



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

ДОКЛАД
**«СОСТОЯНИЕ И РАЗВИТИЕ КОНКУРЕНЦИИ НА
ТОВАРНЫХ РЫНКАХ КАБАРДИНО-
БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
В 2022 ГОДУ»**

УТВЕРЖДЕН

Протоколом заочного голосования членов
Совета при Главе Кабардино-Балкарской Республики
по содействию развитию конкуренции
от 9 марта 2023 г. № 1

НАЛЬЧИК
2023

Оглавление

РАЗДЕЛ 1. СВЕДЕНИЯ О ВНЕДРЕНИИ СТАНДАРТА РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНЦИИ В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.....	5
1.1. Решение высшего должностного лица Кабардино-Балкарской Республики о внедрении Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации.....	5
1.2. Информация о реализации проектного подхода при внедрении Стандарта развития конкуренции.....	5
1.3. Сведения об источниках финансовых средств, используемых для достижения целей Стандарта развития конкуренции.....	5
1.4. Информация об учете результатов работы органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления по внедрению Стандарта развития конкуренции и реализации плана мероприятий («дорожной карты») по содействию развитию конкуренции при принятии решений о поощрении руководителей органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления.	6
1.5. Информация об определенных в органах исполнительной власти субъекта Российской Федерации должностных лицах с правом принятия управленческих решений, занимающих должности не ниже заместителя руководителя, ответственных за координацию вопросов содействия развитию конкуренции, а также структурных подразделениях, ответственных за разработку и реализацию планов мероприятий («дорожных карт») по содействию развитию конкуренции в подведомственной сфере деятельности с внесением соответствующих обязанностей в должностные регламенты и положения о структурных подразделениях.....	7
РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ СОСТАВЛЯЮЩИХ СТАНДАРТА РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНЦИИ.	26
2.1 Сведения о заключенных соглашениях (меморандумах) по внедрению Стандарта развития конкуренции между органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органами местного самоуправления (далее – соглашения).....	26
2.2. Определение органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченного содействовать развитию конкуренции в субъекте Российской Федерации в соответствии со Стандартом развития конкуренции.	27
2.2.1. Сведения о проведенных в отчетном периоде в субъекте Российской Федерации обучающих мероприятиях и тренингах для органов местного самоуправления по вопросам содействия развитию конкуренции.	27
2.2.2. Формирование рейтинга муниципальных образований по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для формирования благоприятного инвестиционного климата, предусматривающего систему поощрения.	29
2.2.3. Формирование коллегиального органа при высшем должностном лице субъекта Российской Федерации по вопросам содействия развитию конкуренции (далее – Коллегиальный орган).	33
2.3. Результаты ежегодного мониторинга состояния и развития конкуренции на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики.....	33
2.3.1. Результаты анализа ситуации на товарных рынках для содействия развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике, утвержденных приложением к Стандарту развития конкуренции.	35
2.3.2. Результаты мониторинга наличия (отсутствия) административных барьеров и оценки состояния конкурентной среды субъектами предпринимательской деятельности (с указанием числа респондентов, участвующих в опросах по каждому рынку).	70

2.3.3. Результаты мониторинга удовлетворенности потребителей качеством товаров, работ и услуг на рынках Кабардино-Балкарской Республики и состоянием ценовой конкуренции (с указанием числа респондентов, участвующих в опросах по каждому рынку).	85
2.3.4. Результаты мониторинга удовлетворенности субъектов предпринимательской деятельности и потребителей товаров, работ и услуг качеством официальной информации о состоянии конкурентной среды на рынках товаров, работ и услуг Кабардино-Балкарской Республики и деятельности по содействию развитию конкуренции, размещаемой Уполномоченным органом и муниципальными образованиями.	101
2.3.5. Результаты мониторинга деятельности субъектов естественных монополий на территории Кабардино-Балкарской Республики.....	104
2.3.6. Результаты мониторинга деятельности хозяйствующих субъектов доля участия Кабардино-Балкарской Республики или муниципального образования в которых составляет 50 и более процентов.	130
2.3.7. Результаты мониторинга удовлетворенности населения и субъектов малого и среднего предпринимательства деятельностью в сфере финансовых услуг, осуществляемой на территории Кабардино-Балкарской Республики.....	133
2.3.8. Результаты мониторинга доступности для населения и субъектов малого и среднего предпринимательства финансовых услуг, оказываемых на территории субъекта Российской Федерации.....	139
2.3.9. Результаты мониторинга цен на товары, входящие в перечень отдельных видов социально значимых продовольственных товаров первой необходимости, в отношении которых могут устанавливаться предельно допустимые розничные цены.	149
2.3.10. Результаты мониторинга логистических возможностей Кабардино-Балкарской Республики.	Ошибка! Закладка не определена.
2.3.11. Результаты мониторинга развития передовых производственных технологий и их внедрения, а также процесса цифровизации экономики и формирования ее новых рынков и секторов.....	164
2.4. Утверждение перечня товарных рынков.	212
2.5. Утверждение плана мероприятий («дорожной карты»).	213
2.6. Подготовка ежегодного Доклада, подготовленного в соответствии с положениями Стандарта развития конкуренции.....	214
2.7. Создание и реализация механизмов общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий.	214
2.7.1. Сведения о наличии межотраслевого совета потребителей при высшем должностном лице Кабардино-Балкарской Республики.	214
2.7.2. Внедрение и применение технологического и ценового аудита (далее – ТЦА) инвестиционных проектов субъектов естественных монополий и крупных инвестиционных проектов с государственным участием.....	223
2.7.3. Повышение прозрачности деятельности субъектов естественных монополий (далее – СЕМ) в субъекте Российской Федерации.	223
РАЗДЕЛ 3. СВЕДЕНИЯ О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ ЗНАЧЕНИЙ КОНТРОЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ, УСТАНОВЛЕННЫХ В РЕГИОНАЛЬНОЙ «ДОРОЖНОЙ КАРТЕ».....	225
РАЗДЕЛ 4. СВЕДЕНИЯ О ЛУЧШИХ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРАКТИКАХ СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ КОНКУРЕНЦИИ.....	237
4.1 Информация о лучших региональных практиках, внедренных субъектом Российской Федерации по итогам отчетного года.....	237
<u>4.2. Информация о потенциальных лучших региональных практиках по итогам отчетного года.....</u>	<u>237</u>

РАЗДЕЛ 1. СВЕДЕНИЯ О ВНЕДРЕНИИ СТАНДАРТА РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНЦИИ В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

1.1. Решение высшего должностного лица Кабардино-Балкарской Республики о внедрении Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации.

В Кабардино-Балкарской Республике активная работа по внедрению Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2019 № 768-р (далее – Стандарт развития конкуренции) начата в 2015 году. В соответствии с [постановлением](#) Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 4 февраля 2015 г. № 15-ПП, которое размещено на официальном сайте уполномоченного органа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», уполномоченным органом исполнительной власти Кабардино-Балкарской Республики по содействию развитию конкуренции в республике определено Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики.

1.2. Информация о реализации проектного подхода при внедрении Стандарта развития конкуренции.

В соответствии с пунктом 5 раздела I «Общие положения» Стандарта развития конкуренции внедрение Стандарта развития конкуренции может предусматривать использование проектного подхода, в рамках которого внедрение стандарта развития конкуренции является приоритетным проектом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с установленной сферой ведения, а задачи по содействию развитию конкуренции в субъекте Российской Федерации в целом реализуются в рамках ведомственных приоритетных проектов в составе региональной приоритетной программы по внедрению стандарта развития конкуренции, утверждаемой высшим должностным лицом.

В настоящее время должностными лицами Уполномоченного органа по содействию развитию конкуренции разрабатывается проект документа для реализации данного положения Стандарта развития конкуренции.

1.3. Сведения об источниках финансовых средств, используемых для достижения целей Стандарта развития конкуренции.

Источником финансовых средств для достижения целей Стандарта развития конкуренции являются средства, выделяемые на содержание аппарата Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики (органа, уполномоченного по содействию развитию конкуренции).

1.4. Информация об учете результатов работы органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления по внедрению Стандарта развития конкуренции и реализации плана мероприятий («дорожной карты») по содействию развитию конкуренции при принятии решений о поощрении руководителей органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления.

В соответствии с требованиями подпункта «е» пункта 10 раздела II Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации, а также пунктом 4.1.6. Соглашения о внедрении стандарта развития конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики ежегодно формирует рейтинг местных администраций муниципальных районов и городских округов в части их деятельности по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для благоприятного инвестиционного климата в Кабардино-Балкарской Республике.

Приказом Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики от 7 сентября 2020 г. № 111 «О формировании ежегодного рейтинга местных администраций муниципальных районов и городских округов в части их деятельности по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для благоприятного инвестиционного климата в Кабардино-Балкарской Республике и о Благодарности Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики за вклад в развитие конкуренции и обеспечение условий для благоприятного инвестиционного климата» разработана и утверждена [Методика](#) формирования рейтинга муниципальных образований Кабардино-Балкарской Республики в части деятельности по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для благоприятного инвестиционного климата в Кабардино-Балкарской Республике, содержащая 32 критерия оценки. Указанная Методика размещена на официальном сайте Минэкономразвития КБР в сети Интернет.

В целях поощрения лиц, коллективов, местных администраций городских округов и муниципальных районов, внесших вклад в развитие конкуренции и обеспечение условий для благоприятного инвестиционного климата в республике, Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики ежегодно объявляется Благодарность Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики местным администрациям муниципальных районов и городских округов, занявшим первые три места в рейтинге при подведении итогов работы по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике за год.

По ходатайству главы муниципального района или городского округа также может быть объявлена Благодарность коллективам и отдельным работникам местных администраций муниципальных районов и городских округов.

1.5. Информация об определенных в органах исполнительной власти субъекта Российской Федерации должностных лицах с правом принятия управленческих решений, занимающих должности не ниже заместителя руководителя, ответственных за координацию вопросов содействия развитию конкуренции, а также структурных подразделениях, ответственных за разработку и реализацию планов мероприятий («дорожных карт») по содействию развитию конкуренции в подведомственной сфере деятельности с внесением соответствующих обязанностей в должностные регламенты и положения о структурных подразделениях.

В соответствии с требованиями пункта 5 раздела I Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации во всех исполнительных органах государственной власти Кабардино-Балкарской Республики определены должностные лица с правом принятия управленческих решений, занимающие должности не ниже заместителя руководителя, ответственные за координацию вопросов содействия развитию конкуренции.

Так, например, Министерством спорта и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики было определено сразу два должностных лица с правом принятия управленческих решений, занимающих должности заместителей министра спорта и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики. В свою очередь, структура Министерства сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики не предполагает наличие отдельных регламентов для руководителя и заместителей руководителя, так как осуществляемые ими обязанности определены отдельными приказами. Таким образом, министром сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики отдельным нормативным актом было определено ответственное за координацию вопросов содействия развитию конкуренции лицо.

Кроме того, в исполнительных органах государственной власти Кабардино-Балкарской Республики определены структурные подразделения, ответственные за разработку и реализацию планов мероприятий («дорожных карт») по содействию развитию конкуренции в подведомственной сфере деятельности с внесением соответствующих обязанностей в должностные регламенты и положения о структурных подразделениях.

Соответствующая [информация](#) размещена на официальном сайте Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики.

**Информация
о должностных лицах, ответственных за координацию вопросов содействия развитию конкуренции,
а также о должностных лицах структурных подразделений, ответственных за разработку и реализацию
планов мероприятий («дорожных карт») по содействию развитию конкуренции
в подведомственной сфере деятельности**

№ п/п	Информация о должностном лице				Реквизиты документа, которым закреплены обязанности по координации/реализации вопросов содействия развитию конкуренции	Системные мероприятия/ куруемый рынок в соответствии с Планом мероприятий («дорожной картой») по содействию развитию конкуренции в КБР, утвержденным распоряжением Главы КБР от 30.12.2021 г. № 194-РГ
	ФИО	Должность	Адрес электронной почты	Номер телефона		
Министерство просвещения, науки и по делам молодежи КБР						
1	Борукаев Анзор Заудинович	Заместитель министра просвещения, науки и по делам молодежи КБР	minobrsc@kbr.ru	8(866)242-04-81	Приказ Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР от 11.10.2022 г. № 133-к «Об утверждении должностных регламентов»	
2	Мокаев Ачемез Магометович	Заместитель министра просвещения, науки и по делам молодежи КБР	minobrsc@kbr.ru	8(866)242-04-18	Приказ Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР от 11.10.2022 г. № 133-к «Об утверждении должностных регламентов»	

3	Мизова Марина Хабаловна	Начальник отдела общего и дополнительного образования Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР	ashinova.zalina1971@yandex.ru	8(866)242-12-56	Приказ Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР от 11.10.2022 г. № 133-к «Об утверждении должностных регламентов»	<p>Рынок услуг дошкольного образования</p> <p>Рынок услуг среднего профессионального образования</p> <p>Рынок услуг дополнительного профессионального образования</p> <p>Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике</p>
4	Ашинова Залина Владимировна	Начальник отдела общего образования Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР	ashinova.zalina1971@yandex.ru	8(866)242-05-23	Приказ Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР от 11.10.2022 г. № 133-к «Об утверждении должностных регламентов»	<p>Рынок услуг дошкольного образования</p> <p>Рынок услуг среднего профессионального образования</p> <p>Рынок услуг дополнительного профессионального образования</p> <p>Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской</p>

						Республике
5	Дышекова Бэлла Муссаевна	Начальник отдела дополнительного образования и воспитания Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР	minobr12345@yandex.ru	8(866)242-05-79	Приказ Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР от 11.10.2022 г. № 133-к «Об утверждении должностных регламентов»	<p>Рынок услуг дошкольного образования</p> <p>Рынок услуг среднего профессионального образования</p> <p>Рынок услуг дополнительного профессионального образования</p> <p>Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике</p>
6	Абазова Марьяна Вячеславовна	Начальник отдела профессионального образования и науки Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР	monprof.kbr@mail.ru	8(866)242-07-26	Приказ Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР от 11.10.2022 г. № 133-к «Об утверждении должностных регламентов»	<p>Рынок услуг дошкольного образования</p> <p>Рынок услуг среднего профессионального образования</p> <p>Рынок услуг дополнительного профессионального образования</p> <p>Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в</p>

						Кабардино-Балкарской Республике
Министерство труда и социальной защиты КБР						
1	Романова Елена Владимировна	Заместитель министра труда и социальной защиты КБР	mintrud@kbr.ru	(88662) 42-59-90	Изменения и дополнения к должностному регламенту, утвержденные министром труда и социальной защиты 16.12.2019 г.	
2	Шаваев Тахир Таубиевич	Начальник отдела социальной защиты семьи и детства Министерства труда и социальной защиты КБР	mail@mintrudkbr.ru	(88662) 42-58-07	Приказ от 28.02.2020г. № 52-П Положение об отделе (утверждено министром труда и соц.защиты КБР 28.02.2020г.) Должностной регламент (утвержден министром труда и соц.защиты КБР 28.02.2020г.)	Рынок услуг детского отдыха и оздоровления Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство здравоохранения КБР						
1	Иттиева Лариса Хабибулаховна	Заместитель министра здравоохранения КБР	l_gaeva@mail.ru	(88662) 40-30-56 8-928-721-98-71	Приказ Министерства здравоохранения КБР от 31.01.2022 г. № 45-П	
2	Кос Татьяна Вячеславовна	Начальник отдела лицензирования Министерства здравоохранения КБР	kos-tv@bk.ru	(88662) 40-76-43 8-962-649-29-26	Положение об отделе (утверждено министром здравоохранения КБР 01.02.2021 г.) Должностной регламент (утвержден министром здравоохранения КБР 01.02.2021 г.)	Рынок медицинских услуг Рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства КБР						
1	Локьяев Алан Рашитович	Заместитель министра	minstroy@kbr.ru	(88662) 40-91-27	Должностной регламент заместителя министра, утвержденный министром строительства и дорожного хозяйства КБР 09.01.2020 г.	Рынок строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
2	Хутов Артур Мухамедович	Начальник отдела государственных закупок	ogzminstroy@mail.ru	(88662) 40-90-28	Приказ от 28.02.2020 г. № 32, Приказ от 01.02.2022 г. № 13	Рынок строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
3	Гонибов Аслан Русланович	Начальник отдела архитектуры и градостроительства	gradkbr@mail.ru	(88662) 40-92-39	Приказ от 28.02.2020 г. № 32, Приказ от 01.02.2022 г. № 13	Рынок архитектурно-строительного проектирования, Рынок жилищного строительства (органы местного самоуправления) Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике

4	Ахматова Залина Руслановна	Заведующий сектором по вопросам обращения с твердыми коммунальными отходами	gkhkbr@mail.ru	(88662) 42-54-73	Приказ от 28.02.2020 г. № 32, Приказ от 01.02.2022 г. № 13	Рынок услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Государственный комитет КБР по тарифам и жилищному надзору						
1	Чимаев Тахир Жунусович	Заместитель председателя Государственного комитета КБР по тарифам и жилищному надзору	chimaevTJ@gketkbr.ru	(88662) 422949	Должностной регламент государственного гражданского служащего КБР, замещающего должность заместителя председателя Государственного комитета КБР по тарифам и жилищному надзору от 04.08.2020г.	
2	Шогенова Лариса Владимировна	Начальник отдела лицензирования и надзора за управлением многоквартирными домами управления жилищного надзора и лицензирования – государственный жилищный инспектор КБР	Shogenovalv@gketkbr.ru	8-918-726-28-89	Положение об отделе лицензирования и надзора за управлением многоквартирными домами утверждено 05.02.2020 г. и.о. председателя Государственного комитета КБР по тарифам и жилищному надзору Должностной регламент государственного гражданского служащего КБР, замещающего должность	Рынок выполнения работ по содержанию и текущему ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике

					начальника отдела лицензирования и надзора за управлением многоквартирными домами управления жилищного надзора и лицензирования – государственного жилищного инспектора КБР, утвержденный 05.02.2020 г. и.о. председателя Государственного комитета КБР по тарифам и жилищному надзору	
Министерство земельных и имущественных отношений КБР						
1	Уянаев Таймураз Канаматович	Заместитель министра земельных и имущественных отношений КБР	mgi@kbr.ru	(88662) 40-94-60	Должностной регламент, утвержденный министром земельных и имущественных отношений 20.12.2019 г.	
2	Егорова Екатерина Владимировна	Заместитель министра земельных и имущественных отношений КБР	mgi@kbr.ru	(88662) 40-52-04	Должностной регламент, утвержденный министром земельных и имущественных отношений 03.03.2020 г.	
3	Балкаров Заур Борисович	Начальник отдела управления землями отгонного животноводства и договорных отношений Министерства земельных и имущественных отношений КБР	mgi@kbr.ru	8(8662) 40-61-98	Должностной регламент (утвержден Приказом от 19.07.2021 г. № 45)	Рынок кадастровых и землеустроительных работ Пункты 2, 5, 5.2, 5.3 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в КБР
4	Шогенова Фатима Ханapieвна	Начальник отдела распоряжения земельными ресурсами и взаимодействия с органами местного	mgi@kbr.ru	8(8662) 40-17-35	Должностной регламент (утвержден Приказом от 19.07.2021 г. № 45)	Рынок кадастровых и землеустроительных работ Пункты 2, 5, 5.2, 5.3, 3, 6 Системных мероприятий по

		самоуправления Министерства земельных и имущественных отношений КБР				содействию развитию конкуренции в Кабардино- Балкарской Республике
5	Гиляхова Л.А.	Начальник отдела хозяйственных обществ и государственных предприятий Министерства земельных и имущественных отношений КБР	mgi@kbr.ru	8(8662) 40-05-80	Должностной регламент (утвержден Приказом от 28.12.2017 г. № 65)	Пункты 2.3, 2.5, 5, 5.2, 5.3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в КБР
6	Оразаева Д.А.	Главный специалист- эксперт отдела хозяйственных обществ и государственных предприятий Министерства земельных и имущественных отношений КБР	mgi@kbr.ru	8(8662) 40-05-80	Должностной регламент (утвержден Приказом от 28.12.2017 г. № 65)	Пункт 2.2 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в КБР
7	Хашкулов К.М.	Главный специалист- эксперт отдела хозяйственных обществ и государственных предприятий Министерства земельных и имущественных отношений КБР	mgi@kbr.ru	8(8662) 40-05-80	Должностной регламент (утвержден Приказом от 28.12.2017 г. № 65)	Пункт 2.4 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в КБР
8	Макоева З.М.	Начальник отдела управления и распоряжения государственной собственностью Министерства	mgi@kbr.ru	8(8662) 40-71-15	Должностной регламент (утвержден Приказом от 28.12.2017 г. № 65)	Пункты 2.1, 5, 5.2, 5.3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в КБР

		земельных и имущественных отношений КБР				
9	Черкесова З.А.	Начальник отдела организации и проведения торгов Министерства земельных и имущественных отношений КБР	mgi@kbr.ru	8(8662) 40-93-73	Должностной регламент (утвержден Приказом от 28.12.2017 г. № 65)	Пункты 3, 5, 5.2, 5.3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в КБР
10	Хашева М.Ч.	Начальник государственной службы, кадров и делопроизводства Министерства земельных и имущественных отношений КБР	mgi@kbr.ru	8(8662) 40-31-69	Должностной регламент (утвержден Приказом от 24.04.2020 г. № 37)	Пункт 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в КБР
Министерство транспорта и дорожного хозяйства КБР						
1	Ахохов Али Асланбекович	Заместитель министра транспорта и дорожного хозяйства КБР	mtdh@kbr.ru	8-905-14-00-04	Должностной регламент государственного гражданского служащего КБР, замещающего должность министра транспорта и дорожного хозяйства КБР от 27.04.2021г.	
2	Акопян Рафаэль Оникович	Руководитель департамента дорожного хозяйства Министерства транспорта и дорожного хозяйства КБР	mtdh@kbr.ru	8-904-740-00-65	Должностной регламент государственного гражданского служащего КБР, замещающего должность руководителя Департамента дорожного хозяйства Минтранса КБР от 17.06.2022г.	

3	Артабаев Рустам Русланович	Консультант отдела автомобильных дорог Министерства транспорта и дорожного хозяйства КБР	artabaev@inbox.ru	8-906-189-50-76	Положение об отделе (утверждено министром транспорта и дорожного хозяйства КБР 10.02.2020 г.) Должностные регламенты (утверждены министром транспорта и дорожного хозяйства КБР 17.06.2022 г.)	Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
4	Бештоков Аслан Мухамедович	Начальник отдела дорожной политики Министерства транспорта и дорожного хозяйства КБР	mtdh@kbr.ru	8-928-700-61-08	Положение об отделе (утверждено министром транспорта и дорожного хозяйства КБР 10.02.2020 г.) Должностные регламенты (утверждены министром транспорта и дорожного хозяйства КБР 17.06.2022 г.)	Рынок дорожной деятельности (за исключением проектирования) Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство сельского хозяйства КБР						
1	Чеченов Ислам Шамилевич	Заместитель министра сельского хозяйства КБР	mcx@kbr.ru	(88662) 40-94-33	Приказ Минсельхоза КБР от 15.11.2019 г. № 114-ЛС	
2	Бисчёков Аслан Русланович	Начальник отдела животноводства и племенного дела Министерства сельского хозяйства КБР	Dlem.mcx@kbr.ru	(88662) 40-95-11	Положение об отделе (утвержден министром сельского хозяйства КБР 27.11.2020 г.) Должностной регламент (утвержден министром сельского хозяйства КБР 01.03.2021 г.)	Рынок племенного животноводства Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике

3	Хамжуев Салим Русланович	Начальник отдела растениеводства, плодоводства и защиты растений Министерства сельского хозяйства КБР	mcx@kbr.ru	(88662) 40-85-04	Положение об отделе (утвержден министром сельского хозяйства КБР 28.10.2021 г.) Должностной регламент (утвержден министром сельского хозяйства КБР 28.10.2021 г.)	Рынок семеноводства Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
4	Кештова Данна Жамалдиновна	И.о. главного специалиста-эксперта отдела животноводства и племенного дела Министерства сельского хозяйства КБР	plem.mcx@kbr.ru	(88662) 40-92-50	Положение об отделе (утвержден министром сельского хозяйства КБР 27.11.2020 г.) Должностной регламент (утвержден министром сельского хозяйства КБР 06.07.2021 г.)	Рынок товарной аквакультуры Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство промышленности, энергетики и торговли КБР						
1	Кяров Эльдар Хасанович	Заместитель министра промышленности, энергетики и торговли КБР	minpromtorg@kbr.ru	(8662) 40-91-02	Приказ Минпромэнерготорга КБР №13 от 31.01.2023г.	Рынок легкой промышленности Рынок производства кирпича Рынок производства бетона Рынок обработки древесины и производства изделий из дерева Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
2	Кулиев Ахмат Кайсынович	Заместитель министра промышленности, энергетики и торговли КБР	minpromtorg@kbr.ru	(8662) 40-95-93	Приказ Минпромэнерготорга КБР №13 от 31.01.2023г.	Торговля Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике

3	Тохов Алим Анатольевич	Помощник министра	minpromptorg@kbr.ru	(8662) 40-26-72	Приказ Минпромэнерго КБР №13 от 31.01.2023г.	Рынок поставки сжиженного газа в баллонах Рынок купли - продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности) Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство природных ресурсов и экологии КБР						
1	Абрегов Анзор Хазизович	Начальник отдела лесного планирования Министерства природных ресурсов и экологии КБР	minpriroda@kbr.ru	(88662) 74-10-59	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии КБР от 25.02.2019г. № 34/ОД	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
2	Макоев Мурат Михайлович	Начальник отдела природопользования Министерства природных ресурсов и экологии КБР	minpriroda@kbr.ru	(88662) 74-16-84	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии КБР от 25.02.2019г. № 34/ОД	Рынок добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
	Кокоева Валерия Олеговна	Начальник отдела государственных закупок Министерства природных ресурсов и экологии КБР	minpriroda@kbr.ru	(88662) 74-20-34	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии КБР от 25.02.2019г. № 34/ОД	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
	Аджиева Ангелина	Начальник отдела правового обеспечения	minpriroda@kbr.ru	(88662) 74-17-76	Приказ Министерства природных	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию

	Михайловна	Министерства природных ресурсов и экологии КБР			ресурсов и экологии КБР от 25.02.2019г. № 34/ОД	развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство цифрового развития КБР						
1	Бозиев Аскер Русланович	Заместитель министра цифрового развития КБР	07ab@bk.ru	+7(8662)229400 доб.702	Приказ Министерства цифрового развития КБР №3-ОД от 31.01.2023 г.	
2	Кочесокова Зара Арсеновна	Начальник отдела развития инфраструктуры и связи	s.digital@kbr.ru	+7(8662)229400 доб.710	Приказ Министерства цифрового развития КБР №3-ОД от 31.01.2023 г.	Рынок услуг связи, в том числе услуг по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство культуры КБР						
1	Таова Рита Руслановна	Заместитель министра культуры КБР	mk@kbr.ru	(88662) 42-40-16	Приказ Министерства культуры КБР от 25.02.2020 г. № 01-01/22	
2	Тхакахов Астемир Султанович	Начальник отдела правовой и антикоррупционной работы Министерства культуры КБР	apu.mk@kbr.ru	(88662) 42-40-47	Приказ от 28.01.20г. 01-01/18/1 Должностной регламент (утвержден министром культуры КБР 28.01.2020 г.)	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство курортов и туризма КБР						
1	Шаваев Ислам Ханафиевич	Заместитель министра курортов и туризма КБР	mkit@kbr.ru	(88662) 72-03-19	Распоряжение Правительства КБР от 28.09.2021 г. № 398-РП Должностной регламент, (утвержден Министром курортов и туризма КБР 01.12.2020 г.)	

2	Налоева Мадина Руслановна	Начальник управления государственных программ и инвестиционных проектов Министерства курортов и туризма КБР	mkit@kbr.ru	(88662) 72-04-83	Положение об управлении (утвержден Министром курортов и туризма КБР от 01.12.2020 г.) Должностной регламент (утвержден Министром курортов и туризма КБР 01.12.2020 г.)	Рынок услуг детского отдыха и оздоровления Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство по взаимодействию с институтами гражданского общества и делам национальностей КБР						
1	Атланова Мария Сергеевна	Заместитель министра- начальник отдела бухгалтерского учета, отчетности и экономического планирования Министерства по взаимодействию с институтами гражданского общества и делам национальностей КБР	mingrazhdannac@kbr.ru	(88662) 77-83-59	Приказ Мингражданнац КБР от 19.12.2019 г. № 18-к, Должностной регламент, утвержденный министром по взаимодействию с институтами гражданского общества и делам национальностей КБР 20.12.2019г. Приказ от 05.03.2020 г. № 2-К Положение об отделе (утверждено министром по взаимодействию с институтами гражд. Общества и делам нац-тей КБР 05.03.2020 г.)	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство спорта КБР						
1	Анаев Аслан Хусеинович	Заместитель министра спорта КБР	minsport@kbr.ru	(88662) 40-36-48	Приказ Минспорта КБР от 17 декабря 2019 г. № 164, должностной регламент, утвержденный министром спорта КБР 17.12.2019г.	

2	Хежев Заур Мугидович	Заместитель министра спорта КБР	minsport@kbr.ru	(88662) 74-18-81	Приказ Минспорта КБР от 17 декабря 2019 г. № 164, должностной регламент, утвержденный министром спорта КБР 17.12.2019г.	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Министерство финансов КБР						
1	Казанчев Аслан Хажмуратович	Заместитель министра финансов КБР	minfin@kbr.ru	(88662) 42-61-64 доб. 102	Приказ Минфина КБР от 30.12.2021 г. № 236	
2	Лигидов Азамат Каральбиевич	Начальник отдела правового обеспечения и судебной защиты Министерства финансов КБР	minfin@kbr.ru	8(866)2 42-08-66 доб. 209	Положение об отделе (утверждено министром финансов КБР 30.12.2020 г.) Должностной регламент (утвержден министром финансов КБР 30.12.2020 г.)	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Управление делами Главы и Правительства КБР						
1	Синицкий Александр Александрович	Заместитель управляющего делами Главы и Правительства Кабардино-Балкарской Республики	ud@kbr.ru	(8662) 40-75-62	Должностной регламент, утвержденный приказом Управления делами Главы и Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 30.12.2020 № 37-ПУ	
2	Токова Татьяна Валерьевна	Начальник отдела государственных закупок департамента финансов Управления делами Главы и Правительства Кабардино-Балкарской Республики	ud@kbr.ru	8(8662) 42-29-18	Положение об отделе, утвержденное приказом Управления делами Главы и Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 07.02.2020 № 2-ПУ); Должностной регламент, утвержденный приказом Управления делами Главы и Правительства Кабардино-	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике

					Балкарской Республики от 30.12.2020 № 34-ПУ	
Постоянное представительство Кабардино-Балкарской Республики при Президенте Российской Федерации						
1	Гылыев Ахмат Азретович	Первый заместитель руководителя постоянного представительства КБР при Президенте РФ	postpredstvokbr@yandex.ru	(495) 912-79-39	Должностной регламент первого заместителя руководителя, утвержденный Постоянным представителем КБР при Президенте РФ 15.01.2020 г.	
2	Кясова Мадина Алиевна	Начальник отдела по работе федеральными органами государственной власти Правительством Москвы, общественными объединениями и организациями	postpredstvokbr@yandex.ru	8 (495) 911-18-52	Приказ от 05.02.2020 г. № 01- 11-1	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Управление ветеринарии КБР						
1	Акбулатов Зариф Мустафирович	Заместитель руководителя Управления ветеринарии КБР	uprvet@kbr.ru	(88662) 77-32-23	Приказ Управления ветеринарии КБР от 19.12.2019 г. № 171, должностной регламент, утвержденный руководителем Управления 19.12.2019г.	
2	Вороков Алим Леонидович	Начальник отдела бухгалтерского учета и отчетности Управления ветеринарии КБР	uprvet@kbr.ru	8(8662) 40-67-44	Приказ от 28.01.2020 г. № 5 Положение о секторе (утверждено руководителем Управления ветеринарии КБР 07.09.2020 г.) Должностной регламент (утвержден руководителем Управления ветеринарии КБР 07.09.2020 г.)	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике

Управление записи актов гражданского состояния КБР						
1	Шебзухов Анзор Хасанович	Заместитель руководителя - начальника отдела автоматизации и информационно-технического обеспечения Управления ЗАГС КБР	uzags@kbr.ru	(88662) 72-24-77	Приказ Управления ЗАГС КБР от 18.12.2019 г. № 33-к, должностной регламент, утвержденный руководителем УЗАГС по КБР 18.12.2019г. Распоряжение Управления ЗАГС КБР от 18.12.2019 г. № 11-ру Должностной регламент (утвержден руководителем Управления ЗАГС КБР 18.12.2019 г.)	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Управление по государственной охране объектов культурного наследия КБР						
1	Семенова Эльвира Равилевна	Заведующий сектором правового обеспечения, Управление по государственной охране объектов культурного наследия Кабардино-Балкарской Республики	uokn@kbr.ru	8(8662) 42-38-36	Приказ от 06 февраля 2020 г. № 16-ОД/2020 «О назначении ответственного по реализации Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2019 года № 768-р»	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Архивная служба КБР						
1	Гуртуев Азамат Оюсович	Заместитель руководителя Архивной службы КБР	archiv@kbr.ru	(88662) 42-45-85	Дополнения к должностному регламенту, утвержденные руководителем Архивной службы КБР 13.12.2019 г.	

2	Курманов Хусен Суфьянович	Начальник отдела правового и информационного обеспечения Архивной службы Кабардино-Балкарской Республики	archiv@kbr.ru	(88662) 42-46-03	Приказ от 27.01.2020 г. № 4 Положение об отделе (утверждено руководителем Архивной службы КБР 27.01.2020 г.) Должностной регламент (утвержден руководителем Архивной службы КБР 27.01.2020 г.)	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике
Служба по обеспечению деятельности мировых судей КБР						
1	Махиев Эльдар Тахирович	Начальник отдела материально – технического обеспечения Службы по обеспечению деятельности мировых судей КБР	mirovsud@kbr.ru	(88662) 77-55-07	Должностной регламент начальника отдела материально – технического обеспечения Службы по обеспечению деятельности мировых судей Кабардино – Балкарской Республики от 28.01.2020 г	Пункты 3, 6 Системных мероприятий по содействию развитию конкуренции в Кабардино – Балкарской Республике

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ СОСТАВЛЯЮЩИХ СТАНДАРТА РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНЦИИ.

2.1 Сведения о заключенных соглашениях (меморандумах) по внедрению Стандарта развития конкуренции между органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органами местного самоуправления (далее – соглашения).

Во исполнение пункта 4 раздела I «Общие положения» Стандарта развития конкуренции между Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики и местными администрациями **10 муниципальных районов и 3 городских округов** Кабардино-Балкарской Республики (100-процентный охват) в 2016 году заключены и **26 декабря 2019 года** актуализированы с учетом новой редакции Стандарта развития конкуренции [Соглашения](#) (меморандумы) о внедрении Стандарта развития конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике.

Все соглашения размещены на официальном сайте Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» www.economy.kbr.ru в разделе «Развитие конкуренции», «Внедрение Стандарта развития конкуренции».

Соглашения, заключенные между Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики и местными администрациями муниципальных районов и городских округов Кабардино-Балкарской Республики, представляют собой документ, который определяет направления, формы и порядок взаимодействия сторон по обеспечению внедрения Стандарта развития конкуренции на территории Кабардино-Балкарской Республики.

В рамках заключенных Соглашений взаимодействие между Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики и местными администрациями муниципальных районов и городских округов республики осуществляется по следующим основным направлениям:

подготовка ежегодного доклада о состоянии и развитии конкуренции на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики для его рассмотрения и утверждения коллегиальным органом;

мониторинг достижения целевых значений ключевых показателей развития конкуренции на товарных рынках республики и выполнение мероприятий, предусмотренных планом мероприятий («дорожной картой») по содействию развитию конкуренции на товарных рынках республики;

рассмотрение обращений субъектов предпринимательской деятельности, потребителей товаров, работ и услуг и общественных организаций, представляющих интересы потребителей, по вопросам развития конкуренции;

организация и проведение мониторинга состояния и развития конкуренции на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики;

размещение на официальных сайтах местных администраций муниципальных районов и городских округов в информационно-

телекоммуникационной сети «Интернет» информации о деятельности по содействию развитию конкуренции и соответствующих материалов;

подготовка предложений и рекомендаций по внедрению Стандарта на территории Кабардино-Балкарской Республики.

2.2. Определение органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченного содействовать развитию конкуренции в субъекте Российской Федерации в соответствии со Стандартом развития конкуренции.

В соответствии с [постановлением](#) Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 4 февраля 2015 года № 15-ПП «О внесении изменения в Положение о Министерстве экономического развития Кабардино-Балкарской Республики» уполномоченным органом по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике, определено Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики.

Указанное постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики размещено на официальном сайте Министерства экономического развития в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.economykbr.ru) в разделе «Развитие конкуренции», «Внедрение Стандарта развития конкуренции».

Ответственный за координацию вопросов содействия развитию конкуренции Башоров Рустам Алимович – заместитель министра, руководитель департамента развития малого и среднего предпринимательства и конкуренции Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики. Должностной [регламент](#) утвержден министром экономического развития Кабардино-Балкарской Республики 19 июля 2019 года.

Отдел регулирования контрактной системы и развития конкуренции – структурное подразделение Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики, ответственное за координацию вопросов содействия развитию конкуренции. [Положение](#) об отделе в актуальной редакции утверждено министром экономического развития Кабардино-Балкарской Республики 9 января 2019 года.

2.2.1. Сведения о проведенных в отчетном периоде в субъекте Российской Федерации обучающих мероприятиях и тренингах для органов местного самоуправления по вопросам содействия развитию конкуренции.

Во исполнение требования подпункта «д» пункта 10 раздела II «Определение уполномоченного органа» Стандарта развития конкуренции 26 и 27 декабря 2022 г. представителями Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики организованы обучающие семинары с участием представителей местных администраций муниципальных районов, городских округов республики в формате видеоконференцсвязи.

На семинарах была представлена концепция и методика новых подходов

Минэкономразвития РФ к оценке уровня развития конкуренции в субъектах Российской Федерации. Рассмотрены сроки и этапы перехода к сквозной оценке реализации Стандарта развития конкуренции.

Также в ходе обсуждений обозначили необходимость актуализации муниципальных планов мероприятий («дорожных карт») в соответствии с Национальным планом («дорожной картой») развития конкуренции в Российской Федерации на 2021 – 2025 годы, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2021 г. № 2424-р. Обсудили перечень мероприятий, которые необходимо провести местным администрациям городских округов, муниципальных районов в рамках Соглашений о внедрении в республике Стандарта развития конкуренции между Минэкономразвития КБР и местными администрациями городских округов муниципальных районов КБР, механизм проведения мониторинга состояния и развития конкуренции на товарных рынках республики в 2022 году, вопросы, связанные с размещением информации о действиях, предпринимаемых на муниципальном уровне для содействия развитию конкуренции на товарных рынках республики.

На семинарах присутствовало 15 человек – уполномоченных представителей 10 местных администраций муниципальных районов и 3 местных администраций городских округов.

Сведения о проведенных в 2022 году обучающих мероприятиях также приведены в таблице 2:

Таблица 2

Сведения о проведенных Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году обучающих мероприятиях

Дата проведения мероприятия	Наименование мероприятия	Ссылка на описание мероприятия в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	Количество муниципальных образований, представители которых приняли участие в мероприятии
26 декабря 2022 года	обучающий семинар по вопросам внедрения Стандарта развития конкуренции в субъектах РФ.	Ссылка в сети Интернет	7
27 декабря 2022 года	обучающий семинар по вопросам внедрения Стандарта развития конкуренции в субъектах РФ.	Ссылка в сети Интернет	8

Кроме того, местными администрациями муниципальных районов и городских округов проведено 5 обучающих мероприятий по вопросам содействия развитию конкуренции для ответственных должностных лиц и специалистов, задействованных в вопросах содействия развитию конкуренции.

Также организовано и проведено более 20 «круглых столов» и семинаров по информированию субъектов предпринимательской деятельности по вопросам развития конкуренции на подведомственной территории, в том числе, о мерах государственной поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства с участием регионального фонда «Центр поддержки предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики», «круглых столов» для начинающих и планирующих начать свой бизнес.

26 июля 2022 г. Управлением Федеральной антимонопольной службы по Кабардино-Балкарской Республике организован и проведен посредством видеоконференцсвязи семинар-совещание с приглашением представителей всех органов власти республики.

В ходе мероприятия были озвучены результаты проведенной Управлением аналитической работы, в том числе, в части определения лучших практик организации работы антимонопольного комплаенса. Обозначены недоработки и ошибки при организации антимонопольного комплаенса в исполнительных органах государственной власти и местных администрациях муниципальных районов, городских округов Кабардино-Балкарской Республики. Даны рекомендации по дальнейшей работе в данном направлении.

В ходе семинара-совещания разъяснен порядок организации и осуществления работы по обеспечению соответствия требованиям антимонопольного законодательства. Участники семинара-совещания получили ответы по вопросам, возникающим при проведении ими мероприятий антимонопольного комплаенса.

2.2.2. Формирование рейтинга муниципальных образований по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для формирования благоприятного инвестиционного климата, предусматривающего систему поощрения.

В соответствии с требованиями подпункта «е» пункта 10 раздела II Стандарта развития конкуренции, а также пунктом 4.1.6. соглашений с местными администрациями муниципальных районов и городских округов о внедрении стандарта развития конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике Министерство экономического развития Кабардино-Балкарской Республики формирует ежегодный рейтинг местных администраций муниципальных районов и городских округов в части их деятельности по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для благоприятного инвестиционного климата в Кабардино-Балкарской Республике.

В утвержденной приказом Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики от 7 сентября 2020 г. № 111 «О формировании ежегодного рейтинга местных администраций муниципальных районов и городских округов в части их деятельности по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для благоприятного инвестиционного климата в Кабардино-Балкарской Республике и о Благодарности Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики за вклад в

развитие конкуренции и обеспечение условий для благоприятного инвестиционного климата» [Методике](#) формирования рейтинга местных администраций муниципальных районов и городских округов в части их деятельности по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для благоприятного инвестиционного климата в Кабардино-Балкарской Республике предусмотрено 32 критерия, по которым оценивалась работа местных администраций муниципальных районов и городских округов по содействию развитию конкуренции за 2022 год.

В частности, предусмотрены такие критерии оценки, как:

наличие утвержденного (актуализированного) плана мероприятий («дорожной карты») по содействию развитию конкуренции на подведомственной территории;

достижение плановых значений ключевых показателей, характеризующих развитие конкуренции на товарных рынках, включенных в план мероприятий («дорожную карту») по содействию развитию конкуренции на подведомственной территории, за отчетный период;

участие в обучающих мероприятиях и тренингах по вопросам содействия развитию конкуренции;

актуализация информации и документов, размещенных в разделе, посвященном содействию развитию конкуренции на официальном сайте муниципального района (городского округа) не реже 1 раза в полгода;

организация и проведение мероприятий по информированию субъектов предпринимательской деятельности по вопросам развития конкуренции на подведомственной территории (круглые столы, семинары, работа со средствами массовой информации и т.д.);

проведение мероприятий антимонопольного комплаенса;

прирост инвестиций в основной капитал организаций в муниципальном образовании в отчетном периоде по отношению к периоду, предшествующему отчетному;

количество инвестиционных проектов, реализованных в отчетном году и т.д.

Указанным выше приказом также утверждено Положение о Благодарности Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики за вклад в развитие конкуренции и обеспечение условий для благоприятного инвестиционного климата во исполнение пункта «в» раздела 2 Перечня поручений Президента Российской Федерации от 15 мая 2018г. № Пр-817ГС по итогам заседания Государственного совета Российской Федерации, состоявшегося 5 апреля 2018 г., о разработке и внедрении системы мотивации органом местного самоуправления к эффективной работе по содействию развитию конкуренции.

Результатами сформированного рейтинга явилось следующее распределение баллов между 10 муниципальными районами и 3 городскими округами:

Таблица 3

Результаты рейтинга местных администраций муниципальных районов и городских округов в части их деятельности по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для благоприятного инвестиционного климата в Кабардино-Балкарской Республике за 2022 год

№ п/п	Муниципальный район (городской округ)	Общее количество баллов	Место в рейтинге
1	Майский муниципальный район	102	1
2	Прохладненский муниципальный район	93	2
3	городской округ Прохладный	85	3
4	Терский муниципальный район	85	3
5	Эльбрусский муниципальный район	72	4
6	Зольский муниципальный район	56	5
7	Лескенский муниципальный район	55	6
8	городской округ Нальчик	51	7
9	Баксанский муниципальный район	43	8
10	городской округ Баксан	41	9
11	Черекский муниципальный район	39	10
12	Чегемский муниципальный район	37	11
13	Урванский муниципальный район	26	12

Первое место в общем рейтинге заняла второй год подряд местная администрация Майского муниципального района. Местная администрация Прохладненского муниципального района не сдала свои позиции, заняв второй год подряд второе место. Третье место разделили местные администрации г.о. Прохладный и Терского муниципального района, улучшив свое положение в рейтинге на 1 позицию.

Также на 1 позицию поднялись в рейтинге местные администрации Терского, Зольского и Лескенского муниципальных районов, занявшие 4, 6 и 7 места соответственно. Местная администрация Баксанского муниципального района поднялась на 3 позиции (9 место в рейтинге), местная администрация Черекского муниципального района поднялась на 2 позиции (11 место).

Местные администрации Эльбрусского и Урванского муниципальных районов, а также г.о. Нальчик, наоборот, сдали свои позиции на 2 пункта (5, 13, 8 места в рейтинге соответственно). Местная администрация Чегемского муниципального района опустилась на 3 пункта, заняв 12 место в рейтинге.

В качестве положительных результатов, а также примеров продуктивной работы местных администраций муниципальных районов и городских округов по показателям в разрезе составляющих рейтинга следует отметить следующие.

Прирост количества субъектов малого предпринимательства (включая индивидуальных предпринимателей) на 1 тыс. человек населения при

одновременном увеличении числа МСП и численности населения наблюдался в 2022 году в г.о. Нальчик (более 2%), Баксанском (более 1%) Эльбрусском (около 1%), Зольском (более 0,5%) муниципальных районах.

Прирост инвестиций в основной капитал организаций в муниципальном образовании в отчетном периоде по отношению к периоду, предшествующему отчетному (более 20%) наблюдался в Урванском и Эльбрусском муниципальных районах и г.о. Нальчик.

Наибольшее количество инвестиционных проектов реализовано в 2022 году в г.о. Нальчик (4 инвестиционных проекта), Эльбрусском и Чегемском муниципальных районах (по 2 инвестиционных проекта). В Майском и Урванском муниципальных районах реализовано по 1 инвестиционному проекту.

Следует отметить хорошие результаты работы по организации анкетирования субъектов предпринимательской деятельности на подведомственной территории местных администраций Майского, Лескенского, Прохладненского, Терского муниципальных районов, а также местных администраций г.о. Прохладный и г.о. Нальчик (более чем по 5 предпринимателей, осуществляющих деятельность на каждом товарном рынке на подведомственной территории). В части проведения работы по организации анкетирования потребителей товаров и услуг хорошие наилучшие результаты показали местные администрации Прохладненского и Терского муниципальных районов (более чем 0,2% от численности населения на подведомственной территории).

Планы мероприятий («дорожные карты») по содействию развитию конкуренции на товарных рынках на подведомственной территории актуализированы в соответствии с требованиями Национального плана («дорожной карты») развития конкуренции в Российской Федерации на 2021 – 2025 годы местными администрациями Майского, Прохладненского, Лескенского, Терского, Баксанского, Эльбрусского муниципальных районов, а также г.о. Баксан и г.о. Прохладный.

В части наполнения и регулярной актуализации созданных на официальных сайтах местных администраций муниципальных районов и городских округов разделов по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для благоприятного инвестиционного климата лидируют Майский, Прохладненский, Терский муниципальные районы, а также г.о. Прохладный.

По результатам сформированного рейтинга местным администрациям муниципальных районов, занявшим первые три места в рейтинге, вручена Благодарность Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики за вклад в развитие конкуренции.

Информация о сформированном [рейтинге](#) местных администраций муниципальных районов и городских округов в части их деятельности по содействию развитию конкуренции и обеспечению условий для благоприятного инвестиционного климата в Кабардино-Балкарской Республике за 2022 год

размещена на официальном сайте Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики.

2.2.3. Формирование коллегиального органа при высшем должностном лице субъекта Российской Федерации по вопросам содействия развитию конкуренции (далее – Коллегиальный орган).

Указом Главы Кабардино-Балкарской Республики от 10 мая 2018 г. № 55-УГ «О Совете при Главе Кабардино-Балкарской Республики по содействию развитию конкуренции» учрежден Коллегиальный орган для рассмотрения, в том числе, вопросов содействия развитию конкуренции в республике (далее – Коллегиальный орган). Указ размещен на официальном сайте Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в разделе «Развитие конкуренции», «Внедрение Стандарта развития конкуренции».

Совет при Главе Кабардино-Балкарской Республики по содействию развитию конкуренции (далее – Совет) является постоянно действующим коллегиальным совещательным, экспертно-консультативным органом, образованным для достижения целей Стандарта развития конкуренции, соблюдения принципов его внедрения, содействия развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике.

Состав Совета актуализирован Указом Главы Кабардино-Балкарской Республики от 23 сентября 2022 г. № 91-УГ «О внесении изменений в состав Совета при Главе Кабардино-Балкарской Республики по содействию развитию конкуренции, утвержденный Указом главы Кабардино-Балкарской Республики от 7 декабря 2020 г. № 163-УГ».

Общее количество членов Совета при Главе Кабардино-Балкарской Республики по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике составляет **52 участника**. Состав Совета сформирован в соответствии с требованиями пункта 14 раздела 3 Стандарта развития конкуренции. В числе членов Совета руководители отраслевых министерств и ведомств республики, руководители администраций муниципальных районов и городских округов республики, руководители общественных организаций, выступающие в поддержку предпринимателей, такие как «Опора России», «Деловая Россия», представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти.

2.3. Результаты ежегодного мониторинга состояния и развития конкуренции на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики.

Пунктом 38 стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2019 г. № 768-р, предусмотрена возможность заключения между субъектами Российской Федерации, имеющими общие территориальные границы, соглашений о проведении исследования

межрегиональных границ товарных рынков, а также возможности согласованной разработки и реализации совместных мероприятий в рамках внедрения стандарта развития конкуренции в таких субъектах Российской Федерации.

В связи с этим Правительством Кабардино-Балкарской Республики были заключены соглашения о сотрудничестве при проведении мероприятий по содействию развитию конкуренции:

с Правительством Ставропольского края от 08.06.2020 г. № 02-с;

с Правительством Карачаево-Черкесской Республики от 26.06.2020г. № 07-с;

с Правительством Республики Северная Осетия-Алания от 08.09.2020г.

Предметом Соглашения между Правительством Кабардино-Балкарской Республики и Правительством Ставропольского края о сотрудничестве при проведении мероприятий по содействию развитию конкуренции от 8 июня 2020 г. № 02-с, Соглашения между Правительством Кабардино-Балкарской Республики и Правительством Карачаево-Черкесской Республики о сотрудничестве при проведении мероприятий по содействию развитию конкуренции от 26 июня 2020 г. № 04-с, Соглашения между Правительством Кабардино-Балкарской Республики и Правительством Республики Северная Осетия-Алания о сотрудничестве при проведении мероприятий по содействию развитию конкуренции от 8 сентября 2020 г. № 07-с (далее – соглашения) является сотрудничество и взаимодействие по вопросам содействия развитию конкуренции, в том числе внедрения Стандарта развития конкуренции.

В соответствии с указанными соглашениями в адрес Министерства экономического развития Ставропольского края, Министерства экономического развития Карачаево-Черкесской Республики, Министерства экономического развития Республики Северная Осетия-Алания направлены запросы о представлении информации о результатах мониторинга логистических возможностей за 2022 год. Информация, поступившая в рамках указанных запросов от Министерства экономического развития Ставропольского края и Министерства экономического развития Республики Северная Осетия-Алания, использована при подготовке доклада о состоянии и развитии конкуренции на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году.

Заключение указанных соглашений и дальнейшее сотрудничество с регионами-соседями позволит располагать наиболее полной и достоверной информацией о состоянии и развитии конкуренции на товарных рынках республики, о межрегиональных товаропотоках, а также будет способствовать повышению эффективности деятельности по содействию развитию конкуренции в рамках реализации мероприятий Стандарта развития конкуренции и Национального плана развития конкуренции.

2.3.1. Результаты анализа ситуации на товарных рынках для содействия развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике, утвержденных приложением к Стандарту развития конкуренции.

Анализ ситуации на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики подготовлен при взаимодействии с Управлением Федеральной антимонопольной службы по Кабардино-Балкарской Республике, а также с исполнительными органами государственной власти и местными администрациями городских округов, муниципальных районов республики.

1. Рынок услуг дошкольного образования.

В Кабардино-Балкарской Республике в 2022 году дошкольное образование обеспечивали 265 образовательных организаций, в том числе 8 негосударственных (в 2021 году – 260 образовательных организаций, в том числе 8 негосударственных).

По состоянию на 1 января 2023 года, дошкольное образование получают 49572 ребенка, в частных организациях, у индивидуальных предпринимателей – 464 ребенка (на 1 января 2022 года – 50536 детей, в частных организациях, у индивидуальных предпринимателей – 453 ребенка).

Условием для развития конкуренции на рынке услуг дошкольного образования является развитие сектора частных дошкольных образовательных организаций.

В целях поддержки частных образовательных организаций республики Постановлением Правительства КБР от 28 июня 2021 № 139-ПП утвержден «Порядок предоставления субсидий из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики субсидий частным образовательным организациям на возмещение затрат на оплату труда, приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг)», в соответствии с которым ежегодно проводится открытый конкурс по отбору претендентов на получение указанной субсидии. Отбор проходят все учреждения, подавшие заявление и соответствующие установленным Порядком критериям. В 2022 году 7 негосударственным организациям, оказывающим услуги дошкольного образования на территории Кабардино-Балкарской Республики, субсидия предоставлена в размере 13,6 млн рублей.

Минпросвещения КБР совместно с муниципальными образованиями республики продолжается работа по созданию условий максимальной доступности услуг дошкольного образования, в том числе для детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет.

Перспективным направлением доступности услуг дошкольного образования является развитие вариативных форм работы с детьми, не посещающими дошкольные образовательные организациями. Для удовлетворения запросов родителей, имеющих детей раннего возраста, на представление услуг дошкольного образования, открыты группы кратковременного пребывания.

Вместе с тем, существует ряд проблем, затрудняющих развитие конкуренции в сфере образования.

Актуальной остается необходимость лицензирования образовательной деятельности. По данным УФНС по КБР на территории КБР функционирует 8 юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги по дошкольному образованию и не имеющих лицензию на осуществление образовательной деятельности. Остается высоким уровень затрат при входе на рынок на организацию и содержание образовательных организаций. В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» частные образовательные организации покрывают свои затраты на выплату заработной платы работникам и оплату учебных расходов за счет субсидий из средств регионального бюджета. Однако компенсация расходов на содержание имущества, аренду помещений, коммунальные платежи и иных расходов для частных образовательных организаций действующим законодательством не предусмотрена. В этой связи себестоимость услуг таких организаций, включающая еще и прибыль учредителя, покрываемая за счет родительской платы значительно выше, чем для государственных, муниципальных организаций.

Федеральный закон допускает взимание государственными и муниципальными образовательными организациями платы за услуги присмотра и ухода за детьми, но детально регулирует недопустимость включения в состав этой платы определенных видов расходов на содержание имущества, поскольку расходы на содержание муниципального и государственного имущества должны оплачиваться за счет бюджета соответствующего уровня.

Как следствие, частные образовательные организации дошкольного и общего образования в силу норм, содержащихся в законодательстве об образовании, не имеют возможности конкурировать с государственными и муниципальными дошкольными образовательными организациями в части стоимости оказываемых услуг.

Таким образом, конкуренция между муниципальными и частными образовательными организациями имеет место только за ограниченный контингент потребителей услуг, имеющих возможность и готовых нести дополнительные затраты для получения образовательных услуг более высокого качества.

Согласно информации, представленной Минпросвещения КБР, в Кабардино-Балкарской Республике реализуется программа поддержки частных дошкольных образовательных учреждений в части создания дополнительных мест для детей в возрасте от 1.5 до 3 лет.

Порядок и условия предоставления субсидий на создание дополнительных мест регламентируется постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 31 мая 2021 г. №123-ПП.

В настоящее время учреждениям предоставлена субсидия из республиканского бюджета КБР на создание 10 дополнительных мест для детей в возрасте от 1.5 до 3 лет, заключены государственные контракты, закуплено оборудование. На реализацию указанного мероприятия в 2022 году

предусмотрены средства в размере 1,2 млн. рублей. Норматив стоимости оснащения одного места средствами обучения и воспитания составляет 123,4 тыс. рублей. В рамках указанного мероприятия в 2021 году создано 80 дополнительных мест в 4 негосударственных дошкольных образовательных организациях.

Обстоятельства или действия, препятствующие или затрудняющие, ограничивающие хозяйствующим субъектам начало деятельности на рынке услуг дошкольного образования в КБР, отсутствуют.

2. Рынок услуг среднего профессионального образования.

Конкурентная среда на рынке услуг среднего профессионального образования в Кабардино-Балкарской Республике характеризуется существенным доминированием бюджетных профессиональных образовательных организаций над негосударственными (частными) организациями.

В Республике функционируют 18 средних профессиональных образовательных учреждений, организующих реализацию основных профессиональных образовательных программ, в том числе:

9 находятся в ведении Министерства просвещения, науки и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики, в которых обучаются 9145 студентов;

4 колледжа осуществляют свою деятельность на базе ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» - 5165 студентов;

1 колледж на базе ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет им В.М. Кокова» - 650 студентов;

1 колледж на базе «Северо-Кавказский государственный институт искусств» - 80 студентов;

1 частная профессиональная образовательная организация Медицинский колледж «Призвание» - 1872 студента;

2 автономные некоммерческие профессиональные образовательные организации «Кабардино-Балкарский колледж кооперации, экономики и права» и «Социально-экономический колледж «Развитие» - 17 студентов.

Создание условий для развития конкуренции на рынке услуг в сфере среднего профессионального образования – развитие сектора частных образовательных организаций, повышение уровня материально-технического оснащения учреждений.

3. Рынок услуг дополнительного образования детей.

В рамках реализации мероприятий федерального проекта «Успех каждого ребенка»: «Создание новых мест в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных общеразвивающих программ всех направленностей» и «Создание регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи», в 2022 году в республике показатель по охвату детей в возрасте от 5 до 18 лет программами

дополнительного образования составил 111383 человека (в 2021 году -107488 человек).

В системе образования Кабардино-Балкарской Республики функционируют 20 негосударственных организации (в т.ч. индивидуальные предприниматели), имеющие лицензии на реализацию дополнительных общеобразовательных программ детей и взрослых. На территории Кабардино-Балкарской Республики осуществляют деятельность 429 государственных и муниципальных образовательных организаций, имеющих лицензию на реализацию дополнительных общеобразовательных программ детей и взрослых.

В 2020 году в республике создан Мобильный технопарк «Кванториум» и внедрена целевая модель развития региональной системы дополнительного образования детей.

Мобильный технопарк «Кванториум» (далее – Мобильный технопарк) создан как структурное подразделение Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Детская академия творчества «Солнечный город» Минпросвещения КБР в целях обеспечения доступности для детей, проживающих в сельской местности и малых городах, образовательной инфраструктуры для обеспечения освоения обучающимися актуальных и востребованных знаний, навыков и компетенций в рамках дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленности по предметам области «Технология».

В Мобильном технопарке определены направления: «Виртуальная и дополненная реальность», «Геоинформационные технологии», «Аэротехнологии», «Промышленная робототехника», «Промышленный дизайн», «Хайтек».

Дальнейшему развитию рынка услуг дополнительного образования детей будет способствовать создание новых мест дополнительного образования детей в 2023 году в рамках проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование».

В соответствии с Планом мероприятий по реализации Концепции развития дополнительного образования детей с целью координации деятельности образовательных учреждений, реализующих дополнительные образовательные программы естественнонаучной, технической, художественно-эстетической, туристско-краеведческой и др. направленностей и повышения качества обучения по ним в республике созданы три ресурсных центра.

Условием для развития конкурентной среды на рынке услуг дополнительного образования детей является развитие механизмов государственно-частного и муниципально-частного партнерства.

Основными векторами развития конкуренции в секторе дополнительного образования детей являются:

увеличение сети частных организаций, предоставляющих услуги дополнительного образования детей;

обеспечение загрузки существующих муниципальных организаций

дополнительного образования в полном объеме.

Административные барьеры на рынке услуг дополнительного образования ярко не выражены. По мнению предпринимателей, трудности испытываются относительно процедур, связанных с лицензированием, регистрацией бизнеса, арендой зданий, приобретением зданий, помещений, получением земель под строительство, получение разрешения на строительство, проверки надзорных органов.

Одним из направлений развития системы дополнительного образования детей является повышение качества предоставляемой услуги, что реализуется за счет предоставления вариативных форм дополнительного образования детей с целью удовлетворения разнообразных запросов граждан, повышения квалификации педагогических кадров, развития современных направлений дополнительного образования.

4. Рынок услуг детского отдыха и оздоровления.

В 2022 году на территории Кабардино-Балкарской Республики функционировало 42 детских государственных и муниципальных оздоровительных учреждений (в 2021 году - 48 учреждения).

В части поддержки частного бизнеса в развитии инфраструктуры детского отдыха в 2021 году заключены государственные контракты с оздоровительными учреждениями ООО ДОК «Атажукино» на оказание услуг по отдыху и оздоровлению 400 детей; ООО ДОК «Родник» на оказание услуг по отдыху и оздоровлению 320 детей, ООО «Санаторий «Розовый Фламинго» на оказание услуг по отдыху и оздоровлению 380 детей.

В 2022 году ООО «Санаторий «Кавказ», ОАО «Каббалктурист» заключено 3 государственных контракта на оказание услуг по оздоровлению 1113 детей.

Продуктовыми границами товарного рынка услуг организации отдыха детей и их оздоровления является организация сезонного действия или круглогодичного действия независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, основная деятельность которых направлена на реализацию услуг по обеспечению отдыха детей и их оздоровления (загородные лагеря отдыха и оздоровления детей, детские оздоровительные центры, базы и комплексы, детские оздоровительно-образовательные центры, специализированные (профильные) лагеря (спортивно-оздоровительные и другие лагеря), санаторно-оздоровительные детские лагеря и иные организации), и лагеря, организованные образовательными организациями, осуществляющими организацию отдыха и оздоровления обучающихся в каникулярное время (с круглосуточным или дневным пребыванием), а также детские лагеря труда и отдыха, детские лагеря палаточного типа, детские специализированные (профильные) лагеря, детские лагеря различной тематической направленности (оборонно-спортивные лагеря, туристические лагеря, эколого-биологические лагеря, творческие лагеря, историко-патриотические лагеря, технические лагеря, краеведческие и другие лагеря), созданные при организациях социального обслуживания, санаторно-курортных

организациях, общественных организациях (объединениях) и иных организациях.

Условием для развития конкуренции на рынке услуг детского отдыха и оздоровления является развитие сектора негосударственных (немуниципальных) организаций отдыха и оздоровления детей.

Целевым показателем развития конкуренции рынка услуг детского отдыха и оздоровления является численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, проживающих на территории субъекта Российской Федерации, воспользовавшихся региональным сертификатом на отдых детей и их оздоровление (компенсацией части стоимости путевки по каждому типу организаций отдыха детей и их оздоровления), в общей численности детей этой категории, отдохнувших в организациях отдыха детей и их оздоровления соответствующего типа (стационарный загородный лагерь (приоритет), лагерь с дневным пребыванием, палаточный лагерь, стационарно-оздоровительный лагерь труда и отдыха).

Привлечение частных организаций позволит обеспечить потребность в загородном отдыхе в полном объеме.

Необходима разработка нормативной базы государственной поддержки негосударственных форм организации отдыха и оздоровления детей.

Предприниматели реализуют свои услуги на локальных рынках и рынках Кабардино-Балкарской Республики и Российской Федерации.

По мнению предпринимателей, испытываемые ими трудности на рынке услуг детского отдыха и оздоровления, возникают в основном относительно процедур, связанных с лицензированием, регистрацией бизнеса, арендой зданий, приобретением зданий, помещений, получением земель под строительство, получение разрешения на строительство, проверки надзорных органов.

Поддержка частного бизнеса в развитии инфраструктуры детского отдыха за счет направления органами местного самоуправления средств муниципального бюджета незначительна, т.к. не обеспечивает всех затрат, которые несут организации отдыха детей. Кроме того, частные организации, обеспечивающие отдых и оздоровление детей, подвержены регулярным проверкам со стороны надзорных органов, что делает непривлекательным данный рынок услуг.

Ключевыми векторами развития системы оздоровления и отдыха детей в регионе должны стать: привлечение в сферу отдыха негосударственных организаций, переход от сезонного оздоровления к круглогодичному циклу, создание доступной среды в местах отдыха для детей-инвалидов, развитие детского туризма.

В рамках «дорожной карты» по содействию развития конкуренции на рынке услуг детского отдыха и оздоровления запланированы мероприятия, направленные на оказание организационно-методической и информационно-консультативной помощи частным образовательным организациям, оказывающих услуги по организации отдыха и оздоровления детей.

По информации Министерства труда и социальной защиты КБР в 2022

году в Кабардино-Балкарской Республике поддержка частного бизнеса в развитии инфраструктуры детского отдыха не осуществлялась, причина указана не была.

Развитие рынка услуг детского отдыха и оздоровления на территории Кабардино-Балкарской Республики осуществляется за счет собственных средств хозяйствующих субъектов, в ведении которых находятся оздоровительные учреждения.

Таким образом, конкуренция на рынке услуг детского отдыха и оздоровления в 2022 являлась слаборазвивающейся, в связи с отсутствием материальной поддержки доля организаций отдыха и оздоровления детей частной формы собственности не растет

5. Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья.

Получение детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами образования является одним из основных условий их успешной социализации, обеспечения их полноценного участия в жизни общества. Актуальным является развитие вариативных форм получения образования детьми, имеющими различные недостатки в физическом и (или) психическом развитии, в частности, инклюзивного образования. В этой связи встает задача психолого-педагогического сопровождения семей, воспитывающих детей с ограниченными возможностями здоровья, и оказания им комплекса услуг по месту жительства.

Для выполнения государственными образовательными организациями интернатного типа своих целей, задач, функций и качественного предоставления государственных услуг в области образования и воспитания необходимо определенное ресурсное обеспечение, способствующее повышению качества образования и воспитания.

До настоящего времени в Кабардино-Балкарской Республике не создана единая система ранней помощи и комплексной реабилитации детей с ограниченными возможностями здоровья, включая детей с установленной инвалидностью, а также детей из двух других целевых групп, которая бы координировала деятельность различных ведомств и организаций, ответственных за осуществление мероприятий по медицинским, образовательным и социальным аспектам реабилитации, не соблюдается принцип непрерывности и семейной ориентированности ранней помощи.

Одним из основных факторов, сдерживающих конкуренцию на данном рынке услуг, является низкая осведомленность населения о функционировании негосударственных (немуниципальных) организаций, оказывающих услуги психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья. Это связано с отсутствием статистического учета подобных организаций. Данный вид деятельности не предусматривает непосредственного оказания медицинских или образовательных услуг. Услуги по социализации и реабилитации не подлежат лицензированию.

Услуги психолого-педагогического сопровождения детей с

ограниченными возможностями здоровья до 3 лет оказываются единственным в республике государственным бюджетным учреждением «Центр психолого-медико-социального сопровождения» Министерства просвещения, науки и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики. В подавляющем большинстве случаев для получения данных услуг родители детей до трех лет обращаются в частные организации.

Информацией о частных организациях, осуществляющих деятельность на рынке услуг психолого-педагогического сопровождения детей услуг психолого-педагогического сопровождения детей в границах Кабардино-Балкарской Республики Министерство просвещения, науки и по делам молодежи КБР не располагает.

Данный рынок характеризуется слаборазвитой конкуренцией.

Экономическими барьерами входа на данный рынок являются:

функционирование на рынке государственных, муниципальных учреждений, автоматически получающих бюджетное финансирование;

высокий уровень первоначальных вложений в развитие бизнеса;

отсутствие свободных помещений, соответствующих требованиям государственных стандартов и норм в части санитарных норм, пожарной безопасности и т.п.;

высокая арендная плата;

высокая стоимость оборудования;

дефицит квалифицированных кадров;

ограничение (сложность доступа) к оказанию услуг и выполнению работ в рамках госзакупок, сложность преодоления барьеров для внесения в реестр поставщиков государственных услуг,

необходимость установления партнерских отношений с органами власти;

неразвитая практика включения негосударственных организаций в государственную систему оказания услуги диагностики, социализации и реабилитации детей с ОВЗ.

Особо необходимо отметить такой барьер входа на рынок как низкий уровень платежеспособности населения. Значительная доля детей с ОВЗ принадлежит к семьям, которые сами по себе нуждаются в социальной поддержке. С учётом этого обстоятельства система психолого-педагогического сопровождения детей с ОВЗ в настоящее время строится преимущественно на базе государственного финансирования.

6. Рынок медицинских услуг.

Количество медицинских организаций частной формы собственности, осуществляющих деятельность на территории Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году составило – 346 на 455 объектах (в 2021 году 332 организации на 431 объекте).

В реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году участвовали 85 медицинские организации (из которых 51 оказывали медицинскую помощь), в том числе 23 медицинские организации частной формы собственности (в 2021

году - 84 организаций, в том числе 23 организации частной формы собственности).

Основными направлениями развития конкуренции на рынке медицинских услуг являются:

обеспечение участия медицинских организаций частной системы здравоохранения в представлении медицинских услуг в рамках территориальных программ обязательного медицинского страхования;

использование механизмов государственно-частного партнерства.

Население Кабардино-Балкарской Республики полностью обеспечено медицинской помощью, гарантированной Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике.

Затраты на медицинскую помощь по обязательному медицинскому страхованию, оказанную негосударственными (немуниципальными) медицинскими организациями:

2021 г. – 399646276,70 руб.;

11 мес.2022 г. – 338037159,12 руб.

Затраты на медицинскую помощь по обязательному медицинскому страхованию, оказанную государственными и муниципальными медицинскими организациями на территории Кабардино-Балкарской Республики:

2021 г. – 8356526314,65 руб.;

11 мес.2021 г. – 8500572101,49 руб.

Кредиторская задолженность за счет средств (ОМС) по государственным учреждениям здравоохранения по состоянию на 1 января 2023 г. сложилась 1070,0 млн. руб. в связи с чем, не представляется возможным выделять государственное задание в большем объеме негосударственному сектору.

В 2022г., как и в предыдущие годы активно развивается рынок медицинских услуг в республике в негосударственном секторе.

В 2022 году было выдано 22 лицензий на право осуществления медицинской деятельности частным организациям и индивидуальным предпринимателям (в 2021г. – 25 лицензии).

В настоящее время при наличии соответствующего образования и выполнения требований действующего законодательства препятствий и ограничений для хозяйствующих субъектов начинающих деятельность на рынке медицинских услуг нет.

7. Рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями сопутствующими товарами.

Всего на 1 января 2023г. на территории Кабардино-Балкарской Республики розничную торговлю лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляла 331 организация на 537 объектах частной формы собственности и 3 организации на 5 объектах государственной (муниципальной) (в 2021 году 475 объектов частной формы собственности и 5 государственной (муниципальной)).

Целевое значение ключевого показателя в дорожной карте по содействию

развитию конкуренции на 2022 г. в – 98,8%, фактически достигнутое значение ключевого показателя в 2022г.– 99 %

Рынок характеризуется высоким уровнем развития конкуренции.

Факторы, влияющие на развитие рынка:

низкая обеспеченность аптечными пунктами малонаселенных отдаленных территорий;

наличие специфических требований к помещениям для размещения аптечных пунктов, высокая арендная плата;

присвоение уникального номера адреса объекта адресации в государственном адресном реестре (кода ФИАС) каждому адресу субъекта осуществления фармацевтической деятельности, многие объекты, где осуществляется фармацевтическая деятельность, не имели конкретных адресов с указанием улицы, дома, помещения;

с июля 2020 года у хозяйствующих субъектов, осуществляющих розничную торговлю лекарственными препаратами, медицинскими изделиями сопутствующими товарами, возникли проблемы с закупкой маркированных лекарственных препаратов.

Задачи по развитию конкуренции на рынке:

снижение административных барьеров;

обеспечение прозрачности и обеспечение равного доступа к лицензированию фармацевтической деятельности организаций всех форм собственности.

8. Рынок архитектурно – строительного проектирования.

В Кабардино-Балкарской Республике зарегистрировано 20 хозяйствующих субъектов, оказывающих услуги в отрасли архитектурно-строительного проектирования, доля субъектов частной формы собственности составляет 100%.

Архитектурно-проектный комплекс в целом обеспечивает потребность капитального строительства в проектных работах, но есть проблемные вопросы: недостаточная подготовка кадров в сфере архитектурно-строительного проектирования, отсутствие рациональной ценовой политики в отношении проектно-изыскательских работ, занижение заказчиками стоимости таких работ, низкое качество инженерных изысканий и оформления их результатов, отсутствие качественного отечественного программного обеспечения для выполнения проектных работ, использование устаревших программных комплексов для осуществления проектных работ и подсчета смет, отсутствие единых стандартов, определяющих основные стандарты и правила проектирования с применением технологии информационного моделирования объекта (BPM проектирование).

Основные направления по развитию конкуренции в сфере архитектурно-строительного проектирования:

устранение проблемных вопросов рынка архитектурно-строительного проектирования;

- обеспечение равных условий при получении государственных и

муниципальных заказов путем создания систем электронных торгов и обеспечения равного доступа к ним всех субъектов хозяйственной деятельности;

- размещение информации о торгах в дополнительных печатных изданиях, имеющих критерии по максимально охватываемой читательской аудитории;

- повышение информационной открытости рынка.

Основными факторами, обеспечивающими развитие рынка архитектурно-строительного проектирования, являются значимость, придаваемая органами государственной власти Российской Федерации и Кабардино-Балкарской Республики вопросам обеспечения граждан современным комфортабельным жильем и комфортной городской средой и, как следствие, постоянно возрастающие объемы капитального строительства на территории республики.

Использование проектов повторного применения и типовых архитектурных решений (прежде всего для объектов социальной инфраструктуры и многоквартирного жилищного строительства) обуславливает незначительное снижение потребности в проектировании таких объектов капитального строительства. Вместе с тем, в республике ежегодно наращиваются объемы архитектурно-строительного проектирования объектов индивидуального жилищного строительства.

9. Рынок жилищного строительства.

Строительная индустрия Кабардино-Балкарской Республики является одним из важнейших направлений в социально-экономическом развитии республики.

Доля организаций частной формы собственности на данном рынке составляет 100%.

Конкуренция на данном рынке достаточно развита. На территории Кабардино-Балкарской Республики на рынке жилищного строительства функционируют 80 хозяйствующих субъектов.

В 2021, 2022 годах на рынке жилищного строительства доминировали следующие застройщики: ООО «СКСК», ООО «Тлепш», ООО «Строй-мир», ООО «Диск», ООО «Премиум», ООО «Каббалкрегионпроект», ИП Халилов А.В., Татроков Б.А., Балагов Руслан Борисович, Шереужев Альбек Асланович, Бухуров Муртаз Адамович.

С начала года предприятиями и организациями с учетом индивидуального жилищного строительства построено 5247 новых квартир, в том числе населением 2203 жилых дома. Организациями-застройщиками, осуществляющими строительство многоквартирных жилых домов, построены 3044 квартиры.

Общая площадь введенного жилья в январе-декабре 2022 г. составила 522,6 тыс. кв. метров, или 101,6% к январю-декабрю 2021 г., в том числе населением – 345,1 тыс. кв. метров (87,6%), организациями-застройщиками, осуществляющими многоквартирное жилищное строительство – 177,5 тыс. кв. метров (147,5% к аналогичному периоду 2021 г.). В сельской местности

введено 231,6 тыс. кв. метров общей площади жилых домов, что на 16,9% превышает уровень января-декабря 2021 г.

Росту ввода домов в республике способствует успешная реализация национального проекта «Жилье и городская среда» государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий», а также программ по льготной ипотеке.

К основным проблемам в развитии конкуренции на этом рынке можно отнести необходимость существенных капитальных затрат при освоении и осуществлении строительной деятельности, в частности:

- получение разрешения на строительство объектов жилой недвижимости, согласование и выдача технических условий на подключение к сетям инженерной инфраструктуры;
- длительность сложность процедуры получения лицензии на право осуществления строительной деятельности;
- искусственно создаваемый дефицит земельных участков под строительство жилых многоквартирных домов;
- рассмотрение представленной документации, заявок на оформление, а также согласование и выдача технических условий на подключение к инженерным сетям осуществляется с затягиванием сроков;
- выдача технических условий эксплуатирующими организациями и органами местного самоуправления с учетом ремонта (перекладки) существующих сетей в размерах, несоизмеримых с объемами по основному объекту (жилому дому);
- препятствия в осуществлении поэтапного строительства (требуется разработка документации в полном объеме на весь объект и получение соответствующего заключения Госэкспертизы).

К основным задачам развития конкуренции в строительной сфере можно отнести:

- упрощение процедур выделения земельных участков (система «одного окна» для решения вопросов, связанных с землей), а также «оздоровление» земельных отношений в целом (территориальное планирование и разработка правил землепользования и застройки), межевание позволяют сделать процедуру выдачи земельного участка и определения вида разрешенного строительства более прозрачной, т.к. заранее уже определено в правилах, что, где и в каком виде можно строить);
- упрощение процедур получения разрешения на строительство, различных согласований с органами государственной власти и местного самоуправления;
- решение проблемы подключения новых сооружений к магистральной инфраструктуре;
- создание условий для привлечения предприятий малого и среднего бизнеса для проведения работ, а также проектирования, экспертизы и прочее;
- обеспечение равных условий при получении государственных и муниципальных заказов путем создания систем электронных торгов и обеспечения равного доступа к ним всех субъектов хозяйственной

деятельности;

- доведение до строительных организаций информации о возможности и порядке участия в конкурсных отборах на получение государственной поддержки на строительство жилья,

- повышение информационной открытости рынка путем организации свободного доступа к информации о потребностях в строительных конструкциях и материалах для государственных нужд, в том числе в рамках государственных, областных и инвестиционных программ.

10. Рынок строительства объектов капитального строительства за исключением жилищного и дорожного строительства.

Ключевым показателем развития конкуренции товарного рынка строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства, является доля организаций частной формы собственности в данной сфере.

По состоянию на 1 января 2023 г. в Кабардино-Балкарской Республике учтено 267 организаций по виду деятельности «Строительство». Доля организаций частной формы собственности на данном рынке составляет 100 %.

Основным фактором, обеспечивающим развитие рынка строительства объектов капитального строительства за исключением жилищного и дорожного строительства на территории Кабардино-Балкарской Республики, является предоставление средств федерального бюджета в рамках реализации следующих Национальных проектов России на период 2019-2024 гг.: «Здравоохранение», «Образование», «Демография», «Культура».

Основной проблемой на данном рынке является существенное увеличение цен на строительные ресурсы, подлежащие поставке и (или) использованию при исполнении договора строительного подряда, при этом, изменение (увеличение) цены такого договора в связи с увеличением цен на строительные ресурсы, подлежащие поставке и (или) использованию при исполнении договора, до размера, превышающего стоимость объекта капитального объекта строительства, предусмотренной проектной документацией, возможно только при наличии дополнительных финансовых средств у застройщика.

Основные направления по развитию конкуренции в сфере строительства:

- обеспечение равных условий при получении государственных и муниципальных заказов путем создания систем электронных торгов и обеспечения равного доступа к ним всех субъектов хозяйственной деятельности;

- размещение информации о торгах в дополнительных печатных изданиях, имеющих критерии по максимально охватываемой читательской аудитории;

- повышение информационной открытости рынка путем организации свободного доступа к информации о потребностях в строительных конструкциях и материалах для государственных нужд, в том числе в рамках

государственных, региональных и инвестиционных программ;

- упрощение процедуры выдачи разрешений на строительство и разработку технических регламентов, формализующих требования к экологической, биологической, химической, промышленной и иным видам безопасности.

11. Рынок выполнения работ по содержанию и текущему ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме.

Федеральным законом от 21 июля 2014 г. № 255-ФЗ установлено, что деятельность по управлению многоквартирными домами осуществляется управляющими организациями на основании лицензии на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, выданной органом государственного жилищного надзора на основании решения лицензионной комиссии субъекта Российской Федерации.

По состоянию на 1 января 2023 г. Государственным комитетом Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору выдано 130 лицензий на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, из них в 2022 году организациям выдано 13 лицензий, действие 39 организаций прекращено в связи с прекращением лицензируемого вида деятельности, 3 управляющие компании находятся в муниципальной собственности, 1 управляющая компания - федеральное государственное унитарное предприятие.

Более 96% рынка составляют организации частной формы собственности. Механизм получения лицензии на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами регламентирован, административные барьеры для входа на рынок отсутствуют. Рынок характеризуется умеренным уровнем развития конкуренции.

К барьерам входа на товарный рынок относятся:

- административно-правовые ограничения (условия лицензирования отдельных видов деятельности);

- экологические ограничения;

- проведение конкурсного отбора управляющей организации согласно Постановлению Правительства РФ от 6 февраля 2006 № 75).

Основной проблемой на данном рынке является низкое качество услуг в сфере ЖКХ, задача создания конкурентного и прозрачного рынка управления жильем входит в число приоритетных.

Основным направлением развития рынка является улучшение качества услуг, оказываемых населению и уменьшение количества жалоб жителей по вопросам содержания и эксплуатации МКД.

12. Рынок выполнения работ по благоустройству городской среды.

В 2022 году в Кабардино-Балкарской Республике реализуются государственная программа Кабардино-Балкарской Республики «Формирование комфортной городской среды» и муниципальные программы формирования современной городской среды.

На данном рынке осуществляют деятельность 16 организаций, 94,8% из которых составляют организации частной формы собственности. Определение организаций, осуществляющих благоустройство дворовых и общественных территорий в рамках федерального проекта «Формирование современной городской среды», осуществляется на основании конкурсных процедур.

Специалистами администраций органов местного самоуправления республики оказывается организационно-методическая и информационно-консультативная помощь субъектам предпринимательства, планирующим осуществлять деятельность в сфере выполнения работ по благоустройству, содействие в подготовке конкурсной документации, оформлении и составлении расчетов и калькуляций.

Информация об организациях, осуществляющих деятельность на рынке благоустройства городской среды размещена на официальных сайтах муниципальных образований Кабардино-Балкарской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Основными проблемами на рынке выполнения работ по благоустройству городской среды являются:

- низкая активность населения в реализации мероприятий по благоустройству территории муниципальных образований, подготовка дизайн-проектов благоустройства дворовых территорий, проведение общественных обсуждений, разработка технической документации и прохождение экспертиз, в том числе государственных, вложение средств граждан, в том числе на внедрение современных технологий для объектов благоустройства;
- отсутствие льгот для организаций, осуществляющих деятельность в сфере благоустройства на территориях, на которых они располагаются;
- сложность получения кредитов для закупки необходимой техники и оборудования для благоустройства городской среды;
- низкая инвестиционная привлекательность;
- повышение требований к оперативности выполнения работ по благоустройству городской среды (сезонность);
- проведение общественных обсуждений, разработка технической документации и прохождение экспертиз, в том числе государственных;
- неудобство проведения уборочных работ на дворовых территориях за счет сужения проезжей части и наличия припаркованных автомобилей;
- низкий уровень качества работ по благоустройству, в связи с отсутствием установленных на законодательном уровне требований к проектированию, и, как следствие, – отсутствие проектирования либо некачественное проект.

Задачи повышения конкуренции на рынке выполнения работ по благоустройству городской среды:

- выведение с конкурентного рынка унитарных предприятий;
- увеличение количества организаций частной формы собственности на указанном рынке.

Рынок характеризуется умеренным уровнем развития конкуренции.

Перспективным направлением развития рынка является создание условий

для обеспечения повышения уровня благоустройства территорий образований Кабардино-Балкарской Республики.

13. Рынок дорожной деятельности (за исключением проектирования).

Дорожное хозяйство является одним из основных элементов транспортной инфраструктуры, обеспечивающих передвижение граждан и перемещение товаров и услуг.

В 2022 году услуги в дорожной отрасли осуществляли 26 организаций, имеющих частную форму собственности, что составляет 100% организаций на указанном рынке. В сфере дорожного строительства конкуренция проявляется во время проведения подрядных торгов на проектные работы, работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог и искусственных сооружений на них.

Барьерами входа на рынок являются экономические и административные ограничения:

осуществление значительных первоначальных капитальных вложений при длительных сроках окупаемости этих вложений;

большие затраты на перевооружение производственных фондов для более эффективной работы, а также на текущий ремонт машин и механизмов и капитальный ремонт всего оборудования;

транспортные ограничения, выразившиеся в повышении цен на моторное топливо;

получение разрешений на добычу нерудных материалов путем разработки открытых карьеров.

В целях продвижения и развития конкуренции в сфере дорожного строительства и ремонта автомобильных дорог КБР, распределение подрядных работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог и искусственных сооружений на них осуществляется посредством проведения торгов, с соблюдением требований Федерального закона от 5 апреля 2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

14. Рынок кадастровых и землеустроительных работ.

Ключевым показателем развития конкуренции товарного рынка является доля организаций частной формы собственности в сфере кадастровых и землеустроительных работ.

Кадастровую деятельность в соответствии с требованиями Федерального закона от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» вправе осуществлять только кадастровые инженеры. При этом данные услуги могут оказывать как кадастровые инженеры, действующие в качестве индивидуальных предпринимателей, так и инженеры, осуществляющие деятельность в качестве работников юридического лица.

Согласно реестру кадастровых инженеров, в Кабардино-Балкарской Республике по состоянию на 1 января 2023 г. осуществляют деятельность 162

кадастровых инженеров с действующим членством в саморегулируемых организациях. Таким образом, доля частного сектора составляет 100 %.

Рынок кадастровых и землеустроительных работ в целом обеспечивает потребность в указанных услугах, вместе с тем имеются и проблемные вопросы: отсутствие картографической основы, от которой напрямую зависит достоверность кадастровых данных, недостаточный уровень квалификации и большое число кадастровых инженеров, которое приводит к снижению качества кадастровых работ и, как следствие, к ошибкам в сведениях Единого государственного реестра недвижимости.

Рынок кадастровых и землеустроительных работ в целом обеспечивает потребность в указанных услугах.

Несмотря на положительные тенденции развития рынка, существуют факторы, препятствующие его развитию:

снижение количества заказов на выполнение работ, в связи с сокращением объектов, требующих постановки на кадастровый учет;

недостаточный уровень квалификации кадастровых инженеров и большое количество кадастровых инженеров, которое приводит к снижению качества кадастровых работ и, как следствие, к ошибкам в сведениях Единого государственного реестра недвижимости;

отсутствие картографической основы, от которой напрямую зависит достоверность кадастровых данных.

15. Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок.

По состоянию на 1 января 2023 года в сфере услуг на рынке по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок, осуществляют деятельность 157 организаций.

Доля услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом в Кабардино-Балкарской Республике, оказанных организациями частной формы собственности, составляет 100%.

Информация о хозяйствующих субъектах осуществляющих перевозки пассажиров размещена на официальных сайтах муниципальных образований Кабардино-Балкарской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Проблемами развития рынка услуг автомобильного транспорта в Кабардино-Балкарской Республике являются недобросовестная конкуренция на маршрутах регулярных перевозок, отсутствие средств у перевозчиков на приобретение средств технического обеспечения и обновление парка подвижного состава, старение парка подвижного состава, а также высокая степень износа дорожно-транспортной инфраструктуры, получение лицензии на осуществление деятельности по перевозкам пассажиров.

Для дальнейшего развития конкуренции на рынке услуг регулярных перевозок Кабардино-Балкарской Республики необходимо:

предоставление автотранспортным организациям на возмещение недополученных доходов в связи с организацией перевозок пассажиров на

муниципальных (районных) маршрутах;

проведение мероприятий по восстановлению дорог в сельских районах.

В рамках исследования товарного рынка услуг регулярных перевозок по муниципальным маршрутам в Кабардино-Балкарской Республике, в качестве основных барьеров входа на рынок можно указать:

необходимость значительных капиталовложений при длительных сроках окупаемости этих капиталовложений;

отсутствие эффективной поддержки отрасли;

ограничения в предоставлении долгосрочных кредитов;

затраты на ремонт и эксплуатацию транспортных средств в связи со слабым развитием дорожного хозяйства в сельских районах.

16. Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок.

В Кабардино-Балкарской Республике рынок услуг перевозок пассажиров наземным транспортом сформирован с учетом сложившейся маршрутной сети. Основу разветвленной маршрутной сети перевозок пассажиров наземным транспортом составляет разветвленная сеть межмуниципальных маршрутов регулярных перевозок пассажиров.

По состоянию на 1 января 2023 года в реестре межмуниципальных маршрутов Кабардино-Балкарской Республики числятся 130 автобусных межмуниципальных маршрутов.

Межмуниципальные маршруты обслуживают 2 товарищества и 12 автотранспортных предприятий, в том числе 1 муниципальное предприятие, 1 акционерное общество, 10 обществ с ограниченной ответственностью.

Во II квартале 2022 года муниципальное предприятие (МП ММР «Майские пассажирские автоперевозки») вернуло документы на обслуживание ряда межмуниципальных маршрутов в связи с прохождением процедуры ликвидации предприятия.

Совместно с местными администрациями муниципальных районов и городских округов Кабардино-Балкарской Республики проводится работа по внедрению в общественном транспорте Кабардино-Балкарской Республики устройств для безналичной оплаты проезда.

Несмотря на существующие трудности маршрутная сеть Кабардино-Балкарской Республики обеспечивает доступ к регулярному прямому и транзитному транспортному обслуживанию 100 % населения республики. Прямым автобусным сообщением с 3-мя городскими округами обеспечены все 112 сел (административных центров), из которых 78 населенных пунктов имеют прямое сообщение с г. Нальчиком.

Субъекты предпринимательской деятельности привлекаются к регулярным перевозкам по маршрутам межмуниципального сообщения на конкурсной основе.

Барьером, затрудняющим предпринимательскую деятельность на данном рынке, является недобросовестная конкуренция, связанная с незаконной деятельностью нелегальных перевозчиков.

В целях развития конкуренции на рынке услуг перевозок пассажиров автомобильным транспортом на межмуниципальных маршрутах для развития конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике необходимо провести мероприятия, направленные на снижение административных барьеров: разработка нормативного правового акта об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования на территории Республики, организация проведения открытых конкурсов по осуществлению регулярных перевозок пассажиров автомобильным транспортом общего пользования в межмуниципальном сообщении.

17. Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси.

Министерством транспорта и дорожного хозяйства Кабардино-Балкарской Республики осуществляется выдача разрешения на осуществление деятельности такси. Разрешение на осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории КБР выдается юридическому лицу либо индивидуальному предпринимателю сроком на 5 лет. Срок получения государственной услуги 30 календарных дней со дня подачи заявления. Процедура приема заявления по выдаче, отзыву, переоформлению и выдаче дубликата разрешения занимает не более 15 минут.

По состоянию на 31 декабря 2022 года в реестре выданных разрешений на осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории Кабардино-Балкарской Республики числится 199 действующих разрешений. 99,2 % разрешений выданы организациям частной формы собственности.

Несмотря на положительные тенденции развития рынка, существует проблема осуществления перевозок пассажиров и багажа легковыми такси вне правового поля.

Таким образом, основной задачей на рынке является создание условий для честной конкуренции на рынке между хозяйствующими субъектами.

18. Рынок оказания услуг по ремонту автотранспортных средств.

По состоянию на 1 января 2023 года деятельность в сфере ремонта автотранспортных средств и технического обслуживания машин и оборудования осуществляют более 134 хозяйствующих субъектов, форма собственности которых является частной.

Данная сфера услуг решает важнейшие социально-экономические задачи, и ее значение в жизни общества неуклонно возрастает. Доминирующее положение на рынке автосервисных услуг занимают субъекты малого предпринимательства, так как данный рынок достаточно привлекателен для них ввиду быстрой окупаемости бизнеса, отсутствия серьезных рисков и легко прогнозируемого поведения потребителей.

Администрации муниципальных районов и городских округов оказывают организационно-методическую и информационно-консультативную помощь субъектам предпринимательства осуществляющим (планирующим

осуществить) деятельность на рынке.

Переподготовка безработных граждан по подготовке квалифицированных работников по ремонту автотранспортных средств проводятся территориальными Центрами труда, занятости и социальной защиты согласно Перечню профессиональных образовательных организаций и образовательных программ для профессионального обучения, и дополнительного профессионального образования отдельных категорий граждан в 2020 году, утвержденному приказом Минтрудсоцзащиты КБР от 6 марта 2020 г. № 55-П. Обучение возможно по мере поступления имеющейся вакансии от работодателя.

Информация о проведении обучающих мероприятий, конкурсов, семинаров ежемесячно размещается на сайте местных администраций.

Административными и экономическими барьерами входа на данный рынок хозяйствующих субъектов являются низкая платежеспособность потребителей услуги, ограниченное количество точек оказания услуг вблизи транспортной магистрали, позволяющих обслуживать значительную территорию, отсутствие квалифицированных кадров, либо недостаточная квалификация работников по ремонту автотранспортных средств. Один из путей сохранения стабильности авторизованных сервисных станций связан с удержанием существующих клиентов за счет различных преимуществ, включая ценовые.

В целях обеспечения перспектив развития рынка осуществляется оказание организационно-методической и информационно-консультативной помощи субъектам предпринимательства, осуществляющим или планирующим осуществлять деятельность на рынке, модернизация объектов рынка ремонта автотранспортных средств.

19. Рынок племенного животноводства.

В Кабардино-Балкарской Республике осуществляют производственную деятельность 23 предприятия, имеющих статус племенного хозяйства, в том числе 2 предприятий получили статус племенных по мясному скотоводству, овцеводству, коневодству, рыбоводству и птицеводству. Семь предприятий осуществляют производственно-хозяйственную деятельность по 2–3 направлениям.

При этом доля организаций частного сектора на данном рынке составляет 100%.

Одновременное улучшение племенных и продуктивных качеств скота во всех категориях хозяйств даст возможность не только повысить численность поголовья животных, но и увеличить валовое производство молока и мяса. Ведутся основные мероприятия по повышению эффективности племенной работы в целях оптимизации количественного и качественного состава стада молочного и мясного направления

- по увеличению удельного веса племенных животных, имеющих достоверное происхождение и подвергнутых анализу на генетические аномалии;

- по повышению уровня воспроизводства молочных и мясных стад в КБР;
- мотивации увеличения племенного маточного поголовья за счет эффективного предоставления государственной поддержки в племенном животноводстве.

В соответствии с Правилами предоставления субсидий на поддержку сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям животноводства и на стимулирование развития приоритетных подотраслей животноводства Кабардино-Балкарской Республики, утвержденными постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 21 марта 2022 года № 63-ПП, оказывается государственная поддержка на возмещение части затрат на содержание племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных.

В 2022 году оказана государственная поддержка на сумму 177,74 млн. руб., в том числе из федерального бюджета – 168,85 млн.руб., из республиканского бюджета – 8,89 млн.руб.

Ограничения конкуренции в данной отрасли связаны с проблемой сбыта товаропроизводителями произведенной ими продукции на территории республики из-за ограниченных мощностей переработки сырья. Часть сырья реализуется в близлежащие регионы, что, в свою очередь, ведет к завозу из других регионов продукции переработки (конкурирующей продукции). Кроме того, ограничением конкуренции также является неразвитость логистической, транспортной инфраструктуры в агропродовольственном комплексе, в том числе дефицит хранилищ, складов, пунктов первичной переработки сельскохозяйственной продукции.

Основные меры по развитию конкуренции на рынке племенного животноводства должны быть направлены на увеличение количества и мощности хозяйств Республики за счет государственной поддержки по содержанию племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных предприятиям частной формы собственности.

20. Рынок семеноводства.

В Кабардино-Балкарской Республике ведется планомерная и целенаправленная работа по развитию отечественного семеноводства.

За последние три года наблюдается тенденция роста семеноводческих хозяйств. В 2022 году производственную деятельность осуществляли 59 семеноводческих хозяйств, имеющих частную форму собственности.

Одной из наиболее приоритетных и прибыльных отраслей сельскохозяйственного производства для Кабардино-Балкарской Республики является семеноводство кукурузы. Этому способствуют благоприятные почвенно-климатические условия республики, давние традиции и опыт возделывания кукурузы.

Одним из основных звеньев в системе семеноводства является апробация и регистрация сортов и гибридов, включенных к использованию в государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию в производстве и сортомене с сортообновлением. Количество

хозяйств, а также площадь участков на апробацию и регистрацию в республике растет.

Ограничения конкуренции в данной отрасли связаны с проблемой сбыта товаропроизводителями произведенной ими сельскохозяйственной продукции на территории республики из-за ограниченных мощностей переработки сырья. Часть сырья реализуется в близлежащие регионы, что, в свою очередь, ведет к завозу из других регионов продукции переработки (конкурирующей продукции). Также ограничивает конкуренцию неразвитость логистической, транспортной инфраструктуры в агропродовольственном комплексе, в том числе дефицит хранилищ, складов, пунктов первичной переработки сельхозпродукции.

Так как сельское хозяйство является приоритетным направлением деятельности в республике и напрямую является гарантом продовольственной безопасности, необходимо предпринимать меры, направленные на дальнейшее развитие частного сектора, оказание финансовой и иных мер поддержки местным семеноводам, увеличение объема производства продукции сельского хозяйства крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и индивидуальными предпринимателями на базе новых селекционных достижений, повышение эффективности использования сельскохозяйственных земель.

21. Рынок товарной аквакультуры.

Рыбохозяйственный комплекс Кабардино-Балкарской Республики - это более 3,0 тыс. га рыбоводных площадей, из которых более 50% по разным причинам не эксплуатируются.

Объемы производства товарной рыбы в Республике незначительны и не соответствуют потенциальным возможностям.

Особенности природно-климатических условий, наличие водных ресурсов позволяют развивать рыбохозяйственный комплекс Кабардино-Балкарской Республики по следующим направлениям: товарное рыбоводство, рекреационное развитие аквакультуры (оказание услуг для спортивного и любительского рыболовства).

В 2022 году зарегистрировано 13 организаций, осуществляющих деятельность на данном рынке, из которых 100 % имеют частную форму собственности.

В современных экономических условиях освоение этих водоемов с помощью традиционных методов не принесет прибыли, более целесообразно использование в рекреационных целях.

Несмотря на определенные положительные тенденции, в товарном рыбоводстве еще имеется ряд факторов, ограничивающих конкуренцию на данном рынке: отсутствие достаточной государственной поддержки, дефицит инвестиционных ресурсов, слабо развитая рыночная инфраструктура, высокая степень износа основных производственных фондов, недостаточно развитый механизм страхования рисков в аквакультуре, дефицит в качественном отечественном рыбопосадочном материале, отсутствие современной кормовой базы для выращивания рыбы; отсутствие современных высокотехнологичных

предприятий по переработке рыбы; отсутствие финансирования научно-исследовательских работ.

На рынке товарной аквакультуры слабо развита конкуренция. Основными задачами по содействию развитию конкуренции на рынке являются:

- снижение административных барьеров;
- осуществление мер государственной поддержки хозяйствующих субъектов в сфере товарной аквакультуры.

22. Рынок легкой промышленности.

Одной из важнейших отраслей промышленного комплекса, которая специализируется на создании товаров народного потребления, является легкая промышленность. Отрасль относится к обрабатывающим производствам. Производятся различные товары, в том числе: ткани, обувь и одежду. Индекс промышленного производства (ИПП) за 2022 год по виду деятельности «Производство текстильных изделий» составил 100,9%, «Производство одежды» - 97,2%, «Производство кожи и изделий из кожи» - 146,3%.

В общей сложности, курируемые Министерством промышленности, энергетики и торговли КБР предприятия легкой промышленности, производят около 30 наименований продукции, в том числе, полотна кулирные, футорные и жаккардовые, чулочно-носочные изделия, костюмы, брюки, куртки мужские и подростковые, белье нательное трикотажное, обувь и обувные заготовки.

Наиболее крупными предприятиями являются: АО «БТК Групп» г. Терек, ООО «ВоенТекстильПром», ООО «Обувная фабрика «Комплект», ООО «Текстильная Индустрия», ООО «Силуэт», ООО «Дарий» и др.

Доля организаций частной формы собственности составляет 100%.

Предприятия легкой промышленности республики оснащены современным швейным оборудованием, что позволяет выпускать изделия любой сложности, постоянно обновлять ассортимент продукции, также участвуют в выполнении Гособоронзаказа, осуществляют поставку вещевого имущества для нужд Министерства обороны РФ, МЧС РФ и МВД РФ. Количество рабочих мест на предприятиях легкой промышленности за последние годы увеличилось.

Предприятия промышленности в Кабардино-Балкарской Республике испытывают давление в связи с удорожанием сырья и комплектующих (в особенности на электронные компоненты, сырье для предприятий швейной промышленности, химические реактивы), а также затрат на логистику.

С целью минимизации затрат и увеличения добавленной стоимости производимого в республике продукта, целесообразно создание текстильной фабрики, обеспечивающей основным сырьем предприятий легкой промышленности.

Прорабатывается вопрос разработки проекта по созданию в республике индустриального парка в сфере легкой промышленности с использованием имеющихся механизмов государственной поддержки, а также инструментов финансирования АО «КАВКАЗ.РФ». Ведется разработка дорожной карты по реализации проекта. Предварительно определен якорный резидент, ведется

подбор земельного участка, а также формирование возможных мер государственной поддержки для резидентов. Земельный участок площадью 22-25 га. предполагается рассмотреть из земель промышленной зоны в пригороде г.о. Нальчика.

Несмотря на введенные санкции недружественными странами, предприятия продолжают реализацию своих производственных задач и не намерены останавливать производство, сокращать персонал или фонд заработной платы. Предприятия добились определенных результатов в повышении качества и расширении ассортимента выпускаемой продукции, наращиваются объемы ее производства и реализации.

Конкуренция при производстве каждого вида продукции слабо развита.

Одним из главных факторов, препятствующих развитию рынка легкой промышленности, является значительно широкое распространение на рынке теневого и подпольного производства изделий легкой промышленности.

Нелегальное производство и теневой импорт в наибольшей степени характерны для дешевых видов одежды и обуви. В результате российские производители практически полностью вытеснены из этого сегмента рынка, что не позволяет производить полный ассортиментный ряд продукции, ослабляя способность предприятий противостоять колебаниям конъюнктурного рынка.

Одним из необходимых условий развития данного товарного рынка является осуществление постоянной модернизации производственных мощностей и запуска новых технологий, вследствие технической и технологической отсталости предприятий легкой промышленности КБР от зарубежных конкурентов, что проявляется в высокой энергоемкости и трудоемкости производства.

В целях развития конкуренции, необходимо решение следующих задач:

- реализация мер финансовой поддержки предприятий легкой промышленности государством;
- содействие в продвижении товаров хозяйствующих субъектов в сфере легкой промышленности как на внутреннем рынке (в целях импортозамещения), так и на товарные рынки других стран;
- привлечение частных инвестиций в сферу легкой промышленности.

23. Рынок обработки древесины и производства изделий из дерева.

В Кабардино-Балкарской Республике функционирует ряд малых предприятий деревообрабатывающей промышленности, выпускающих пиломатериалы. Кроме того, пиломатериалы, поддоны деревянные, ящики деревянные, окна, двери, их коробки и пороги деревянные могут выпускать организации производственного сектора УФСИН России по КБР.

Отрасль в республике в основном представлена малыми предприятиями. Используется местное сырье и сырье, приобретенное в других субъектах Российской Федерации. В 2022 году объемы производства поддонов деревянных, дверей и коробок составили 120 тыс штук и 0,7 тыс кв. м соответственно. Пиломатериалов лиственных пород произведено 0,1 тыс. куб.м

Государственных предприятий или предприятий с долей государства в сегменте не имеется. Используемое сырье как местное, так и приобретенное в других субъектах.

Административными барьерами входа на рынок обработки древесины и производства изделий из дерева являются: участие в аукционе на право заключения договора аренды лесного участка в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации; необходимость для предпринимателя оплачивать процесс проектирования (формирования) лесного участка, его межевание при постановке на кадастровый учет, а также учета продукции, которой он располагает и нормы ежегодного пользования взятым в аренду ресурсом.

Экономическими барьерами входа на данный рынок для предпринимателя является необходимость наличия первоначального капитала на аренду лесного участка, приобретения станков и оборудования, техники. Также транспортная недоступность территории приводит к тому, что наиболее выгодные для организации многоцелевого использования лесные участки находятся за пределами развитой дорожной сети и их освоение требует создания дополнительной инфраструктуры для организации работ (временных жилых и складских помещений, организации источников энергоснабжения и пр.).

Основными проблемами на рынке обработки древесины и производства изделий из дерева Кабардино-Балкарской Республики являются:

- необходимость осуществления значительных первоначальных капитальных вложений;
- высокие процентные ставки по кредитам;
- процесс модернизации производства требует регулярных вложений;
- высокие транспортные расходы, составляющие значительную долю в стоимости товара, что значительно сокращает географию реализации продукции.

Основными задачами для развития данного рынка являются:

- выделение земельных участков без проведения торгов для реализации масштабных инвестиционных проектов, отвечающих установленным критериям;
- специальный инвестиционный контракт, заключаемый на срок до 10 лет, дающий гарантию инвестору, который обязуется модернизировать существующие либо создать новые объекты промышленного производства, применение мер стимулирования в течение всего срока действия контракта

24. Рынок производства кирпича.

Рынок производства кирпича в Кабардино-Балкарской Республике характеризуется высокой конкуренцией. Основным фактором развития многочисленных коммерческих структур, осуществляющих производство и реализацию кирпича в КБР является доступность местного сырья и постоянного спроса на эту продукцию как внутри республики, так и со стороны соседних субъектов Российской Федерации.

В республике функционируют производства по выпуску современных эффективных стеновых материалов: облицовочного кирпича и керамических камней, изделий из ячеистого бетона. Организовано производство многих видов строительных материалов, которые раньше не выпускались или выпускались в незначительных объемах, в том числе широкого ассортимента отделочных материалов из гипса. Освоено производство и налажен выпуск облицовочного кирпича.

Все хозяйствующие субъекты имеют частную форму собственности, что позволяет сделать вывод о том, что доля частного сектора составляет 100%.

В 2022 году произведено более 15 млн. кирпичей, что в 3 раза больше, чем произведено в 2021 году.

Основной объем производства приходится на ООО «Прохладненский кирпичный завод», ООО Прохладненский кирпич». ООО «Лиола» - начало работу по производству кирпича в 2022 году.

Кабардино-Балкарская Республика обладает достаточной сырьевой базой для производства кирпича: месторождение Лескенское-1, Черекское, Герменчикское, Урванское, Прохладненское-2, Алтудское, Карагачское, Солдатское, Нижне-Чегемское, Верхне-Курпское и др.

В 2023 году ООО «Прайминдестри» организовало производство строительных кирпичей. Производственная мощность составит 5 тыс. кирпичей в сутки.

Учитывая большое количество производителей кирпича в СКФО продукция предприятий Кабардино-Балкарской Республики реализуется в основном на внутреннем рынке, что затрудняет развитие производства.

Рынок развивается стабильно. К ограничениям, влияющим на развитие конкуренции на данном рынке, следует отнести систематическое повышение цен на сырье, отсутствие необходимого оборудования отечественного производства по доступным ценам, несовершенную систему налогообложения.

25. Рынок производства бетона.

В настоящее время в Кабардино-Балкарской Республике функционируют ряд предприятий и индивидуальных предпринимателей, выпускающих бетон, а также изделия из бетона.

Перечень курируемых министерством промышленности, энергетики и торговли КБР предприятий, производящих бетон, а также изделия из бетона (2021-2022гг.):

ООО «ЗЖБИ-2-Строй» (товарный бетон, изделия из бетона);

ООО «ЗЖБИ №4» (товарный бетон, изделия из бетона);

ООО «НЗСМ» (товарный бетон, изделия из бетона);

ООО «Майский ЗЖБИ» (изделия из бетона);

ООО «Сад Сервис» (изделия из бетона);

ООО «Лиола»;

ООО «Мостстрой-1»;

ООО «Шэрий»;

ООО «Дорстрой»;
ООО «Ремонто-строительное управление»;
ООО ТД «Базис.Ру»;
ООО Строй-Бетон».

Доля частного сектора составляет 100%.

Производство товарного бетона осуществляется, в основном, для внутреннего потребления. Производимые марки бетона М-100, М-200, М300, М-350, М-400, М-450, М-550.

Главной проблемой на рынке производства бетона является дефицит производственных мощностей для производства товарного бетона.

К ограничениям, влияющим на развитие конкуренции на данном рынке, следует отнести систематическое повышение цен на сырье, отсутствие необходимого оборудования отечественного производства по доступным ценам, несовершенную систему налогообложения.

Направлением развития конкуренции на рынке является снижение административных барьеров для субъектов предпринимательской деятельности в сфере производства строительных материалов, в том числе бетона, а также содействие реализации инвестиционных проектов в сфере производства строительных материалов.

26. Рынок добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения.

Добыча общераспространенных ископаемых в Кабардино-Балкарской Республике в 2022 году осуществлялась 58 предприятиями в соответствии с 62 выданными лицензиями на право пользования недрами. Три предприятия имеют по две лицензии, одно- три. В отрасли насчитывается всего 2 организации, совокупная доля участия в которых Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования составляет более 50%.

Наиболее частой организационно-правовой формой являются общества с ограниченной ответственностью и индивидуальные предприниматели. Подавляющее большинство предприятий отнесено к субъектам малого предпринимательства.

Крупнейшими из них являются два предприятия по добыче песчано-гравийной смеси, на которые в отдельные годы приходится до трети всего объема добываемых общераспространенных полезных ископаемых: ООО «Нальчикские дорожно-строительные материалы» и ООО «Доргранит».

В 2022 году объемы добычи превысили добычу общераспространенных полезных ископаемых в «доковидный» 2019 год, в основном за счет увеличения добычи песчано-гравийной смеси.

По итогам 10 месяцев 2022 года валовая добыча превысила прошлогоднюю на 16%. По основному виду полезного ископаемого – песчано-гравийной смеси – наблюдается увеличение на 38,5%. Индекс промышленного производства за указанный период составил 108,6%.

Второй год на рынке общераспространенных полезных ископаемых

наблюдается подъем после снижения в 2019-2020 годах, связанного с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Особенности имеющегося положения с добычей общераспространенных полезных ископаемых в Кабардино-Балкарской Республике не могут рассматриваться отдельно от экономической ситуации в Республике и в стране, и отдельно от ситуации в иных отраслях народного хозяйства. Общераспространенные полезные ископаемые нашей республики являются строительным сырьем. Поэтому их добыча, в основном, регулируется состоянием строительной промышленности и дорожного строительства в республике, Северо-Кавказском Федеральном округе и в целом по России.

Главными административными барьерами входа на соответствующий рынок является необходимость получения права пользования недрами, оформляемое соответствующей лицензией, и наличие земельного участка в пользовании или аренде, необходимого для пользования участком недр. Главными экономическими барьерами являются наличие необходимых финансовых средств для пользования недрами, технических и технологических возможностей, отсутствие задолженности перед государственными и муниципальными бюджетами.

Также обязательным требованием является наличие квалифицированных специалистов. В соответствии с законодательством о недрах пользователями недр могут быть субъекты предпринимательской деятельности, в том числе участники простого товарищества, иностранные граждане, юридические лица, если иное не установлено федеральными законами.

Действующее законодательство о недрах не накладывает ограничений на предприятия, доля участия в которых Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования составляет более 50%.

Таким образом добыча общераспространенных полезных ископаемых в Кабардино-Балкарской Республике характеризуется высоким уровнем конкуренции.

К основным направлениям развития рынка добычи полезных ископаемых относятся:

- создание благоприятных условий для привлечения частного капитала в сферу геологоразведки;

- борьба с незаконной добычей общераспространенных полезных ископаемых;

- минимизация экологического ущерба при добыче общераспространенных полезных ископаемых;

- сокращение сроков предоставления государственных услуг;

- разработка и реализация территориальных программ развития и использования минерально-сырьевой базы.

27. Рынок купли-продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности).

В 2022 году розничный рынок электрической энергии (мощности) в Кабардино-Балкарской Республике был представлен следующими

хозяйствующими субъектами:

- Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ»-«Каббалкэнерго»;
- ОАО «Энергетическая компания «Эталон»;
- ООО «Русэнергообит».

При этом филиал ПАО «Россети Северный Кавказ»-«Каббалкэнерго» имеет статус гарантирующего поставщика на территории Кабардино-Балкарской Республики. ОАО «Энергетическая компания «Эталон» и ООО «Русэнергообит» имеют статус энергосбытовой организации.

В 2022 году филиал ПАО «Россети Северный Кавказ»-«Каббалкэнерго» занимало долю свыше 50 процентов всего товарного рынка поставки электрической энергии.

Оставшаяся часть товарного рынка приходилась на двух независимых хозяйствующих субъекта: ОАО «Энергосбытовая компания» и ООО «Русэнергообит».

Данный товарный рынок характеризуется высоким уровнем рыночной концентрации, неразвитой конкуренцией.

Гидроэлектростанциями, расположенными на территории республики за период январь-декабрь 2022 года выработано 639,3 млн. кВт·ч. электроэнергии, что составляет 113,8 % по отношению к аналогичному периоду 2021г. За период январь-декабрь 2022г. общий объем покупной электроэнергии составил по оперативным данным 1780,2 млн кВт·ч., что на 104,3 % больше уровня аналогичного периода прошлого года. Полезный отпуск электроэнергии потребителям (включая население) составил 1377,007 млн кВт·ч. или 124,5 % к аналогичному периоду 2021г. Потери электроэнергии за 12 мес. 2022г. составили 403,2 млн.кВт·ч. или 22,7 % от общего объема покупки.

Низкая конкуренция на розничном рынке реализации электрической энергии обусловлена наличием экономических и технологических барьеров.

К экономическим барьерам появления новых игроков (хозяйствующих субъектов) на розничном рынке реализации электрической энергии (мощности) относятся: несвоевременная оплата потребителями покупаемой электроэнергии; наличие проблемы бездоговорного или безучетного потребления электроэнергии; сохранение перекрестного субсидирования; долги предприятий ЖКХ за потребленную электроэнергию; большие коммерческие потери; необходимость крупных инвестиций для модернизации активов отрасли с целью повышения конкурентоспособности.

Одним из основных видов технологических барьеров является отсутствие автоматизированной системы контроля и учета электрической энергии, которая необходима для выхода на оптовый рынок электроэнергии.

Устранение вышеприведенных барьеров является залогом развития высокой конкуренции на розничном рынке реализации электроэнергии (мощности) на территории КБР.

28. Рынок нефтепродуктов.

Рынок реализации нефтепродуктов в Кабардино-Балкарской Республике относится к типу высококонцентрированных рынков с достаточно развитой

конкурентной средой (доля частного сектора составляет 100%).

По состоянию на 1 января 2023 года работу в сфере нефтепродуктов в Кабардино-Балкарской Республике осуществляли 199 хозяйствующих субъектов, два из которых являются филиалами российских вертикально интегрированных нефтяных компаний: ПАО «НК» Роснефть» и ПАО «Лукойл». ПАО «НК» Роснефть» является основным поставщиком нефтепродуктов для ОАО «НК «Роснефть» – КБТК», а ПАО «Лукойл» – для ООО Лукойл-Югнефтепродукт».

Несмотря на многочисленность хозяйствующих субъектов, осуществляющих розничную реализацию на территории республики нефтепродуктов, данный товарный рынок относится к рынкам с высоким уровнем монополизации регионального рынка реализации автомобильных бензинов и слабо развитую конкуренцию. Свыше 65 % всего реализуемого объема нефтепродуктов на территории КБР приходится на ОАО «НК «Роснефть» – КБТК» и ООО «Лукойл –Югнефтепродукт».

Для осуществления розничной реализации нефтепродуктов необходимым условием является наличие стационарных АЗС на отведенных земельных участках, оборудованных в соответствии с нормами и правилами эксплуатации. АЗС – это пожароопасный производственный объект, его строительство и эксплуатация требует согласования с ГО ЧС России и Ростехнадзором. Для эксплуатации АЗС необходимо получить лицензию на строительство АЗС, застраховать АЗС, зарегистрировать в государственном реестре опасных производственных объектов, непрерывно соблюдать правила технической, промышленной, пожарной безопасности.

Вход на данный рынок требует определенных капитальных вложений, связанных или со строительством новой АЗС или с приобретением действующей АЗС на правах собственности или аренды, что накладывает определенные экономические и административные ограничения (выделение земельного участка, получение разрешения на строительство и эксплуатацию АЗС) для входа на рынок.

Розничные продавцы автомобильных бензинов, не входящие в ВИНК, испытывают, в первую очередь, экономические барьеры в виде нехватки оборотных средств и собственных крупных резервуаров для хранения больших запасов нефтепродуктов, чтобы снизить свою зависимость от частых изменений цен на НПЗ и перебоев в поставках нефтепродуктов.

29. Рынок поставки сжиженного газа в баллонах.

В Кабардино-Балкарской Республике функционирует 1 частная организация, осуществляющая деятельность на данном товарном рынке.

Республика имеет развитую систему газопроводов, подключенных к единой системе газоснабжения. Уровень газификации республики природным газом достаточно высок: газифицировано около 94 процентов населенных пунктов республики.

Приоритетным направлением для Кабардино-Балкарской Республики является полная газификация всех населенных пунктов, реконструкция и

техническое перевооружение существующей газовой инфраструктуры за счет средств специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа.

30. Рынок услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов.

В настоящее время осуществляется переход к новой системе обращения с твердыми коммунальными отходами, в соответствии с которой сбор, транспортировка, утилизация, обезвреживание, захоронение твердых коммунальных отходов на территории Кабардино-Балкарской Республики обеспечиваются региональным оператором в соответствии с региональной программой в области обращения с отходами и территориальной схемой обращения с отходами. 28 апреля 2018 г. между Министерством строительства, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Кабардино-Балкарской Республики и обществом с ограниченной ответственностью «Экологистика» подписаны 3 соглашения об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Кабардино-Балкарской Республики (1, 2, 3 зоны деятельности регионального оператора).

Статус регионального оператора присвоен на период с 28 апреля 2018 г. по 28 апреля 2026 г. (8 лет).

Проведен конкурсный отбор операторов по вывозу твердых коммунальных отходов. Приказом Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору Кабардино-Балкарской Республики от 20 декабря 2019 г. № 104 «Об установлении единого предельного тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами общества с ограниченной ответственностью «Экологистика» на 2020 - 2022 годы» установлены предельные тарифы для жителей многоквартирных домов, индивидуальных жилых домов и иных потребителей без налога на добавленную стоимость.

С 1 января 2019 г. общество с ограниченной ответственностью «Экологистика» приступило к своим обязанностям на всей территории Кабардино-Балкарской Республики.

Доля организаций частной формы собственности на рынке по состоянию на 1 января 2023 года составляет 100%.

Рынок сбора и транспортирования ТКО в Кабардино-Балкарской Республике можно охарактеризовать как высококонцентрированный с неразвитой конкуренцией.

Основной проблемой на рынке является качество оказываемых услуг, в связи с чем необходимо предпринимать меры по повышению качества услуг по транспортировке ТКО и обеспечению равного доступа хозяйствующих субъектов всех форм собственности к оказанию услуг на данном рынке.

Сдерживающими факторами на рынке услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов в 2022 году являлись:

отсутствие концепции развития обращения с твердыми коммунальными отходами на территории республики;

отсутствие отдельного сбора твердых коммунальных отходов, а также

нехватка контейнерных площадок и контейнеров на территории республики.

31. Рынок услуг связи, в том числе услуг по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Отрасль связи Кабардино-Балкарской Республики образована предприятиями электрической связи, которые представлены следующим образом:

3 оператора связи имеющих лицензии на оказание услуг местной телефонной связи и внутризоновой связи: ПАО «Ростелеком», ПАО «Мегафон», ОАО «Южные телефонные сети»;

10 операторов связи, имеющих лицензии на оказание услуг местной телефонной связи и внутризоновой связи: ПАО «Ростелеком», ПАО «Вымпелком», ООО «Коннэкт», ООО «Компания Транс», ООО «МНС Телеком»; ПАО «МТС», ПАО «МТТ», ПАО «Мегафон», ПАО «Мобифон-2000», ООО «Эквант»;

11 операторов связи, имеющих лицензии на предоставление услуги доступа в сеть «Интернет», таких как: ПАО «Ростелеком», ПАО «Вымпелком», ПАО «МТС», ПАО «Мегафон», ИП «Кушхов», ООО «АТЭС», ООО «Скайнет», ООО «Скартел», «Майский Телеком», ООО «Нальчик-Телеком», ООО «Южные телефонные сети» и др.

В населенных пунктах республики услуги связи предоставляют более одного оператора связи.

Компании ПАО «Вымпелком», ПАО «МТС», ПАО «Мегафон» осуществляют строительство и ввод в эксплуатацию базовых станций стандарта LTE в районах и городах КБР, в целях увеличения зоны 4G-покрытия в республике.

Связь является перспективной и динамично развивающейся отраслью Кабардино-Балкарской Республики, обладающей потенциалом долгосрочного экономического роста. Одним из наиболее востребованных видов связи у населения региона является услуга широкополосного доступа в сеть Интернет (фиксированного и мобильного).

Условием для развития конкуренции на рынке услуг является создание условий для развития конкуренции на рынке услуг широкополосного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

Для размещения объектов связи местные администрации муниципальных районов и городских округов республики предоставляет земельные участки в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 г. № 1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов», а также предоставление осуществляется в соответствии с пп. 4 п. 2 ст. 39.6 Земельного Кодекса РФ без проведения торгов.

Министерством цифрового развития Кабардино-Балкарской Республики ведется постоянная работа по организационно-методической и информационно-консультативной помощи субъектам предпринимательства, планирующим осуществлять услуги связи.

Аналогичная работа проводится и местными администрациями муниципальных районов и городских округов республики.

Доминирующее положение на рынке услуг фиксированного широкополосного доступа к сети Интернет занимают крупные компании-провайдеры: ПАО «Ростелеком». ПАО «МТС».

Анализируя тенденцию роста пользователей фиксированного ШПД, можно отметить переход рынка в стадию зрелости и постепенного насыщения спроса.

Недостаточный и низкий уровень развития конкуренции на рынке фиксированного ШПД наблюдается в отдаленных районах Кабардино-Балкарской Республики с низкой плотностью населения.

Альтернативу фиксированному широкополосному доступу в сеть Интернет составляет мобильный широкополосный доступ с активно развивающимися сетями «нового поколения» 4G и увеличивающейся скоростью передачи данных. Все операторы мобильной связи предоставляют услуги доступа в сеть Интернет, что повышает конкуренцию на рынке доступа к сети Интернет в целом на всей территории Кабардино-Балкарской Республики.

Безусловными лидерами на рынке услуг мобильного широкополосного доступа в сеть Интернет в Кабардино-Балкарской Республике является «большая тройка» операторов федерального уровня: ОАО «МегаФон», ОАО «МТС», ОАО «ВымпелКом» (Билайн).

Ключевыми факторами, препятствующими развитию конкуренции, являются инфраструктурные и административные барьеры, такие как:

необходимость создания материально-технической базы (строительство базовых станций, сетевой инфраструктуры);

потребность в наличии рабочих проектов сети связи, прошедших государственную экспертизу;

большой процент износа оборудования линий связи;

длительные сроки согласования предоставления земельных участков для размещения объектов и сетей связи;

малочисленность и низкая платежеспособность населения в сельских населенных пунктах.

Основной задачей по развитию конкуренции на рынке является снижение административных барьеров.

В целом рынок предоставления широкополосного доступа к сети Интернет, за исключением отдельных отдаленных населенных пунктов Кабардино-Балкарской Республики, характеризуется развитой конкуренцией.

32. Рынок услуг в сфере наружной рекламы.

По состоянию на 1 января 2023 года на территории КБР в сфере наружной рекламы осуществляли деятельность 12 хозяйствующих субъектов,

имеющие исключительно частную форму собственности. Потребителями (покупателями) услуги по распространению наружной рекламы являются как юридические, так и физические лица (индивидуальные предприниматели), желающие разместить на рекламных конструкциях рекламу своей деятельности. Рынок характеризуется высоким уровнем развития конкуренции. Основной проблемой на рассматриваемом рынке является наличие теневого сектора. Основной задачей на рынке является выявление и демонтаж незаконных рекламных конструкций и обеспечение честной конкуренции. Основными барьерами входа новых хозяйствующих субъектов на рынок являются административные ограничения; экономические и организационные ограничения. Экономическим барьером является значительный размер первоначального капитала для создания и установки рекламной конструкции.

Рынок характеризуется высоким уровнем развития конкуренции. Основным фактором, влияющим на развитие конкуренции на данном рынке, является наличие теневого сектора. Основной задачей на рынке является выявление и демонтаж незаконных рекламных конструкций и обеспечение честной конкуренции. Барьерами входа новых хозяйствующих субъектов на рынок являются административные, экономические и законодательные ограничения.

Экономические барьеры:

- высокий уровень затрат на организацию дела;
- высокая арендная плата за офисные помещения;
- нехватка средств для найма квалифицированных специалистов и средств на их подготовку (переподготовку);
- высокие налоги;
- высокая цена за установку рекламных конструкций.

Административные барьеры:

- наличие ограничений деятельности субъектов на рынке наружной рекламы, выдвигаемых органами власти и управления.

Законодательные барьеры:

- несовершенство норм федерального законодательства и нормативных правовых актов органов субъектов Федерации, регулирующих деятельность (ГОСТ по ГИБДД).

Основным фактором, влияющим на развитие конкуренции на данном рынке, является наличие теневого сектора.

Основной задачей на рынке является выявление и демонтаж незаконных рекламных конструкций и обеспечение честной конкуренции на рынке.

33. Рынок ритуальных услуг.

Рынок ритуальных услуг является одной из наиболее социально значимых отраслей и затрагивает интересы всего населения Кабардино-Балкарской Республики.

В 2022 году похоронные и ритуальные услуги в Кабардино-Балкарской Республике оказывали 76 хозяйствующих субъектов частной формы собственности.

Данный рынок характеризуется наличием недобросовестной конкуренции вследствие превалирования на рынке ритуальных услуг некомпетентных и криминализированных «игроков», основная задача которых получить прибыль в сложной жизненной ситуации граждан, связанной с потерей родных и близких.

Также на рынке ритуальных услуг существуют следующие административные и экономические барьеры входа на рынок:

- тенизация рынка ритуальных услуг;

- сложность процедуры получения статуса специализированной службы;

- создание новых мест погребения, реконструкция действующих мест погребения возможны при наличии положительного заключения экологической и санитарно-гигиенической экспертизы;

- рынки в муниципальных районах с небольшим количеством населения непривлекательны для рассматриваемого вида деятельности с точки зрения систематического получения дохода.

Направлением развития рынка является:

- создание прозрачного рынка ритуальных услуг,

- обеспечение качества и доступности ритуальных услуг для всех категорий населения,

- развитие нормативной правовой базы в сфере ритуальных услуг.

34. Торговля

На территории республики функционируют 715 нестационарных объектов торговли и 43 мобильных торговых объекта. Продолжают осуществлять деятельность 7 рынков и 32 ярмарки регулярного проведения. Для реализации гражданами собственной сезонной плодоовощной продукции местными администрациями муниципальных образований выделено 552 специально отведенных места. Обеспечивается беспрепятственный доступ местных товаропроизводителей всех форм собственности к указанным торговым объектам.

Сельхозпроизводители всех форм собственности имеют возможность реализовать выращенную продукцию без посредников. Активность стихийных форм торговли снижается. На территории рынков и торговых комплексов ведется строительство современных торговых павильонов, что позволяет упорядочить торговлю продовольственными и промышленными товарами, а также способствует повышению антитеррористической защищенности и безопасности данных объектов.

Хозяйствующим субъектам, осуществляющим деятельность в республике, предоставляется возможность гарантированного включения нестационарного торгового объекта в схему размещения нестационарных торговых объектов по инициативе граждан и юридических лиц, продления правоустанавливающих документов на размещение нестационарных торговых объектов без проведения торгов, а также предоставления мест без проведения торгов для отдельных категорий хозяйствующих субъектов, смены специализации действующего нестационарного торгового объекта по инициативе предпринимателя. Кроме того, в правовых актах органов местного

самоуправления прописана обязанность предоставления равнозначного торгового места размещения нестационарного торгового объекта в случае необходимости использования территории, на которой установлен объект, для государственных или муниципальных нужд.

Сведения о проведении ярмарок, местах расположения нестационарных торговых объектов, а также объектов мобильной торговли регулярно размещаются на официальных интернет-ресурсах местных администраций и в районных печатных изданиях.

2.3.2. Результаты мониторинга наличия (отсутствия) административных барьеров и оценки состояния конкурентной среды субъектами предпринимательской деятельности (с указанием числа респондентов, участвующих в опросах по каждому рынку).

Во исполнение требований Стандарта развития конкуренции в республике проведено исследование состояния конкурентной среды на рынках товаров и услуг.

Мониторинг является ключевым элементом реализации Стандарта развития конкуренции и представляет собой масштабное исследование, включающее в себя несколько направлений (исследование административных барьеров, проблему естественных монополий, удовлетворенность качеством товаров и услуг и т.д.).

В целях оценки состояния и развития конкурентной среды на рынках товаров, работ и услуг Кабардино-Балкарской Республики, Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики совместно с исполнительными органами государственной власти и органами местного самоуправления Кабардино-Балкарской Республики был проведен мониторинг состояния и развития конкурентной среды на рынках товаров и услуг за 2022 год.

Результаты опросов хозяйствующих субъектов и потребителей товаров, работ, услуг

В рамках социологической части мониторинга состояния и развития конкурентной среды в Кабардино-Балкарской Республике проведено анкетирование с общей выборкой в 1858 респондента (более 0,2% от численности постоянного населения КБР на 1 января 2022 г.).

Данные о количестве респондентов представлены в таблице 4.

Для проведения мониторинга на основе анкет, рекомендованных Минэкономразвития Российской Федерации, были сформированы анкеты для представителей субъектов предпринимательской деятельности и потребителей товаров, работ и услуг (в том числе финансовых услуг).

Исследование было проведено в 3 городских округах и 10 муниципальных районах республики.

Для решения поставленной задачи в рамках совместной работы с

местными администрациями городских округов, муниципальных районов в соответствии со Стандартом развития конкуренции были проведены:

мониторинг оценки состояния конкурентной среды субъектами предпринимательской деятельности;

мониторинг удовлетворенности потребителей качеством товаров, работ и услуг на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики.

Таблица 4

Количество респондентов, охваченных мониторингом состояния конкурентной среды в Кабардино-Балкарской Республике

№ п/п	Муниципальное образование	Количество опрошенных
1	г.о. Нальчик	431
2	г.о. Баксан	114
3	г.о. Прохладный	120
4	Баксанский муниципальный район	119
5	Зольский муниципальный район	160
6	Лескенский муниципальный район	70
7	Майский муниципальный район	129
8	Прохладненский муниципальный район	122
9	Терский муниципальный район	86
10	Урванский муниципальный район	134
11	Чегемский муниципальный район	159
12	Черекский муниципальный район	93
13	Эльбрусский муниципальный район	121
<i>ИТОГО</i>		<i>1858</i>

При подведении итогов мониторинга использована информация, предоставленная Управлением Федеральной антимонопольной службы по Кабардино-Балкарской Республике, Территориальным органом Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Кабардино-Балкарской Республике, Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике, МТУ Федеральной службы по надзору в сфере транспорта по СКФО, Управлением по надзору и контролю в сфере образования Министерства просвещения, науки и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики, исполнительными органами государственной власти Кабардино-Балкарской Республики, Уполномоченным по защите прав предпринимателей в Кабардино-Балкарской Республике, а так же иная информация, предусмотренная пунктом 40 Стандарта развития конкуренции.

**Описание масштаба и выборки мониторинга
(доля субъектов предпринимательской деятельности с указанием
вида их деятельности, на основании оценок которых проводился
мониторинг, в общем числе субъектов предпринимательской деятельности
Кабардино-Балкарской Республики)**

В рамках социологической части мониторинга оценки состояния и развития конкурентной среды субъектами предпринимательской деятельности в Кабардино-Балкарской Республике проведено анкетирование с общей выборкой в 987 респондентов (5,5% от количества юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, сведения о которых содержатся в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства по Кабардино-Балкарской Республике).

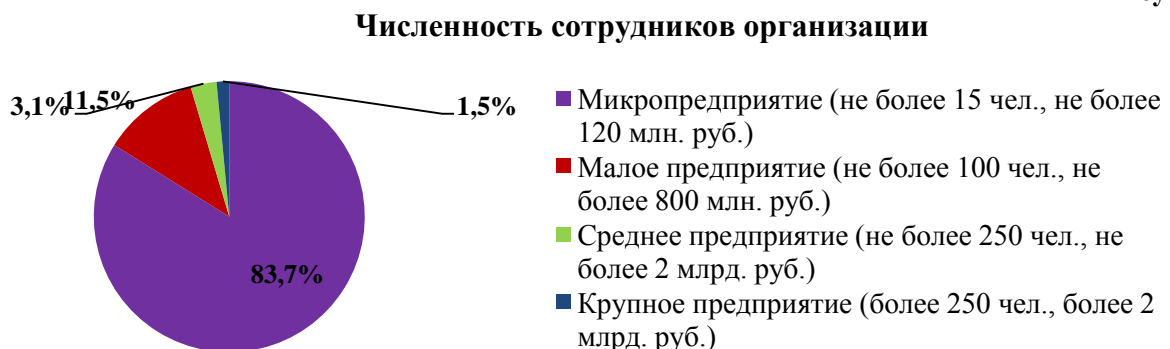
Исследование проведено в 3 городских округах и 10 муниципальных районах республики.

Ниже представлен анализ обобщенных результатов опроса об основных характеристиках бизнеса (период осуществления бизнеса, величина годового оборота и т.д.).

Из общего числа опрошенных респондентов 83,7% представляют микропредприятия с численностью сотрудников не более 15 человек, 11,5% приходится на малые предприятия, в которых численность сотрудников составляет не более 100 человек, 3,1% – представители предприятий, численность сотрудников в котором не более 250 человек, 1,5% - крупные предприятия с численностью сотрудников более 250 человек, 0,2% - крупные предприятия с численностью сотрудников более 1000 человек.

Данные о численности работников отражены на рисунке 1.

Рисунок 1



Среди участвовавших в исследовании представителей предприятий 66,7% (658 человек) являются собственниками бизнеса (совладельцы), 11,8% (116 человек) – руководителями высшего звена (генеральный директор, заместитель генерального директора или иная аналогичная позиция), 7% (70 человек) – руководителями структурного подразделения, 14,5% (143 человек) – не руководящими сотрудниками.

По периоду времени, в течение которого осуществляют свою деятельность субъекты предпринимательской деятельности, респонденты распределились следующим образом: менее 1 года – 13,8%, от 1 года до 3 лет – 22,7%, от 3 до 5 лет – 26,6%, более 5 лет – 36,9%.

Данные о периоде существования бизнеса участвовавших в опросе представителей субъектов предпринимательской деятельности представлены на рисунке 2.

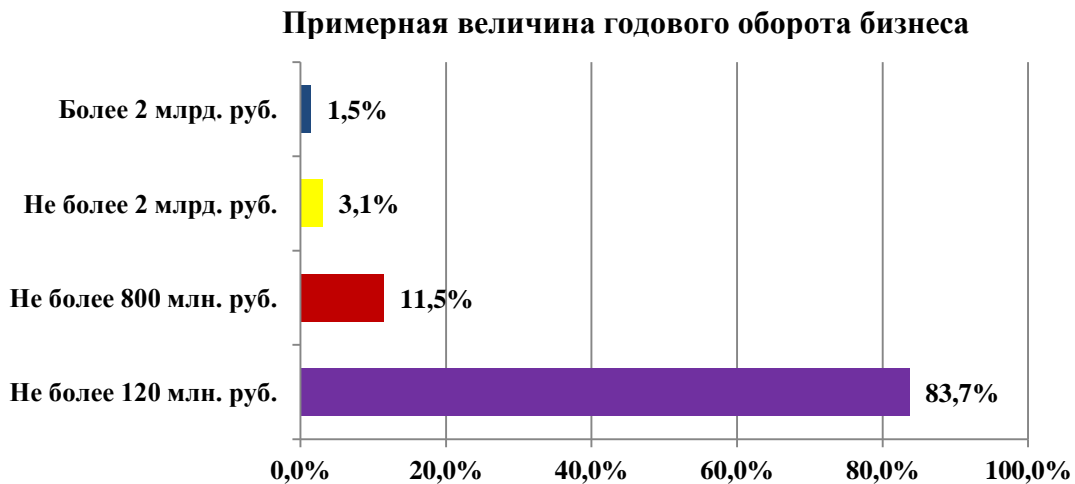
Рисунок 2



Анализ величины годового оборота бизнеса участвовавших в опросе представителей субъектов предпринимательской деятельности республики показал, что большая доля, а именно, 83,7% хозяйствующих субъектов имеют годовой оборот до 120 млн рублей (826 хозяйствующих субъекта). Не более 800 млн. рублей – такова величина годового оборота бизнеса 11,5 % опрошенных (114 хозяйствующих субъекта), 3,1% (31 хозяйствующих субъектов) – не более 2 млрд. рублей и 1,5 % (15 хозяйствующих субъектов) – более 2 млрд. рублей.

Данные о величине годового оборота бизнеса участвовавших в опросе представителей субъектов предпринимательской деятельности отражены на рисунке 3.

Рисунок 3



Хозяйствующие субъекты, принявшие участие в опросе, представлены довольно обширным перечнем сфер деятельности (таблица 5).

Наибольший удельный вес респондентов пришелся на субъекты предпринимательской деятельности, осуществляющие свою деятельность на следующих рынках: рынок торговли – 9,63 (95 хозяйствующих субъектов), рынок оказания услуг по ремонту автотранспортных средств – 9,22% (91 хозяйствующих субъектов), рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами – 8,92% (88 хозяйствующих субъектов), рынок ритуальных услуг – 6,99% (69 хозяйствующих субъектов), рынок оказания услуг по перевозке пассажиров

автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок – 4,56% (45 хозяйствующих субъектов), рынок нефтепродуктов – 4,26% (42 хозяйствующих субъектов), рынок выполнения работ по благоустройству городской среды – 4,96% (49 хозяйствующих субъектов), рынок жилищного строительства – 5,57% (55 хозяйствующих субъектов).

Таблица 5

Распределение по товарным рынкам

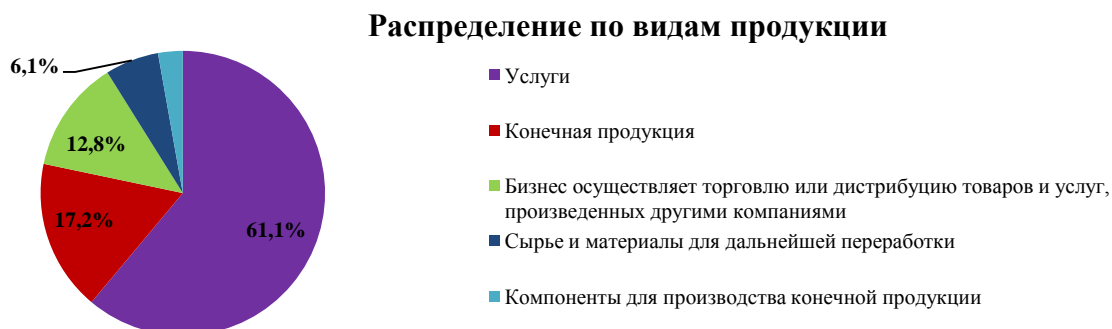
	Наименование товарного рынка	Количество хоз. субъектов	Доля от общего числа хоз. субъектов
1	Рынок услуг дошкольного образования	33	3,34
2	Рынок услуг среднего профессионального образования	2	0,20
3	Рынок услуг дополнительного образования детей	31	3,14
4	Рынок услуг детского отдыха и оздоровления	15	1,52
5	Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья	6	0,61
6	Рынок медицинских услуг	49	4,96
7	Рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами	88	8,92
8	Рынок архитектурно-строительного проектирования	15	1,52
9	Рынок жилищного строительства	55	5,57
10	Рынок строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства	12	1,22
11	Рынок выполнения работ по содержанию и текущему ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме	15	1,52
12	Рынок выполнения работ по благоустройству городской среды	49	4,96
13	Рынок дорожной деятельности (за исключением проектирования)	6	0,61
14	Рынок кадастровых и землеустроительных работ	14	1,42
15	Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок	45	4,56
16	Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок	3	0,30

17	Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории субъекта Российской Федерации	46	4,66
18	Рынок оказания услуг по ремонту автотранспортных средств	91	9,22
19	Рынок племенного животноводства	33	3,34
20	Рынок семеноводства	12	1,22
21	Рынок товарной аквакультуры	4	0,41
22	Рынок легкой промышленности	11	1,11
23	Рынок обработки древесины и производства изделий из дерева	19	1,93
24	Рынок производства кирпича	6	0,61
25	Рынок производства бетона	22	2,23
26	Торговля	95	9,63
27	Рынок добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения	18	1,82
28	Рынок купли-продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности)	4	0,41
29	Рынок нефтепродуктов	42	4,26
30	Рынок поставки сжиженного газа в баллонах	6	0,61
31	Рынок услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов	10	1,01
32	Рынок услуг связи, в том числе по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	24	2,43
33	Сфера наружной рекламы	37	3,75
34	Рынок ритуальных услуг	69	6,99

Основной продукцией (товаром, работой, услугой) бизнеса респондентов назвали предоставление услуг – 61,2 %, конечную продукцию – 17,2 %, сырье или материалы для дальнейшей переработки – 6,1%, осуществление торговли или дистрибуции товаров и услуг, произведенных другими компаниями 12,8%, компоненты для производства конечной продукции – 2,8%.

Данные об основных видах продукции (товаров, работ, услуг) представлены на рисунке 4.

Рисунок 4



Данные о состоянии конкурентной среды и его изменении во времени, а также оценок, построенных на указанных данных, в отношении Кабардино-Балкарской Республики и сегментов бизнеса

В процессе исследования выяснилось, что уровень конкуренции в республике оценивается участниками исследования достаточно высоко: 26,3% указали на высокую конкуренцию, 22,9% – отметили очень высокую конкуренцию, 18,8% отмечают умеренный уровень конкуренции, 15,3% считают, что конкуренция слабая, а 13,1% отметили отсутствие конкуренции.

Не смогли определиться с ответом на данный вопрос 3,6%.

Таблица 6

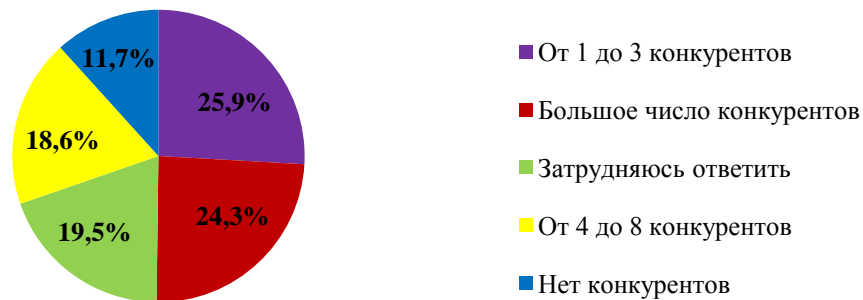
Отношение респондента к условиям ведения бизнеса

Утверждение, характеризующее условия ведения бизнеса	Уровень конкуренции	Кол-во хоз. субъектов
Для сохранения рыночной позиции нашего бизнеса нет необходимости реализовывать какие-либо меры по повышению конкурентоспособности нашей продукции/работ/услуг (снижение цен, повышение качества, развитие сопутствующих услуг, иное)	нет конкуренции	129
Для сохранения рыночной позиции нашего бизнеса время от времени (раз в 2 - 3 года) может потребоваться реализация мер по повышению конкурентоспособности нашей продукции/работ/услуг (снижение цен, повышение качества, развитие сопутствующих услуг, иное)	слабая конкуренция	151
Для сохранения рыночной позиции нашего бизнеса необходимо регулярно (раз в год или чаще) предпринимать меры по повышению конкурентоспособности нашей продукции/работ/услуг (снижение цен, повышение качества, развитие сопутствующих услуг, иное)	умеренная конкуренция	186
Для сохранения рыночной позиции нашего бизнеса необходимо регулярно (раз в год или чаще) предпринимать меры по повышению конкурентоспособности нашей продукции/работ/услуг (снижение цен, повышение качества, развитие сопутствующих услуг, иное), а также время от времени (раз в 2 - 3 года) применять новые способы ее повышения, не используемые компанией ранее.	высокая конкуренция	260
Для сохранения рыночной позиции нашего бизнеса необходимо постоянно (раз в год и чаще) применять новые способы повышения конкурентоспособности нашей продукции/работ/услуг (снижение цен, повышение качества, развитие сопутствующих услуг, иное), не используемые компанией ранее.	очень высокая конкуренция	226
Затрудняюсь ответить	нет конкуренции	36

На вопрос о количестве конкурентов бизнеса 25,9% участников исследования указали от 1 до 3 конкурентов, 18,6% – от 4 до 8 конкурентов, 24,3% опрошенных – большое количество конкурентов, а 11,7% считают, что бизнес, который они представляют, конкурентов не имеет (рисунок 5). Не смогли определиться с ответом на данный вопрос 19,5 %.

Рисунок 5

Количество конкурентов, так или иначе влияющих на ваш бизнес, осуществляющих свою деятельность на территории Кабардино-Балкарской Республики и предлагающих аналогичную продукцию (товар, работу, услугу)



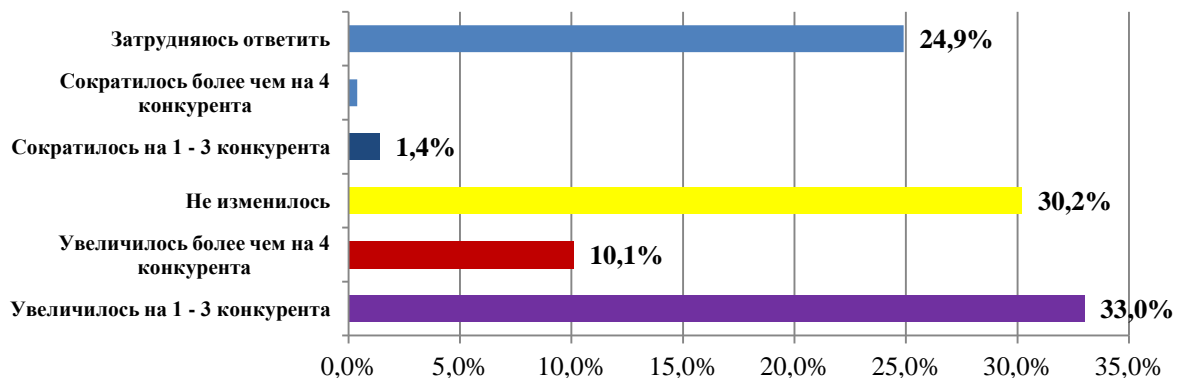
При этом результаты исследования показывают, что за последние 3 года наблюдается рост уровня конкуренции (рисунок 6).

Так, 33% опрошенных указали на увеличение на 1-3 конкурентов, 10,1% отмечают увеличение более чем на 4 конкурента, а 30,2% считают, что количество конкурентов не изменилось.

На сокращение числа конкурентов на 1-3 указало 1,4% опрошенных, 0,4% отмечают сокращение более чем на 4 конкурента, а 24,9% не смогли определиться с ответом на данный вопрос.

Рисунок 6

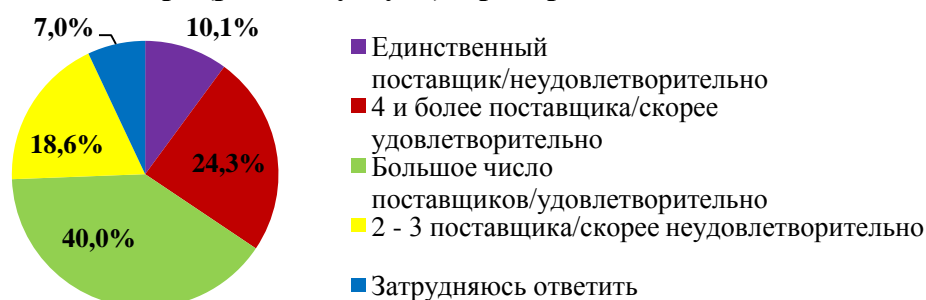
Изменение уровня конкуренции



Состояние конкуренции между поставщиками основного закупаемого товара (работы, услуги) устраивает 40% опрошенных, 24,3% участвующих в опросе указали, что бизнес приобретает основной закупаемый товар (работы, услуги) для производства и реализации собственной продукции у 4 и более поставщиков товара, 18,6% – имеют 2-3 поставщика. У единственного поставщика приобретение основного закупаемого товара (работ, услуг) осуществляют 10,1% опрошенных. Данные о состоянии конкуренции между поставщиками основного закупаемого товара (работы, услуги), приобретаемого представителями субъектов предпринимательской деятельности для бизнеса, отражены на рисунке 7.

Рисунок 7

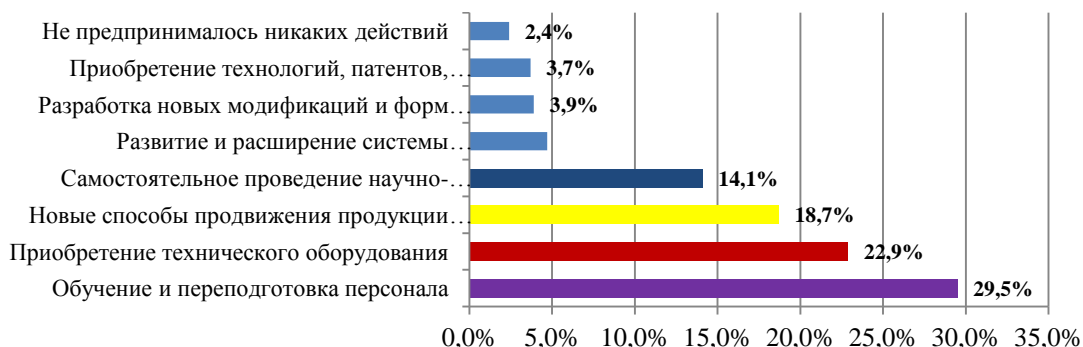
Удовлетворенность состоянием конкуренции между поставщиками основного закупаемого товара (работы, услуги), приобретаемого для бизнеса



На рисунке 8 представлены меры по повышению конкурентоспособности продукции, работ, услуг, которые производит или предоставляет бизнес субъектов предпринимательской деятельности, которые предпринимались за последние 3 года. Так, 22,9% приобретали техническое оборудование, 29,5% – обучение и переподготовка персонала, 18,7% – новые способы продвижения продукции (маркетинговые стратегии), 3,7% – приобретение технологий, патентов, лицензий, ноу-хау, а 14,1% - самостоятельное проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских или технологических работ.

Рисунок 8

Меры по повышению конкурентоспособности продукции, работ, услуг, которые предпринимались в течение последних 3 лет (по мнению респондентов)



Данные о наличии и уровне административных барьеров во всех уровнях регулирования и их динамике, наличие информации о возможностях недискриминационного доступа на товарные рынки Кабардино-Балкарской Республики в части появления новых хозяйствующих субъектов и начала осуществления ими предпринимательской деятельности

На рисунке 9 представлена оценка деятельности органов власти на рынке, являющемся основным для бизнеса, который представляют участники опроса. 43,6% опрошенных (430 респондентов) отметили удовлетворенность деятельностью органов власти на рынке, 28,1% (277 респондентов) – скорее удовлетворены, 7,2% (71 респондентов) – скорее не удовлетворены, а 3% (30 респондентов) – не удовлетворены, 18,1% (179 респондентов) не смогли определиться с ответом.

Рисунок 9

Удовлетворенность деятельностью органов власти на рынке, являющемся основным для бизнеса



Важным признаком состояния конкурентной среды является оценка субъектами предпринимательства преодоления административных барьеров для ведения деятельности и открытия нового бизнеса на рынке (рисунок 10).

По мнению 32,9% (325 респондентов) опрошенных предпринимателей, барьеры есть, но они преодолимы без существенных затрат, 20,1% (198 респондентов) считают, что административные барьеры есть и преодолимы при осуществлении значительных затрат, 24% (237 респондентов) опрошенных вообще не видят в своей деятельности административных барьеров, а 6% (59 респондентов) опрошенных столкнулись с непреодолимыми административными барьерами, 17% (168 респондентов) – не смогли ответить на данный вопрос.

Рисунок 10

Оценка административных барьеров для ведения текущей деятельности и открытия нового бизнеса на рынке (по мнению респондентов)



33,3% (329 респондентов) опрошенных считают, что за последние 3 года бизнесу стало проще преодолевать административные барьеры (таблица 7). При этом 9% (89 респондента) отмечают, что бизнесу стало сложнее преодолевать административные барьеры, 25,2% (249 респондента) опрошенных считают уровень и количество административных барьеров не изменилось за 3 года, 7,3% – считают, что административных барьеров нет (72 респондентов), а 13,2% (130 респондентов) отметили, что административные барьеры были полностью устранены, 10,4% (102 респондентов) затруднились дать ответ.

Таблица 7

Изменение уровня административных барьеров на рынке, в течение последних 3 лет (по мнению респондентов)

Изменение уровня административных барьеров	Количество респондентов
Административные барьеры были полностью устранены	130
Бизнесу стало проще преодолевать административные барьеры, чем раньше	329
Уровень и количество административных барьеров не изменились	249
Бизнесу стало сложнее преодолевать административные барьеры, чем раньше	89
Ранее административные барьеры отсутствовали, однако сейчас появились	16
Административные барьеры отсутствуют, как и ранее	72
Затрудняюсь ответить	102

В ходе мониторинга получены следующие результаты оценки субъектами предпринимательской деятельности наличия (отсутствия) административных барьеров.

Таблица 8

Наиболее существенные административные барьеры для ведения текущей деятельности или открытия нового бизнеса на рынке (по мнению опрошенных субъектов предпринимательской деятельности)

Сложность получения доступа к земельным участкам	237
Нестабильность российского законодательства, регулирующего предпринимательскую деятельность	80
Коррупция (включая взятки, дискриминацию и предоставление преференций отдельным участникам на заведомо неравных условиях)	61
Сложность/затянутость процедуры получения лицензий	74
Высокие налоги	263
Необходимость установления партнерских отношений с органами власти	15
Ограничение/сложность доступа к закупкам компаний с государственным участием и субъектов естественных монополий	20
Ограничение/сложность доступа к поставкам товаров, оказанию услуг и выполнению работ в рамках государственных закупок	20
Ограничение органами власти инициатив по организации совместной деятельности малых предприятий (например, в части создания совместных предприятий, кооперативов и др.)	13
Иные действия/давление со стороны органов власти, препятствующие ведению бизнеса на рынке или входу на рынок новых участников	15
Силовое давление со стороны правоохранительных органов (угрозы, вымогательства и т.д.)	45
Нет ограничений	144

Из представленных данных (таблица 8) видно, что большинство респондентов отмечают в качестве ограничений ведения предпринимательской деятельности высокие налоги (26,6%), сложность получения доступа к земельным участкам (24,01%), и нестабильность российского законодательства, регулирующего предпринимательскую деятельность (8,1%).

Также существенная часть субъектов предпринимательской деятельности отмечают сложность/затянутость процедуры получения лицензий – 7,5%, коррупцию (включая взятки, дискриминацию и предоставление преференций отдельным участникам на заведомо неравных условиях) – 6,2%, силовое давление со стороны правоохранительных органов (угрозы, вымогательства и т.д.) – 4,6% и иные действия/ давление со стороны исполнительных органов государственной власти республики, препятствующие ведению бизнеса на рынке или входу на рынок новых участников – 1,5%, ограничение/ сложность доступа к госзакупкам, а также закупкам компаний с госучастием и субъектов естественных монополий – 2%. Вместе с тем, 14,6% хозяйствующих субъектов считают, что административные барьеры для ведения предпринимательской деятельности или открытия нового бизнеса в республике отсутствуют.

Данные о существенных административных барьерах по мнению опрошенных представителей субъектов предпринимательской деятельности отражены на рисунке 11.

Рисунок 11

Существенные административные барьеры по мнению участников опроса



Данные о наличии жалоб в надзорные органы и динамике их поступления в сравнении с предыдущим отчетным периодом

В адрес Уполномоченного по правам предпринимателей в Кабардино-Балкарской Республике (далее – Уполномоченный) в 2022 году поступило 63 жалобы на нарушения прав и законных интересов при осуществлении предпринимательской деятельности (в 2021 году – 53 жалобы). В основном обращения касались вопросов получения мер государственной поддержки, требующих как информационно-разъяснительной работы, так и вмешательства

Уполномоченного по защите прав предпринимателей в Кабардино-Балкарской Республике.

Из них 42 жалобы удовлетворены, 2 – отклонены по причинам невыхода заявителей на связь и непредставления подтверждающих документов, а также состоявшихся судебных решений, оспаривание которых не входит в компетенцию Уполномоченного, 5 – частично удовлетворены (частично восстановлены права), 4 - в работе (перешли с 2022 года в 2023 год).

Управлением Федеральной антимонопольной службы по Кабардино-Балкарской Республике (далее – УФАС по КБР) в течение 2022 года рассмотрены жалобы субъектов предпринимательской деятельности.

В 2022 году в УФАС по КБР поступило 262 обращения (в 2021 году – 537 обращений).

12 заявлений связаны с необоснованным отказом в принятии показаний исправного узла учета газа, незаконным отключением от электроснабжения, нарушения порядка заключения договоров на газоснабжение, нарушения порядка заключения договоров на вывоз коммунально-бытовых отходов. По 2 заявлениям принято решение о наличии нарушения статьи 10 Федерального закона №135, по 10 отказано. Выдано 2 предупреждения.

2 заявления в отношении хозяйствующих субъектов, по фактам недобросовестной конкуренции.

По 1 заявлению принято решение о выдаче предупреждения по признакам нарушения статьи 14.3 Федерального закона №135; по 1 заявлению принято решение о наличии нарушения статьи 14.6 Федерального закона № 135.

9 заявлений, которые касались выдачи органами местного самоуправления и иными государственными органами актов на действия (бездействия), направленных на недопущение, ограничение, устранение конкуренции, в том числе путем установления не предусмотренных законодательством Российской Федерации требований к товарам или к хозяйствующим субъектам; по 1 заявлению принято решение о наличии нарушения, по 3 заявлениям выдано предупреждение.

237 жалоб на действия заказчиков, уполномоченных органов, конкурсной, аукционной, котировочной комиссий. Рассмотрено жалоб – 161. Возвращено жалоб – 52, отозвано заявителями – 24 жалоба, признано жалоб обоснованными – 86, признано жалоб необоснованными – 75.

2 заявления на запрещенные соглашения между федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, и хозяйствующими субъектами. по 1 заявлению принято решение о нарушении ст.16 Федерального закона №135.

Управлением Россельхознадзора по Кабардино-Балкарской Республике в 2022 году рассмотрено 27 обращений (в 2021 году - 48). Обращения по факту захоронения биологических отходов на территории уроч. «Махагапс», по факту возможного нарушения при содержании крупного рогатого скота на территории ЛПХ, по факту возможного нарушения при

содержании с/х птицы, обращения по факту нарушения карантина и пр.

Из них 15 удовлетворены, 1 перенаправлено в территориальное управление Роспотребнадзора по КБР в г. Баксане, Баксанском и Зольском районах, 1 перенаправлено в Межмуниципальный отдел МВД РФ «Прохладненский» КБР.

В Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору в 2022 году жалобы по вопросам, отнесенным к компетенции отдела государственного контроля в сфере регулируемого ценообразования и стандартов раскрытия информации, не поступали (в 2021 году поступило 2 жалобы).

В Управление Ространснадзора по Кабардино-Балкарской Республике в 2022 году поступило 3 жалобы со стороны субъектов предпринимательской деятельности. Все 3 жалобы касались нарушений обязательных требований прямым конкурентом, 2 из них удовлетворены, 1 отклонена.

Министерством промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году рассмотрено 2 обращения (в 2021 году – 5) Обращение с просьбой оказать содействие в получении места на рынке Заявителю дан ответ. Второе обращение касалось вопроса строительства хлебозавода переадресовано в Минсельхоз КБР

По данным **Министерства просвещения, науки и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики** жалоб со стороны субъектов предпринимательской деятельности на наличие административных барьеров в рассматриваемой сфере регулирования в 2022 году не поступало.

Также в Управление Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Кабардино-Балкарской республике, Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике, в Управления Росреестра по Кабардино-Балкарской Республике, в Министерство природных ресурсов и экологии Кабардино-Балкарской Республики, в Министерство сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики жалоб в 2022 году не поступало

Данные о возможностях недискриминационного доступа на товарные рынки субъекта Российской Федерации, а также товарные рынки субъектов Российской Федерации, имеющих с ним общие территориальные границы, в части появления новых хозяйствующих субъектов и начала осуществления ими предпринимательской деятельности

На вопрос о том, какой географический рынок является основным для бизнеса, 43,1% представителей субъектов предпринимательской деятельности, участвовавших в исследовании, географическим рынком назвали рынок Кабардино-Балкарской Республики, 34,4 Для 6,9% – рынок Кабардино-Балкарской Республики и (или) соседнего (их) региона (ов) (Карачаево-Черкесской Республики, Республики Северная Осетия – Алания,

Ставропольского края) являлся в 2022 году географическим рынком, для 2,1% – рынки иных субъектов Северо-Кавказского федерального округа, Российской Федерации, 0,2% – рынки стран СНГ и 0,3% – рынки стран дальнего зарубежья. Не смогли определить, на каком географическом рынке осуществляют деятельность, 12,7% опрошенных.

Данные о рынке реализуемой продукции (товара, работы, услуги) отражены в таблице 9.

Таблица 9
Географический рынок реализуемой продукции (товара, работы, услуги)

Географический рынок	Доля от общего числа, %
Локальный рынок (отдельное муниципальное образование)	34,4%
Рынок Кабардино-Балкарской Республики	43,1%
Рынок Кабардино-Балкарской Республики и (или) соседнего (их) региона (ов) (Карачаево-Черкесской Республики, Республики Северная Осетия – Алания, Ставропольского края)	7,2%
Рынки иных субъектов СКФО, РФ	2,1%
Рынки стран СНГ	0,2%
Рынки стран дальнего зарубежья	0,3%
Затрудняются ответить	12,7%

Хозяйствующие субъекты Кабардино-Балкарской Республики, участвующие в опросе, предпринимательскую деятельность не осуществляют на территории Карачаево-Черкесской Республики, Республики Северная Осетия – Алания, Ставропольского края по следующим причинам:

бизнес 51,6% респондентов не нуждается в выходе на рынки за пределами Кабардино-Балкарской Республики в связи с тем, что спрос на внутреннем рынке республики позволяет успешно вести бизнес с учетом имеющихся объемов производства товаров, работ, услуг;

20,6% отметили, что выходу на рынки аналогичных товаров, работ, услуг препятствует уже сформировавшаяся на данных рынках высокая конкуренция;

4,2% считают, что на рынках аналогичных товаров, работ, услуг указанных регионов существуют дополнительные административные барьеры, препятствующие вхождению предпринимателей из других регионов;

3% отметили, что на рынках аналогичных товаров, работ, услуг указанных регионов существует высокий уровень коррупции в органах власти, препятствующий вхождению предпринимателей из других регионов;

20,6% не смогли дать ответ.

2.3.3. Результаты мониторинга удовлетворенности потребителей качеством товаров, работ и услуг на рынках Кабардино-Балкарской Республики и состоянием ценовой конкуренции (с указанием числа респондентов, участвующих в опросах по каждому рынку).

В рамках мониторинга удовлетворенности потребителей качеством товаров и услуг на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики и состоянием ценовой конкуренции было проведено анкетирование с общей выборкой в 871 респондентов.

Исследование проведено в 3 городских округах и 10 муниципальных районах республики.

Выделение потребителей товаров, работ и услуг в соответствии с их социальным статусом и прочее.

Из общего числа участников данного исследования женщины составили 59,6%, мужчины – 40,4%.

По возрастному критерию респонденты распределились следующим образом: 13,1% принадлежат к возрастной группе от 18 до 24 лет, 21,9% респондентов - в возрасте от 25 до 34 лет, 23,1% респондентов – в возрасте от 35 до 44 лет, 22,4% – в возрасте от 45 до 54 лет, 14,3% – в возрасте от 55 до 64 лет и 5,2% – 65 и старше.

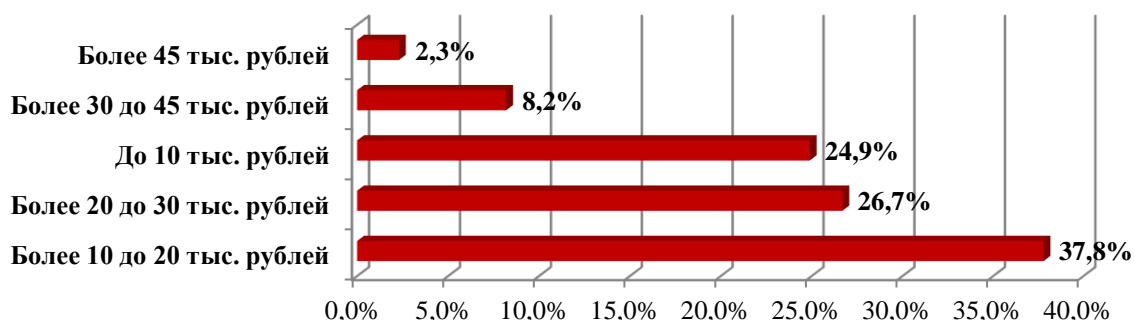
По социальному статусу респонденты распределились следующим образом: работают – 57,8%, без работы – 8,2%, учатся – 7,7%, домохозяйки - 4,6%, пенсионеры – 7%, предприниматели – 8%, самозанятые – 6,7%.

Большинство людей, принявших участие в опросе, имеют высшее образование – бакалавриат – 35,5%, высшее образование – специалитет, магистратура – 24,9%, среднее профессиональное образование – 20,7%, среднее общее образование – 8,9%, основное общее образование – 6,4%, высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации – 3,7%.

Данные о среднемесячном доходе в расчете на одного члена семьи отражены на рисунке 12.

Рисунок 12

Среднемесячный доход респондентов, %



Таким образом, большинство опрошенных имеют доход более 10, но менее 20 тыс. руб. (37,8%), до 10 тыс. руб. (24,9%) и более 20 до 30 тыс. руб. (26,7%),

более 30 до 45 тыс. рублей – 8,2%.

Только 2,3% респондентов указали, что среднемесячный доход в расчете на одного члена их семьи составляет 45 тыс. руб.

Мониторинг данных о восприятии и динамике оценки потребителями состояния конкуренции между продавцами товаров, работ и услуг в Кабардино-Балкарской Республике посредством ценообразования

Количество хозяйствующих субъектов, реализующих товары (оказывающих услуги) на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики, включенных в «дорожную карту» по содействию развитию конкуренции, потребители оценили следующим образом:

51,8% респондентов считают, что количество хозяйствующих субъектов, реализующих товары (оказывающих услуги) на товарных рынках можно оценить, как достаточное, 14% респондентов считают, что предприятий на рынках мало и только 10,4%, что их много.

38,9% опрошенных оценили качество и потребительские свойства товаров как удовлетворительное, 22,8% – скорее удовлетворительное и 13,9% - скорее неудовлетворительное.

47,1% участвующих в опросе потребителей считают, что цены на товары, работы и услуги на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики нормальные, в свою очередь 29% оценили цены как завышенные.

Наиболее развернуто данная информация отражена в Таблице 10.

**Оценка потребителями ситуации на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики
по критериям в 2022 г., чел.**

Наименование рынка	Количество хозяйствующих субъектов					Качество и потребительские свойства					Уровень цен		
	Много	Достаточно	Мало	Нет совсем	Затрудняюсь ответить	Удовлетворительно	Скорее удовлетворительно	Скорее неудовлетворительно	Неудовлетворительно	Затрудняюсь ответить	Нормальные	Завышенные	Затрудняюсь ответить
Рынок услуг дошкольного образования	90	585	87	29	80	453	219	90	25	84	546	215	110
Рынок услуг среднего профессионального образования	88	589	91	24	79	437	219	104	27	84	555	201	115
Рынок услуг дополнительного образования детей	79	419	136	106	131	276	227	122	43	203	373	258	240
Рынок услуг детского отдыха и оздоровления	114	394	198	62	103	385	201	123	40	122	407	309	155
Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья	75	374	220	99	103	304	215	154	63	135	377	322	172
Рынок медицинских услуг	133	436	188	46	68	365	178	169	73	86	368	404	99
Рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами	125	547	79	48	72	398	220	116	44	93	436	332	103
Рынок архитектурно-строительного проектирования	119	508	72	52	120	411	190	90	31	149	461	239	171

Рынок жилищного строительства	119	508	72	52	120	411	190	90	31	149	461	239	171
Рынок строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства	80	453	193	49	96	312	229	150	72	108	417	329	125
Рынок выполнения работ по содержанию и текущему ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме	74	416	191	74	116	304	214	151	67	135	415	247	209
Рынок выполнения работ по благоустройству городской среды	72	371	167	74	187	254	176	155	72	214	342	296	233
Рынок дорожной деятельности (за исключением проектирования)	87	464	90	46	184	316	218	102	39	196	379	283	209
Рынок кадастровых и землеустроительных работ	87	464	90	46	184	316	218	102	39	196	379	283	209
Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок	96	538	101	42	94	368	249	107	39	108	500	248	123
Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок	98	547	95	44	87	368	260	105	33	105	493	256	122
Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории субъекта Российской Федерации	134	556	50	44	87	395	249	97	31	99	499	254	118

Рынок оказания услуг по ремонту автотранспортных средств	104	520	92	44	111	375	215	116	46	119	449	264	158
Рынок племенного животноводства	102	521	103	54	91	400	206	123	41	101	493	260	118
Рынок семеноводства	96	428	123	99	125	309	189	135	85	153	380	307	184
Рынок товарной аквакультуры	75	428	121	92	155	319	166	133	75	178	386	268	217
Рынок легкой промышленности	76	377	126	84	208	272	156	148	72	223	356	236	279
Рынок обработки древесины и производства изделий из дерева	73	393	135	77	193	306	148	131	60	226	382	227	262
Рынок производства кирпича	71	482	130	54	134	339	185	124	44	179	429	244	198
Рынок производства бетона	120	486	94	62	109	377	219	113	36	126	484	207	180
Торговля	76	430	128	81	156	341	175	124	56	175	415	203	253
Рынок добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения	82	416	131	86	156	347	169	114	67	174	413	175	283
Рынок купли-продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности)	76	367	133	93	202	300	172	114	52	233	355	169	347
Рынок нефтепродуктов	73	339	96	116	247	263	155	106	60	287	309	153	409
Рынок поставки сжиженного газа в баллонах	84	388	103	84	212	265	200	114	54	238	288	317	266
Рынок услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов	73	421	144	90	143	339	188	126	53	165	391	238	242

Рынок услуг связи, в том числе по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	68	390	156	101	156	340	166	122	66	177	375	222	274
Сфера наружной рекламы	70	383	108	100	210	274	174	116	60	247	314	193	364
Рынок ритуальных услуг	79	388	116	80	208	273	189	124	47	238	324	181	366

Данные о динамике изменения ассортимента товаров, работ и услуг на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики за последние три года отражены в таблице 11.

Таблица 11

Изменение цены и качества товаров, работ и услуг на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики за последние три года (по мнению респондентов)

Наименование рынка	Цена				Качество			
	Снизилось	Увеличилось	Не изменилось	Затрудняюсь ответить	Снизилось	Увеличилось	Не изменилось	Затрудняюсь ответить
Рынок услуг дошкольного образования	59	435	249	128	84	306	351	130
Рынок услуг среднего профессионального образования	77	395	266	133	92	283	341	155
Рынок услуг дополнительного образования детей	75	368	233	195	86	277	316	192
Рынок услуг детского отдыха и оздоровления	77	380	237	177	87	289	313	182
Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья	78	378	222	193	96	268	320	187
Рынок медицинских услуг	74	441	205	151	109	279	321	162
Рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами	73	459	187	152	96	301	313	161
Рынок архитектурно-строительного проектирования	75	385	207	204	78	272	312	209
Рынок жилищного строительства	78	417	201	175	83	282	312	194
Рынок строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства	78	423	202	168	97	283	309	182
Рынок выполнения работ по содержанию и текущему ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме	77	369	206	219	86	276	302	207
Рынок выполнения работ по благоустройству городской среды	80	379	200	212	94	262	296	219
Рынок дорожной деятельности (за исключением	76	408	198	189	84	275	299	213

проектирования)								
Рынок кадастровых и землеустроительных работ	75	423	196	177	80	282	311	198
Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок	78	417	201	175	83	282	312	194
Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок	81	421	197	172	82	286	309	194
Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории субъекта Российской Федерации	79	422	194	176	84	286	305	196
Рынок оказания услуг по ремонту автотранспортных средств	74	413	200	185	83	285	291	212
Рынок племенного животноводства	80	411	202	178	89	298	289	195
Рынок семеноводства	76	399	192	204	83	275	293	220
Рынок товарной аквакультуры	74	374	200	223	78	260	295	238
Рынок легкой промышленности	73	371	197	230	87	268	292	224
Рынок обработки древесины и производства изделий из дерева	73	366	201	231	78	262	289	242
Рынок производства кирпича	76	375	201	219	81	274	286	230
Рынок производства бетона	76	403	201	191	86	284	294	207
Торговля	79	372	199	221	87	264	286	234
Рынок добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения	74	371	199	227	84	262	285	240
Рынок купли-продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности)	71	355	204	241	80	255	284	252
Рынок нефтепродуктов	74	347	202	248	79	255	284	253
Рынок поставки сжиженного газа в баллонах	76	408	198	189	84	275	299	213
Рынок услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов	75	387	202	207	83	261	294	233
Рынок услуг связи, в том числе по предоставлению	75	374	193	229	83	256	292	240

широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"								
Сфера наружной рекламы	70	377	197	227	79	265	289	238
Рынок ритуальных услуг	72	375	199	225	85	261	290	235

По итогам опроса мнения респондентов о динамике изменения количества организаций, предоставляющих товары и услуги на рынках Кабардино-Балкарской Республики в течение последних 3 лет, сложилась следующая ситуация (таблица 12).

Больше снизилось количество организаций, предоставляющие товары и услуги на рынках медицинских услуг, услуг детского отдыха и оздоровления, услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами, услуг среднего профессионального образования, племенного животноводства. Также увеличилось количество организаций на рынках услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами, дошкольного образования, общего образования, услуг дополнительного образования детей, медицинских услуг, услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов, оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси, оказания услуг по ремонту автотранспортных средств, жилищного строительства.

Таблица 12

Оценка потребителями динамики изменения количества организаций, предоставляющих следующие товары и услуги на рынках Кабардино-Балкарской Республики в течение последних 3 лет

Наименование рынка	Снизилось (%)	Увеличилось (%)	Не изменилось (%)	Затрудняюсь ответить (%)
Рынок услуг дошкольного образования	6,8	47,1	30,1	16
Рынок услуг среднего профессионального образования	5,6	39,6	38,4	16,5
Рынок услуг дополнительного образования детей	7	33,3	38,8	20,9
Рынок услуг детского отдыха и оздоровления	6,4	42,3	33,5	17,7
Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья	9,5	35,4	38,9	16,3
Рынок медицинских услуг	10,2	41,1	32,9	15,8

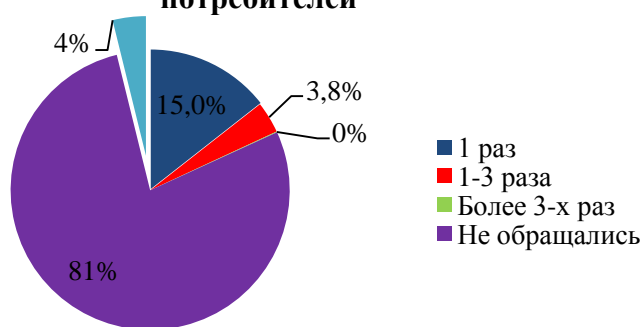
Рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами	8,5	49,1	26,1	16,2
Рынок архитектурно-строительного проектирования	4,5	33,7	35,2	26,6
Рынок жилищного строительства	5,1	32,6	32	30,2
Рынок строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства	6,4	36	36,5	21,1
Рынок выполнения работ по содержанию и текущему ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме	6,6	35,4	31,8	26,2
Рынок выполнения работ по благоустройству городской среды	6,4	32,4	30,8	30,4
Рынок дорожной деятельности (за исключением проектирования)	5,6	37,3	29,1	28,1
Рынок кадастровых и землеустроительных работ	5,1	31,3	37,7	25,8
Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок	5,4	36,6	32,9	25,1
Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок	5,1	36,2	34,4	24,3
Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории субъекта Российской Федерации	5,4	41,9	29,7	23
Рынок оказания услуг по ремонту автотранспортных средств	5,6	37,9	32,7	23,9
Рынок племенного животноводства	5,4	37,3	35,8	21,5
Рынок семеноводства	5,6	37,3	29,1	28,1
Рынок товарной аквакультуры	6,6	31,1	31	31,3
Рынок легкой промышленности	5,1	35,4	29,3	30,2
Рынок обработки древесины и производства изделий из дерева	5,8	29,7	32,5	32,1
Рынок производства кирпича	4,9	32,6	33,3	29,1

Рынок производства бетона	7	35,6	31,2	26,2
Торговля	7,1	34,1	25,9	33
Рынок добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения	6	30,9	30,3	32,7
Рынок купли-продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности)	6,2	30,3	28,4	35,1
Рынок нефтепродуктов	7,6	27,2	29,4	35,8
Рынок поставки сжиженного газа в баллонах	8	32,5	31,5	28
Рынок услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов	7,8	28,1	32,5	31,6
Рынок услуг связи, в том числе по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	8	30,2	30	31,8
Сфера наружной рекламы	8	31	31,7	29,3
Рынок ритуальных услуг	6,9	30,8	32,5	29,7

Мониторинг данных об удовлетворенности потребителей, приобретавших товар, работу, услугу, качеством товара, работы, услуги на основе данных о наличии жалоб со стороны потребителей в надзорные органы

Рисунок 13

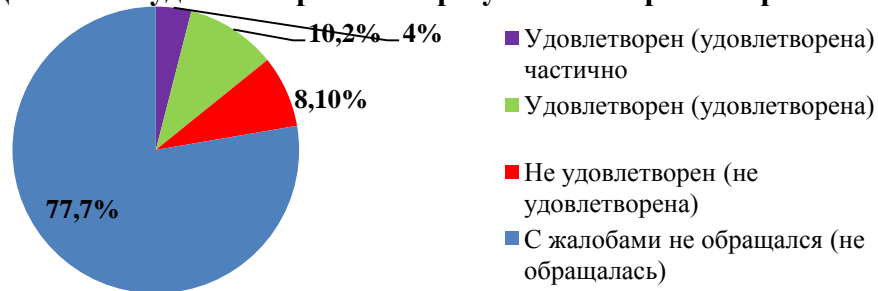
Данные об обращениях в контрольно-надзорные органы за защитой прав потребителей



81,1% опрошенных сообщили, что в 2022 году не обращались в контрольно-надзорные органы по поводу неудовлетворительного качества приобретенных товаров, работ, услуг, 15% обращались единожды; 3,8% жаловались до трех раз и 0,1% более трех раз.

Данные об удовлетворенности результатами рассмотрения жалоб представлены на рисунке 14.

Данные об удовлетворенности результатами рассмотрения жалоб



Мониторинг оценки удовлетворенности результатами рассмотрения жалобы (жалоб) показал, что большинство респондентов (10,2%), которые обращались с жалобами в контрольно-надзорные органы в 2022 году, удовлетворены результатами, 4% – удовлетворены частично, а 8,1 % – не удовлетворены результатами рассмотрения жалоб.

В 2022 году **Управлением Роспотребнадзора по Кабардино-Балкарской Республике** рассмотрено 176 обращений о нарушениях прав потребителей на приобретение товаров надлежащего качества и услуг (в 2021 году – 361 обращение). Из них 24 направлены по подведомственности, по 13 обращениям вынесены предостережения, по 1 жалобе проведено административное расследование по ч.6.4 КоАП РФ, остальные жалобы удовлетворены, по ним даны разъяснения.

Больше половины всех обращений касались качества непродовольственных товаров бытового назначения: мебель, обувь, одежда, бытовая техника.

В жалобах и обращениях потребителей содержались сведения о фактах нарушений, выражавшихся в отсутствии необходимой и достоверной информации о товаре и услуге, о продавце и исполнителе услуг, в оказании услуг, не соответствующих установленным требованиям или условиям договора, о продаже товаров ненадлежащего качества.

В соответствии с положениями Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ (далее – Закон № 294-ФЗ) необходимым условием для того, чтобы обращения граждан, потребительские права которых нарушены, могли стать законным основанием для проведения внеплановой проверки, будет являться то, что до обращения в Управление Роспотребнадзора по КБР он обращался за восстановлением своих нарушенных прав к юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю и такое обращение не было рассмотрено либо требования заявителя не были удовлетворены. Кроме того, не могут служить основанием для проведения внеплановой проверки обращения и заявления, не позволяющие установить обратившееся лицо. Обращения и заявления, направленные заявителем в форме электронных документов, могут служить основанием для проведения внеплановой проверки только при условии, что они были направлены заявителем с использованием средств информационно-коммуникационных технологий, предусматривающих

обязательную авторизацию заявителя в единой системе идентификации и аутентификации (ЕСИА).

Все поступившие письменные заявления и обращения рассмотрены в порядке, установленном Федеральным Законом от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации», с учетом вышеуказанных ограничений, установленных Законом № 294-ФЗ.

В Управление Федеральной антимонопольной службы по Кабардино-Балкарской Республике в 2022 году поступило 63 обращения (в 2021 году – 85). Из них 52 жалобы на порядок и процедуры при проведении аукционов (торгов), конкурсов, которые обязательны в силу законодательства РФ. 22 жалобы признаны обоснованными, 25 необоснованные, 5 жалоб отозваны.

Кроме того, поступило 11 заявлений на антимонопольные требования к торгам, запросу котировок цен на товары, запросу предложений. По 6 заявлениям вынесено решение о нарушении статьи 17 Федерального Закона №135.

В территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере транспорта по СКФО в 2022 году поступило 7 обращений (в 2021 году - 2). Обращения касались вопросов нарушения расписания движения автобуса, осуществляющего регулярные перевозки пассажиров, нарушения правил дорожного движения водителем автобуса, жалобы на качество оказываемой услуги. Из общего количества обращений, 4 удовлетворены, 1 направлено по подведомственности, 2 отклонены.

В территориальный отдел по Кабардино-Балкарской Республике Управления Роскомнадзора по СКФО в 2022 году поступило 672 обращения (в 2021 году - 222). Обращения касались вопросов непричастности абонента к договору, по которому ему выставляется счет на оплату услуг – 30. Все обращения удовлетворены. По вопросам защиты персональных данных – 15 обращений, из которых 14-удовлетворено, 1 - направлено по подведомственности. По вопросам организации деятельности сайтов (другие нарушения в социальных сетях, игровых серверах, сайтах и т.д.) – 602 обращения, из них 11-удовлетворено, 591- направлено по подведомственности. Вопросы по пересылке, доставке и розыску почтовых отправок, работе почтовых отделений поднимались в 12 обращениях, 6 из них удовлетворены, 6- направлено по подведомственности.

Остальные жалобы на нарушение положений Федерального закона 436-ФЗ (порнография, наркотики, суицид, пропаганда) и организацию деятельности сайтов (нарушения в социальных сетях, игровых серверах и т.д.). Данные жалобы направлены по подведомственности.

За 2022 год в Государственный комитет Кабардино- Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору поступило 206 обращений от граждан (в 2021 г. – 228).

Организация производства по делам об административных правонарушениях и рассмотрение дел об административных правонарушениях осуществляется в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – КоАП РФ).

Обращения касались вопросов правильности применения МУП «НТСК» тарифов при начислении платы за услугу в сфере горячего водоснабжения рассмотрено. По результатам рассмотрения жалобы Комитетом проведена внеплановая документарная проверка с целью осуществления контроля (надзора) в области регулирования цен (тарифов) в сфере горячего водоснабжения в отношении МУП «НТСК». По итогам проверки выявлено нарушение порядка ценообразования. Назначено административное наказание по ч. 2 ст. 14.6 КоАП РФ в виде административного штрафа в размере 100,0 тыс. руб.

Обращение в форме электронного документа через официальный сайт ФАС России по вопросу повышения цены на лекарственный препарат «гонадотропин хорионический», продаваемый в аптеках «Здравушка» и «Эконом», расположенных в г. Нальчике, рассмотрено. Для возможности организации внеплановой проверки в отношении указанных аптечных пунктов заявителю рекомендовано обратиться в Комитет с письменным заявлением, либо в формате электронного документа с использованием средств информационно-коммуникационных технологий, предусматривающих обязательную авторизацию заявителя в единой системе идентификации и аутентификации.

Так же поступило 201 обращение по вопросу порядка оплаты за коммунальную услугу на территории КБР, правильности корректировки размера платы за коммунальную услугу по отоплению при оплате равномерно в течение календарного года и размера платы за коммунальную услугу по отоплению в зависимости от этажности многоквартирного дома рассмотрено. Заявителям направлены ответы с разъяснениями по вопросам, указанным в обращениях. По итогам рассмотрения обращений произведены перерасчеты платы за жилищно- коммунальные услуги на общую сумму 193,8 тыс. руб. Большая часть перерасчетов была осуществлена в части некорректного начисления платы за электроэнергию в целях содержания общего имущества (ОДН).

В Министерство просвещения, науки и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году поступило 12 обращений (в 2021 году -11 обращений). В основном жалобы касались вопросов неправомерных действий руководителя образовательной организации, органа управления образования, учителей, методистов, денежных сборов в образовательной организации, запретов ношения религиозной одежды в образовательной организации, вопросов по капитальному ремонту зданий и строительству образовательных организаций и пр. Все жалобы удовлетворены.

В Министерство промышленности, энергетики и торговли Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году поступило 42 обращения от потребителей (в 2021 году – 67). Обращения касались вопросов повышения цен на газомоторное топливо, повышения цен на продовольственные товары, ограничения продажи энергетических напитков и т.д. Все обращения рассмотрены и заявителям дан ответ.

Мониторинг удовлетворенности потребителей, приобретавших товар, работу, услугу в определенный период, качеством товаров, работ, услуг, произведенных (оказываемых) в Кабардино-Балкарской Республике, а также произведенных оказываемых) соответственно в субъектах, имеющих с Кабардино-Балкарской Республикой общие территориальные границы

Опрос в рамках данного мониторинга проводился по 34 позициям: продукция сельского хозяйства, рыба и прочая продукция рыболовства и рыбоводства; услуги, связанные с рыболовством и рыбоводством, продукты пищевые, напитки, текстиль и изделия текстильные, одежда, обувь и изделия из кожи, бумага и изделия из бумаги и картона, в том числе изделия хозяйственные, санитарно-гигиенические, туалетные принадлежности, бумажные канцелярские принадлежности, бензин и иные горюче-смазочные материалы, топливо, мыло и средства моющие, средства чистящие и полирующие, средства парфюмерные и косметические, материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики, средства лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях, компьютерное оборудование, бытовая электронная техника, бытовые электрические приборы и оборудование, мебель, транспортные средства, оборудование, комплектующие и запчасти, услуги по ремонту и монтажу машин и оборудования, строительные и ремонтные работы, услуги железнодорожного транспорта по перевозке пассажиров в междугородном и международном сообщении, услуги по перевозкам автомобильным транспортом и услуги по переезду, услуги по пассажирским перевозкам воздушным транспортом, услуги гостиничного хозяйства и общественного питания, услуги телекоммуникационные беспроводные в информационно-коммуникационной сети интернет, услуги по операциям с недвижимым имуществом, юридические услуги, услуги нотариусов, рекламные услуги, ветеринарные услуги, услуги по аренде и лизингу, услуги туристических агентств, туроператоров и прочие услуги по бронированию и сопутствующие им услуги, услуги по обслуживанию зданий и территорий, услуги в области образования, услуги в области здравоохранения и социальные услуги, услуги спортивных объектов (спортивных клубов, центров и т.п.), услуги в области развлечений и отдыха и пр.

По итогам опроса мнения респондентов об уровне цен на товары, работы и услуги в Кабардино-Балкарской Республике по сравнению с ценами в субъектах, имеющих с Республикой общие территориальные границы, сложилась следующая ситуация:

Опрошенные респонденты указали, что предпочитают приобретать (получать) в соседних регионах такие товары (работы и услуги), как одежда (8,3%), обувь и изделия из кожи (6,4%), текстиль и изделия текстильные (6%), мебель (5,6%), рыба и прочая продукция рыболовства и рыбоводства; услуги, связанные с рыболовством и рыбоводством (5,4%), пищевые продукты (4,6%), продукция сельского хозяйства (4,4%), бензин и иные горюче-смазочные

материалы (4,2%).

6,8% респондентов считают, что цены на одежду в субъектах, имеющих с Кабардино-Балкарской Республикой общие территориальные границы, ниже. Также опрошенные респонденты отметили, что цены на пищевые продукты (6,5%), бензин и иные горюче-смазочные материалы (5,5%), рыба и прочая продукция рыболовства и рыбоводства; услуги, связанные с рыболовством и рыбоводством (5,4%), обувь и изделия из кожи (5,2%), мебель (5%), продукция сельского хозяйства (4,5%), текстиль и изделия текстильные (4,2%), средства лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (3,7%), транспортные средства, оборудование, комплектующие и запчасти (3,4%) ниже в Карачаево-Черкесской Республике, Республике Северная Осетия – Алания и Ставропольском крае, чем в Кабардино-Балкарской Республике.

В рамках проведения данного мониторинга респондентам, в том числе были заданы вопросы об уровне их удовлетворенности качеством товаров и (или) услуг, как местных производителей (исполнителей), так и соседних регионов (Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия – Алания, Ставропольский край). Ситуация сложилась следующим образом:

Более 44% респондентов считают, что качество товаров и (или) услуг, указанных ранее, удовлетворительное, причем по каждому рынку. Особенно жителей Кабардино-Балкарской Республики устраивает продукция сельского хозяйства (65%), пищевые продукты (64,5%), рыба и прочая продукция рыболовства и рыбоводства; услуги, связанные с рыболовством и рыбоводством (54,9%), мебель (54,4%), одежда (54,4%), средства лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (53,5%), текстиль и изделия текстильные (53,1%), бензин и иные горюче-смазочные материалы (51,9%), обувь и изделия из кожи (51,8%).

Антирейтинг возглавили услуги в сфере здравоохранения и социальных услуг. Так, 22,9% респондентов считают, что качество оказываемых услуг неудовлетворительное.

Что касается уровня удовлетворенности потребителей качеством товаров и (или) услуг производителей (исполнителей) из соседних регионов (Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия – Алания, Ставропольский край), то 41,7% респондентов остались довольны сельскохозяйственной продукцией, 35,9% – рыбой и прочей продукцией рыболовства и рыбоводства; услугами, связанные с рыболовством и рыбоводством, около 40% довольны пищевыми продуктами и напитками, 37,7% довольны одеждой, 33,2% – обувью и изделиями из кожи, 30,8% – текстильной продукцией.

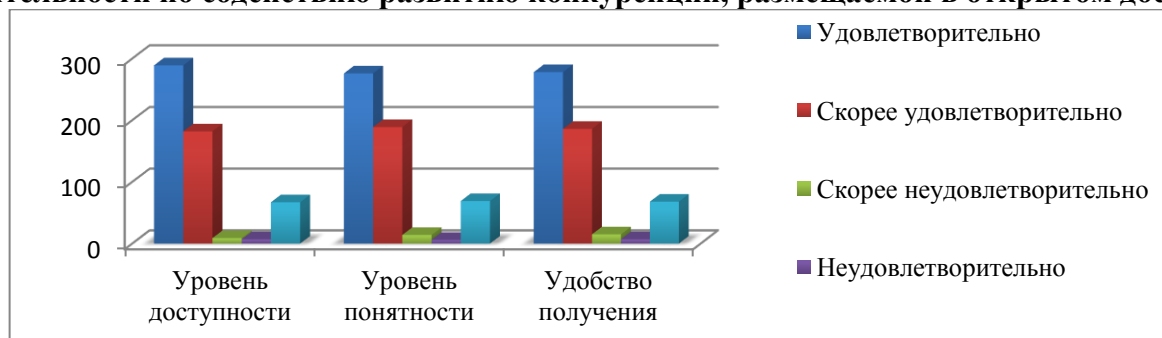
Антирейтинг так же возглавили услуги в сфере здравоохранения и социальных услуг, а также качество лекарственных средств и материалов, применяемые в медицинских целях. Так, 14,4% респондентов считают, что качество бензина и иных горюче-смазочных материалов, топлива неудовлетворительное и 25,9% недовольны услугами сферы здравоохранения и социальных услуг.

2.3.4. Результаты мониторинга удовлетворенности субъектов предпринимательской деятельности и потребителей товаров, работ и услуг качеством официальной информации о состоянии конкурентной среды на рынках товаров, работ и услуг Кабардино-Балкарской Республики и деятельности по содействию развитию конкуренции, размещаемой Уполномоченным органом и муниципальными образованиями.

Доступность, понятность и удобство получения официальной информации о состоянии конкурентной среды на рынках товаров и услуг Кабардино-Балкарской Республики (количество участников, данные о перспективах развития конкретных рынков, барьеры входа на рынки и т.д.) и деятельности по содействию развитию конкуренции, размещаемой в открытом доступе, удовлетворительно оценили 53,5%, 52,9% и 52,3% опрошенных представителей субъектов предпринимательской деятельности соответственно. 1,5%, 1,4% и 0,8% респондентов недовольны недостаточной доступностью, понятностью и удобством получения (рисунок 15).

Рисунок 15

Оценка потребителями качества официальной информации о состоянии конкурентной среды на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики и деятельности по содействию развитию конкуренции, размещаемой в открытом доступе



По итогам опроса мнения респондентов о полноте размещенной Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики и муниципальными образованиями информации о состоянии и развитии конкуренции на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики и деятельности по содействию развитию конкуренции, сложилась следующая ситуация (таблица 14):

84,4% опрошенных респондентов отметили, что удовлетворены и скорее удовлетворены доступностью <*> информации о нормативной базе, связанной с внедрением Стандарта в регионе, а 7,8% – оценили неудовлетворительно и скорее неудовлетворительно;

83% опрошенных респондентов отметили, что удовлетворены и скорее удовлетворены доступностью <*> информации о перечне товарных рынков для содействия развитию конкуренции в регионе, а 9,9% – оценили неудовлетворительно и скорее неудовлетворительно;

87,1% опрошенных респондентов отметили, что удовлетворены и скорее

удовлетворены предоставлением возможности прохождения электронных анкет, связанных с оценкой удовлетворенности предпринимателей и потребителей состоянием конкурентной среды региона, а 7,4% – оценили неудовлетворительно и скорее неудовлетворительно;

84,8% опрошенных респондентов отметили, что удовлетворены и скорее удовлетворены обеспечением доступности <*> "дорожной карты" региона, а 8,6% – оценили неудовлетворительно и скорее неудовлетворительно;

86,8% опрошенных респондентов отметили, что удовлетворены и скорее удовлетворены доступностью <*> информации о проведенных обучающих мероприятиях для органов местного самоуправления региона, а 7,4% – оценили неудовлетворительно и скорее неудовлетворительно;

85,7% опрошенных респондентов отметили, что удовлетворены и скорее удовлетворены доступностью <*> информации о проведенных мониторингах в регионе и сформированном ежегодном докладе, а 7,2% – оценили неудовлетворительно и скорее неудовлетворительно.

Таблица 13

Оценка потребителями полноты размещенной Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики и муниципальными образованиями информации о состоянии и развитии конкуренции на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики и деятельности по содействию развитию конкуренции.

	Удовлетворительно	Скорее удовлетворительно	Скорее неудовлетворительно	Неудовлетворительно	Затрудняюсь ответить/мне ничего не известно о такой информации
Доступность <*> информации о нормативной базе, связанной с внедрением Стандарта в регионе	263	472	50	18	68
Доступность <*> информации о перечне товарных рынков для содействия развитию конкуренции в регионе	290	432	73	13	61
Предоставление возможности прохождения электронных анкет, связанных с оценкой удовлетворенности предпринимателей и потребителей состоянием конкурентной среды региона	347	411	46	18	49
Обеспечение доступности <*> «дорожной карты» региона	307	431	59	16	58
Доступность <*> информации о проведенных обучающих мероприятиях для органов местного самоуправления региона	334	422	49	16	50
Доступность <*> информации о проведенных мониторингах в регионе и сформированном ежегодном докладе	302	444	48	15	62

<*> Под доступностью понимается нахождение ссылки на раздел, в котором содержится искомая информация, на главной странице сайта

уполномоченного органа или интернет-портале об инвестиционной деятельности в субъекте Российской Федерации (необходимую информацию можно получить, сделав не более 3 переходов по ссылкам).

Результаты рассмотрения оценок потребителями источников получения информации отражены в таблице 14

Таблица 14

Оценка потребителями источников получения информации

Источник информации	Предпочитаю пользоваться	Доверяю больше всего
Официальная информация, размещенная на официальном сайте уполномоченного органа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	670	201
Официальная информация, размещенная на интернет-портале об инвестиционной деятельности в субъекте Российской Федерации	672	199
Официальная информация, размещенная на сайте Федеральной антимонопольной службы	678	193
Информация, размещенная на официальных сайтах других исполнительных органов государственной власти субъекта Российской Федерации и муниципальных образований органов местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	684	187
Телевидение	693	178
Печатные средства массовой информации	692	179
Радио	704	167
Специальные блоги, порталы и прочие электронные ресурсы	668	203

Подводя итоги вышесказанному, следует отметить, что большинство респондентов оценивают качество информации о состоянии конкурентной среды в Кабардино-Балкарской Республике как удовлетворительное и скорее удовлетворительное. Причем процент удовлетворенности уровнем доступности, понятности и удобства получения информации вырос в сравнении с данными 2021 года.

В целях повышения уровня информированности субъектов предпринимательской деятельности и потребителей товаров и услуг о состоянии конкурентной среды и деятельности по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике на официальном сайте Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в разделе «Развитие конкуренции» размещается актуальная информация о работе, проводимой в республике в целях содействия развитию конкуренции. Раздел состоит из таких подразделов, как:

«Мониторинг конкурентной среды»;

«Антимонопольный комплаенс»;

«Выполнение Плана мероприятий по содействию развитию конкуренции

в Кабардино-Балкарской Республике»;
«Внедрение Стандарта развития конкуренции»;
«НПА».

В данном разделе содержатся аналитические материалы, которыми могут руководствоваться исполнительные органы государственной власти и органы местного самоуправления республики при внедрении Стандарта развития конкуренции в республике.

Также обеспечивается информирование субъектов предпринимательской деятельности и потребителей товаров и услуг о проводимых мероприятиях и опросах в рамках проводимого ежегодно мониторинга состояния и развития конкуренции на территории республики.

Кроме того, на официальных сайтах всех местных администраций городских округов, муниципальных районов Кабардино-Балкарской Республики созданы и постоянно обновляются разделы по освещению деятельности по содействию развитию конкуренции.

2.3.5. Результаты мониторинга деятельности субъектов естественных монополий на территории Кабардино-Балкарской Республики.

Перечень рынков, на которых присутствуют субъекты естественных монополий

Субъекты естественных монополий осуществляют деятельность на следующих рынках Кабардино-Балкарской Республики:

1. рынок услуг по передаче электрической энергии по распределительным электрическим;
2. рынок услуг по передаче тепловой энергии по тепловым сетям;
3. рынок услуги по водоснабжению и водоотведению;
4. рынок услуги по транспортировке газа по газопроводам;
5. рынок перевозок пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении;
6. рынок обращения с твердыми коммунальными отходами
7. рынок услуг в аэропортах.

На указанных рынках осуществляют свою деятельность в среднем от 2 до 60 субъектов естественных монополий. Наибольшее количество субъектов естественных монополий присутствует на рынке услуг по передаче тепловой энергии по тепловым сетям, а также на рынке услуг по водоснабжению и водоотведению и иных услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

В сравнении с 2021 годом количество организаций сократилось на 1 (со 98 до 97).

Перечень
хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемый вид деятельности на
территории Кабардино-Балкарской Республики, по состоянию на 21 января 2023 г.

№	Наименование организации
Электроэнергетика	
1	АО «Городские электрические сети» г. Прохладного
2	Филиал ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Каббалкэнерго»
3	ОАО «Российские железные дороги» на территории Кабардино-Балкарской Республики
4	ООО «Промэлектросеть»
Теплоэнергетика	
5	ООО "Новые тепловые сети"
6	АО «Прохладный теплоэнерго»
7	АО «Прохладненская районная теплоэнергетическая компания»
8	ООО "ТК "Эльбрустеплоэнерго"
9	МП ММР «Теплосбыт»
10	ООО "Черектеплосбыт"
11	МУП «Чегемтеплосервис»
12	МУП «Жилкомсервис»
13	МУП «Теректеплосбыт»
14	МУП «Баксантеплоэнерго»
15	ОАО «Урвантеплосервис»
16	МУП «КЭЧ» п.Звездный
17	Северо-Кавказская Дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной Дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»
18	АО «Кабельный завод «Кавказкабель ТМ»
19	Колхоз им.Петровых
20	Филиал Баксанская нейтринная обсерватория (БНО ИЯИ РАН) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук
21	ФГУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Института ядерных исследований Российской академии наук» (ЖКХ ИЯИ РАН)
22	ООО «ТЕПЛО-ВИММ» г.о.Прохладный
23	ФКУ «Исправительная колония № 3 управления Федеральной службы исполнения наказаний по Кабардино-Балкарской Республике»
24	ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ
25	ФГКУ «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Кабардино-Балкарской Республике»
26	ООО «Тепловик»
27	Войсковая часть 3723
Жилищно-коммунальное хозяйство	
28	МУП «Баксанский водоканал»
29	МУП «Водоканал» г.о. Нальчик
30	МП «Управляющая компания Прохладненский водоканал» городского округа Прохладный КБР
31	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ
32	Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению - Структурного Подразделения

	Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиал ОАО "РЖД"
33	МУП городского поселения Майский «Комсервис»
34	ООО «Александровское ЖКХ-1»
35	ООО «Майский Водоканал»
36	ООО «Водоканал»
37	ООО «Коммунсервис»
38	МУП Исламей «Водсервис»
39	Колхоз им. Петровых
40	ООО «АртСтройФонд»
41	МУП «Водоканал» Прохладненского муниципального района
42	ООО «Благовещенка-Сервис»
43	ООО «Регион-Сервис»
44	МУП «Коммунальное хозяйство»
45	МУП «Водоснабжение, дорожное хозяйство и благоустройство с. Анзорей»
46	ООО «ВЛЕТТ»
47	МУП «Благострой»
48	МП «Благоустройство и водоснабжение»
49	ООО «Родник» с. Второй Лескен
50	МУП «Гюльчю-суу»
52	МУП «Ашамаз»
53	МУП Черексервис
54	МУП «Ручей»
55	МУП ЖКХ «Дельта»
56	ООО «Родник» с. Лечинкай
57	ООО «БИК»
58	ООО «Эко-сервис»
59	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 1 Управления Федеральной службы исполнения наказания по КБР»
60	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 3 Управления Федеральной службы исполнения наказания по КБР»
61	МУП "Чегемрайводоканал"
62	МУП «Псынадаха»
63	ООО «Согласие»
64	ООО «Водоканал Плюс»
65	ООО «Аквасервис»
66	ООО «Калина»
67	ООО «Исток»
68	ООО «Гарант»
69	МУП «УЮТ»
70	МУП «ЖКХ с. Ново-Хамидие»
71	МУП «Залукодес»
72	МУП «Кардан»
73	ООО «Акбаш»
74	ООО «Александровский Сад»
75	ООО «Капля»
76	МУП «Герский водоканал»
77	МУП «Гамбовское»
78	МУП «Хамидие»
79	МУП ЖКХ «Болатей»
80	МУП ЖКХ «Абаево»

81	МУП «Курпский групповой водопровод»
82	ООО «Чылмас-суу»
83	МУП «Коммунальник»
84	Баксанская нейтринная обсерватория Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований РАН (БНО ИЯИ РАН)
85	ООО «Эльсуу»
86	ООО «Тызыл-суу»
87	ФГУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Института ядерных исследований Российской академии наук» с.Нейтрино
88	МУП ЖКХ «Эльбрус»
89	ООО ЖКХ «Исток»
90	МУП «Коммунальник с.п. Старый Черек»
91	МУП «Водресурс»
92	МУП «ПКП «Кахун»
93	МУП «ПКП «Псыгансу»
Обращение с твердыми коммунальными отходами	
94	ООО «ЭКОЛОГИСТИКА»
95	ООО «Жилищно-коммунальное хозяйство «Теплостройсервис»
Газовая отрасль	
96	АО «Газпром газораспределение Нальчик»
97	ООО «Газпром межрегионгаз Нальчик»

Анализ данных об уровнях тарифов (цен) за текущий и предшествующий период, установленных региональным органом по регулированию тарифов

Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору является исполнительным органом государственной власти Кабардино-Балкарской Республики, осуществляющим в соответствии с законодательством Российской Федерации и Кабардино-Балкарской Республики функции по проведению единой государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области ценообразования.

Одной из основных задач деятельности Государственного комитета является обеспечение обоснованности и прозрачности принимаемых им тарифных решений, достижение баланса интересов потребителей и поставщиков услуг.

Информация об установленных тарифах на регулируемые виды деятельности и их динамике на некоторые регулируемые виды деятельности представлена в таблицах 16-18.

Тарифы на энергоресурсы, утвержденные Госкомитетом КБР по тарифам и жилищному надзору на 2022 год

№ п.п.	Наименование показателя		Ед. изм.	2021	2022	рост тарифа ко 2 полугодью 2021 года	
1. Электроэнергетическая отрасль							
1.1.	Городское население	1 полугодие	руб./кВт·ч	3,96	4,15	100,00%	
		2 полугодие		4,15	4,35	104,82%	
1.2.	Сельское население и население с электроплитами	1 полугодие		2,77	2,91	100,00%	
		2 полугодие		2,91	3,05	104,81%	
2. Газовая отрасль							
2.1.	Население	1 полугодие	руб./тыс. куб.м	5 942,42	6 110,24	100,00%	
		2 полугодие		6 110,24	6 359,34	104,08%	
3. Теплоэнергетическая отрасль (по административным центрам)							
3.1.	Отопление	с 1.01.2021 по 09.04.2021	руб./Гкал	1 984,49	с 1.01.2022 по 30.06.2022	1 958,16	100,00%
		с 10.04.2021 по 30.06.2021		1 901,49			
		с 1.07.2021 по 31.12.2021		1 958,16	с 01.07.2022 по 31.07.2022	2 005,69	102,43%
с 04.08.2022 по 31.12.2022	2 063,90				105,40%		
3.2.	Горячее водоснабжение	с 1.01.2021 по 09.04.2021	руб./куб.м	105,38	с 1.01.2022 по 30.06.2022	133,29	100,00%

		с 10.04.2021 по 30.06.2021		104,87			
		с 1.07.2021 по 31.12.2021		133,29	с 01.07.2022 по 31.07.2022	137,29	103,00%
					с 04.08.2022 по 31.12.2022	140,02	105,05%
4. Водоснабжение и водоотведение (по административным центрам)							
4.1.	Водоснабжение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	руб./ куб.м	15,50	с 01.01.2022 по 28.02.2022	15,80	100,00%
					с 01.03.2022 по 30.06.2022	15,11	95,63%
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		15,80	с 01.07.2022 по 31.12.2022	16,19	102,47%
4.2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021		11,96	с 01.01.2022 по 28.02.2022	11,96	100,00%
					с 01.03.2022 по 30.06.2022	11,01	92,06%
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		11,96	с 01.07.2022 по 31.12.2022	11,17	93,39%
5. Единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с ТКО (по административным центрам)							
5.1.	Единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с ТКО	МКД					
		1 полугодие	руб./с чел. в месяц без НДС	55,97	55,97	100,00%	
		2 полугодие		55,97	59,91	107,04%	
5.2.	Единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с ТКО	ЧД					
		1 полугодие	руб./с чел. в месяц без НДС	61,52	61,52	100,00%	
		2 полугодие		61,52	65,85	107,04%	

**Тарифы на энергоресурсы, утвержденные Государственным комитетом Кабардино-Балкарской Республики
по тарифам и жилищному надзору на 2022 год**

№ п.п.	Наименование показателя	Ед. изм.	Нальчик I	Баксан III	Прокладный II	Баксанский МР III	Прокладненский МР II	Зольский МР III	Чегемский МР III	Майский МР II	Терский МР II	Урванский МР I	Лескенский МР I	Черекский МР I	Эльбрусский МР III		
1. Электроэнергия																	
1.1.	Городское население	с 01.01.2022 по 30.06.2022	руб./кВт·ч	4,15	4,15	4,15	4,15	4,15	4,15	4,15	4,15	4,15	4,15	4,15	4,15		
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	
1.2.	Сельское население и население с электроподстанциями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	руб./кВт·ч	2,91	2,91	2,91	2,91	2,91	2,91	2,91	2,91	2,91	2,91	2,91	2,91		
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		3,05	3,05	3,05	3,05	3,05	3,05	3,05	3,05	3,05	3,05	3,05	3,05	3,05	
2. Газ																	
2.1.	Население	с 01.01.2022 по 30.06.2022	руб./тыс. куб.м	6 110,24	6 110,24	6 110,24	6 110,24	6 110,24	6 110,24	6 110,24	6 110,24	6 110,24	6 110,24	6 110,24	6 110,24		
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	6 359,34	
3. Тепловая энергия (по районным центрам)																	
3.1.	Тепловая энергия	с 01.01.2022 по 30.06.2022	руб./Гкал	1 958,16	1 610,77	2 345,96	2 198,85	2 752,31	1 915,76	2 173,28	2 160,32	2 017,08	2 163,30	-	1 951,20	1 832,95	
		с 01.07.2022 по 31.07.2022		2 005,69	1 727,87	2 475,59	2 223,53	2 920,42	2 029,67	2 310,49	2 310,73	2 050,94	2 327,61	-	2 075,88	1 959,82	
		с 01.08.2022 по 31.12.2022		2063,90***						2 151,91							
3.3.	ГВС	с 01.01.2022 по 30.06.2022	руб./м3	132,60*	108,67	-	-	-	-	144,60	149,84	132,66	144,64**	-	-	122,54**	
		с 01.07.2022 по 31.07.2022		136,53	115,69	-	-	-	-	153,10	159,29	134,70	155,36	-	-	131,18	
		с 01.08.2022 по 31.12.2022		140,02***						143,58							
4. Водоснабжение и водоотведение (по районным центрам)																	
4.1.	Водоснабжение	с 1.01.2022 по 28.02.2022	руб./ куб.м3	15,80													
		с 01.03.2022 по 30.06.2022		15,11	12,02	14,76	10,30	19,76	9,83	14,20	20,22	11,64	14,84**	14,86	10,68	12,59**	
		с 1.07.2022 по 31.12.2022		16,19	12,02	15,39	10,83	19,93	10,36	14,47	20,65	11,64	15,70	15,54	11,04	13,59	
4.2.	Водоотведение	с 1.01.2022 по 28.02.2022	руб./ куб.м3	11,96													
		с 01.03.2022 по 30.06.2022		11,01	11,27	13,91	x	x	6,74	9,13	16,95	10,96	2,29**	x	8,97	8,31**	
		с 1.07.2022 по 31.12.2022		11,17	11,27	14,43	x	x	6,96	9,33	17,41	11,54	3,80	x	9,28	8,31	
5. Плата за услугу регионального оператора по обращению с ТКО (по районным центрам)																	
5.1.	Плата за услугу регионального оператора по обращению с ТКО	с 01.01.2022 по 30.06.2022	руб./с чел. в месяц без НДС	МКД													
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		55,97	62,34	60,35	62,34	60,35	62,34	62,34	60,35	60,35	55,97	55,97	55,97	62,34	
5.2.	Плата за услугу регионального оператора по обращению с ТКО	с 01.01.2022 по 30.06.2022	руб./с чел. в месяц без НДС	ЧД													
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		61,52	68,53	66,33	68,53	66,33	68,53	68,53	66,33	66,33	61,52	61,52	61,52	68,53	

4. Водоснабжение и водоотведение (по административным центрам)												
4.1.	Водоснабжение	с 1.01.2022 по 28.02.2022	руб./ куб.м	15,8 0	32,4	17,9	7,1	23,21	29,22	42,96	38,71	45,8
		с 01.03.2022 по 30.06.2022		15,1 1								
		с 1.07.2022 по 31.12.2022		16,1 9								
4.2.	Водоотведение	с 1.01.2022 по 28.02.2022	руб./ куб.м	11,9 6	14,2	8,14	2,89	14,98	13,81	20,08	28,16	31,93
		с 01.03.2022 по 30.06.2022		11,0 1								
		с 1.07.2022 по 31.12.2022		11,1 7								
5. Единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с ТКО (по административным центрам)												
5.1.	Единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с ТКО	МКД										
		с 1.01.2022 по 30.06.2022	руб./с чел. в	55,9 7	92,3 3	58,23	53,24	83,86	56,60	154,20	105,00	137,87
		с 1.07.2022 по 31.12.2022	месяц без НДС	59,9 1	92,3 3	58,23	53,24	83,86	57,43	157,60	109,34	137,87
5.2.	Единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с ТКО	ЧД										
		с 1.01.2022 по 30.06.2022	руб./с чел. в	61,5 2	118, 10	62,80	61,85	114,36	65,04	137,55	127,96	139,66
		с 1.07.2022 по 31.12.2022	месяц без НДС	65,8 5	118, 10	62,80	61,85	114,36	65,93	140,70	133,25	139,66

Электроснабжение

С 1 января 2022 года тариф для населения утвержден на уровне 4,15 руб. кВт.ч. На второе полугодие 2022 года тариф утвержден в размере 4,35 руб. кВт.ч. Рост относительно первого полугодия 2022 года составил 4,8 %.

Тариф на электроэнергию для населения в Кабардино-Балкарской Республике утвержден на минимально допустимом уровне и является одним из самых низких относительно утвержденных аналогичных тарифов в республиках СКФО.

Сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии на 2021 и 2022 годы утверждены в размере:

Таблица 19

Гарантирующий поставщик	Сбытовая надбавка (руб./кВт.ч)									
	тарифная группа потребителей «население» и приравненные к нему категории потребителей		тарифная группа потребителей «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь»		прочие потребители - по подгруппе в зависимости от величины максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт		прочие потребители - по подгруппе в зависимости от величины максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт		прочие потребители - по подгруппе в зависимости от величины максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств не менее 10 МВт	
	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2021 год	0,25699	0,25699	0,19749	0,93506	0,45706	0,58545	0,21211	0,19515	0,21211	0,19515
2022 год	0,25699	0,72207	0,28620	0,28620	0,56223	0,60441	0,19515	0,23268	0,18741	0,20147

Теплоснабжение

Государственное регулирование тарифов в сфере теплоснабжения на 2022 год осуществлялось для 24 теплоснабжающих предприятий республики, 13 из них оказывают услуги в сфере горячего водоснабжения.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» в 2022 году в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения открыто 19 дел о корректировке тарифов на 2023 год, 3 дела об установлении тарифов на 2023-2025 годы и 1 дело об установлении тарифов на 2023-2027 годы, проведена экспертиза экономической обоснованности представленных материалов.

Тарифы на тепловую энергию с 1 января 2022 года установлены с учетом не превышения над величиной соответствующих тарифов, действовавших по состоянию на декабрь 2021 года.

Для теплоснабжающих предприятий Республики на 2022 год установлены тарифы с ростом от 101,08% до 110,59%.

В сфере теплоснабжения на территории Кабардино-Балкарской Республики в 2021 году действовали инвестиционные программы для следующих теплоснабжающих предприятий: АО «Прохладный теплоэнерго» на 2017-2021 годы, МУП «Теректеплосбыт» по развитию систем

теплоснабжения Терского муниципального района на 2018-2022 годы, АО «Прохладенская районная теплоэнергетическая компания» по развитию систем теплоснабжения Прохладенского муниципального района на 2018-2022 годы, МУП «Нальчикская теплоснабжающая компания» на 2020-2021 годы.

По итогам 2021 года исполнение запланированных мероприятий в соответствии с утвержденными инвестиционными программами составило:

- 1) АО «Прохладный теплоэнерго» - 2119,58 тыс. руб. (100%);
- 2) АО «Прохладенская районная теплоэнергетическая компания» - 1211,7 тыс. руб. (100%);
- 3) МУП «Теректеплосбыт» - 397 тыс. руб. (36,5%);
- 4) МУП «Нальчикская теплоснабжающая компания» - 9415,39 тыс. руб. (72,8%).

В 2022 году на территории Кабардино-Балкарской Республики действовали инвестиционные программы в сфере теплоэнергетики, утвержденные Государственным комитетом Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору для двух теплоснабжающих организаций: АО «Прохладенская районная теплоэнергетическая компания» и МУП «Теректеплосбыт».

По итогам 2022 года исполнение запланированных мероприятий в соответствии с инвестиционными программами составило:

АО «Прохладенская районная теплоэнергетическая компания» - 3547,8 тыс. руб. (100%),

МУП «Теректеплосбыт» - 0 тыс. руб. (0%).

Информация об утвержденных инвестиционных программах, а также об исполнении запланированных мероприятий размещена на сайте Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору:

<https://tarif.kbr.ru/activity/tarifnaya-politika/teploenergetika.html>

По административному центру Кабардино-Балкарской Республики г.о. Нальчик рост тарифов на тепловую энергию в 2021-2022 годах составил:

Таблица 20

№	Наименование организации	2021 год			2022 год		
		с 01.01 по 09.04	с 10.04 по 30.06	с 01.07 по 31.12	с 01.01 по 30.06	с 01.07 по 31.07	с 04.08 по 31.12
1.	МУП «Нальчикская теплоснабжающая компания»	1653,74	1901,49*	1958,16*	1958,16*	2005,69*	-
2.	Рост, %			102,98		102,43	-
3.	ООО «Новые тепловые сети»	-	-	-	-	-	1719,92
4.	Рост, %						87,8

*От уплаты налога на добавленную стоимость организация освобождена в соответствии с подпунктом 15 пункта 2 ст. 146 Налогового кодекса Российской Федерации.

Водоснабжение и водоотведение.

В 2022 году в сфере водоснабжения и водоотведения принято 56 тарифных решений для 60 организаций. Установлено 389 тарифов, в т. ч. на питьевую воду – 275, на водоотведение – 114, ставки тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения для 3 организаций.

Утверждено производственных программ и проведена корректировка утвержденных ранее программ в количестве 107 программ, из них в сфере водоснабжения – 84, водоотведения – 23. Для сравнения, в 2021 году в сфере водоснабжения и водоотведения принято 54 тарифных решений для 62 организации. Установлено 366 тарифов, в т.ч. на питьевую воду – 280, на водоотведение – 56, на транспортировку сточных вод – 2, ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение) для 2 организаций. Утверждено производственных программ и проведена корректировка утвержденных ранее производственных программ в количестве 104.

В рамках реализации положений постановлений Правительства РФ проведена оценка соответствия критериям отнесения организаций, осуществляющих деятельность на территории КБР к транзитным. По результатам проведенной оценки ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ признано несоответствующей критериям отнесения к транзитным организациям. В связи с чем правлением Комитета принято решение об отмене тарифа на транспортировку сточных вод для организации с 1 сентября 2022 года.

Для водоснабжающих предприятий Республики на 2023 год установлены тарифы как со снижением, так и с ростом. Максимальное снижение тарифа среди предприятий составляет 23,16 %, максимальный рост – 8,99 %. Основными причинами снижения действующих тарифов для вышеуказанных организаций являются:

- неисполнение регулируемыеми организациями производственных программ за предыдущий период регулирования;
- отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов за предыдущий период регулирования;
- корректировка стоимости электрической энергии, в том числе в результате перехода с низкого уровня напряжения на более высокий;
- снижение объемов плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения;
- отсутствие заявлений об установлении тарифов на очередной период регулирования (производственных программ, планируемых к реализации).

По городскому округу Нальчик тарифы на питьевую воду с 1 декабря утверждены на уровне 17 руб. 54 коп. за куб.м. с ростом 108,31%, тарифы на водоотведение утверждены с ростом по отношению к тарифам, действовавшим по состоянию на 30 ноября 2022 г. на 108,15% и составили 12,07 руб. за куб.м. Тарифы приняты с учетом освобождения организации от

уплаты НДС.

Газоснабжение

В первом полугодии 2022 года для населения республики действовала цена на природный газ, установленная с 1 июля 2021 года в размере 6 тыс. 110 руб. 24 коп. за 1000 м³ газа.

В связи с ростом оптовых цен на газ, тарифов на его транспортировку и размера платы за снабженческо-сбытовые услуги, с 1 июля 2022 года розничная цена на газ для населения была проиндексирована на 4,08% и установлена в размере 6 тыс. 359 руб. 34 коп. за 1000 м³ газа.

В соответствии с принятыми решениями Правительства РФ и решениями ФАС России в газовой сфере, с 1 декабря 2022 года розничная цена на газ установлена в размере 6 тыс. 886 руб. 68 коп. за 1000 куб.м с ростом на 108,29%.

С 1 января 2023 года розничная цена на природный газ для населения осталась неизменной.

Коммунальный комплекс (ТКО).

В соответствии с действующим законодательством в области обращения с отходами Комитетом скорректирован единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2022 год.

Приказом Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору от 16 декабря 2021 г. № 222 «О корректировке единого предельного тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛОГИСТИКА» на 2022 год» установлены единые тарифы по 3 зонам деятельности без НДС:

в первом полугодии 2022 года принятые единые тарифы на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами остаются на уровне 100 % по отношению к 2021 году;

на второе полугодие 2022 года установлены единые тарифы по 3 зонам деятельности без НДС:

для I зоны деятельности – 254,06 (в 2021 г. – 237,36) руб./м³, рост составил 107,0%,

для II зоны деятельности – 263,22 (в 2021 г. – 255,92) руб./м³, рост составил 102,9%,

для III зоны деятельности – 271,68 (в 2021 г. – 264,38) руб./м³ рост составил 102,7%.

Исходя из утвержденных нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Кабардино-Балкарской Республики и установленных единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, плата для населения во втором полугодии 2022 года по сравнению с 2021 годом без НДС:

для I зоны деятельности – 59,91 (в 2021 г. – 55,97) руб./с чел. в месяц

для проживающих в многоквартирных домах и 65,85 (в 2021 г. – 61,52) руб./с чел. в месяц для жителей частного сектора;

для II зоны деятельности – 62,07 (в 2021 г. – 60,35) руб./с чел. в месяц для проживающих в многоквартирных домах и 68,23 (в 2021 г. – 66,33) руб./с чел. в месяц для жителей частного сектора;

для III зоны деятельности – 64,06 (в 2021 г. – 62,34) руб./с чел. в месяц для проживающих в многоквартирных домах и 70,42 (в 2021 г. – 68,53) руб./с чел. в месяц для жителей частного сектора.

Пригородный железнодорожный транспорт.

В 2022 году в сфере пригородного железнодорожного транспорта Комитетом утвержден экономически обоснованный тариф на 2022 год в размере 75,59 рубля за 10 км пути (в 2021 году – 66,92 руб.) и тариф для населения в размере 28 рублей за 10 км пути (в 2021 году – 27,0 руб.).

Регулирование тарифов на услуги в аэропортах.

В соответствии с Федеральным законом от 17 августа 1995 г. № 147-ФЗ «О естественных монополиях», постановлениями Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2008 г. № 293 «О государственном регулировании цен (тарифов, сборов) на услуги субъектов естественных монополий в транспортных терминалах, портах, аэропортах и услуги по использованию инфраструктуры внутренних водных путей» и от 10 декабря 2008 г. № 950 «Об участии органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в осуществлении государственного регулирования и контроля деятельности субъектов естественных монополий», Государственным комитетом Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору для ООО «Аэрокомплекс» утверждены предельные максимальные аэропортовые сборы на наземное обслуживание воздушных судов российских эксплуатантов.

Таблица 21

Информация по тарифам

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Размер ставки сбора	НДС, 20%	Всего с НДС
Сборы (утверждены Приказом Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору № 28 от 15 сентября 2020г.)					
1.	Сбор за взлёт-посадку	руб./т	458.00	91.60	549.60
		м.в.м.			
2.	Сбор за сверхнормативную стоянку	руб./т	22.90	4.58	27.48
		м.в.м.			
3.	Сбор за обеспечение авиационной безопасности	руб./т	365.00	73.00	438.00
		м.в.м.			
4.	Сбор за пользование	руб./			

	аэровокзалом: на внутренних линиях на международных линиях	пасс.	93.00 169.00	18.60 33.80	111.60 202.80
Тарифы					
Тариф за обслуживание пассажиров					
1.	Тариф за обслуживание пассажиров: на внутренних линиях на международных линиях	руб./ пасс.	304.00 271.00	60.80 54.20	364.80 325.20
Тарифы за обслуживание коммерческой загрузки воздушного судна					
1.	Тариф за обработку грузов: на внутренних линиях на международных линиях	руб./ кг	13.50 15.00	2.70 3.00	16.20 18.00
2.	Тариф за посадку и высадку пассажиров в (из) ВС: подача трапа	руб./ обсл.	6460.00	1292.00	7752.00
3.	Тариф за доставку пассажиров в (из) ВС: автобус Икарус 280 автобус МАЗ -203067	руб./ обсл.	1200.00 4820.00	240.00 964.00	1440.00 5784.00
4.	Тарифы за доставку бортпитания на ВС: Як-42, Ту-134,Боинг 737,RRJ-95	руб./1 доставка	1861.51	372.30	2233.81
5.	Тарифы за специальное обслуживание пассажиров: 5.1 стоимость обслуживания в зале официальных делегаций: пассажир взрослый (вылет/прилёт) проводящие/встречающие пассажир от 2-х до 12 лет 5.2 стоимость обслуживания в зале У1Р (бизнес-зал): пассажир взрослый (вылет/прилет) проводящие/ встречающие пассажир от 2-х до 12 лет	руб./ чел.	3333.33 2083.33 1666.67 3333.33 2083.33 1666.67	666.67 416.67 333.33 666.67 416.67 333.33	4000.00 2500.00 2000.00 4000.00 2500.00 2000.00
Тарифы за обслуживание экипажей					
1.	Штурманское обеспечение полётов: предоставление навигационных расчетов составление флайт планов	руб./1 расчет руб./план	790.00 550.00	158.00 110.00	948.00 660.00

2.	Тариф за медицинский осмотр членов экипажа	руб./чел.	325.50	Не облагается	325.50
3.	Предоставление транспортного средства для поездок экипажа по городу (по заявке авиакомпании)	руб./1 рейс	2400.00	480.00	2880.00
4.	Выдача опознавания «Я свой самолёт»	руб./1 выдача	270.00	54.00	324.00
Тарифы за техническое обслуживание воздушного судна					
1.	Тарифная ставка за техническое обслуживание в/с	руб. н./час	2500.00	500.00	3000.00
2.	Тариф за обеспечение приемки и выпуска: -Як-40, Ан-24, Ан-26, CRJ-100/200 -Ту-134, Як-42, SU-95, В-733, В-734, В-735 - А 319, А 320, В- 737, В-738	руб.	11083.33	2216.67	13300.00
			20700.00	4140.00	24840.00
			22500.00	4500.00	27000.00
3.	Тариф за буксировку: - КРА3-255	руб./1 обслуж	16200.00	3240.00	19440.00
4.	Тариф за внутреннюю уборку салона: Як-42, АН-24, АН-26, CRJ-100/200 Ту-134, Як-42, SU-95, В-733, В-734, В-735 А319, А320, В-737, В-738	руб./1 обслуж.	5725,00	1145,00	6870,00
			6690.00	1338.00	8028.00
			9228.00	1856.00	11136.00
5.	Тариф за обслуживание санузла (туалета) со стоимостью спец. жидкости: - Як-40, Ан-24, Ан-26, CRJ-100/200 -Ту-134, Як-42, 811-95, В-733, В-734, В-735 - А 319, А 320, В- 737, В-738	руб/1 обсл	5725.00	1145.00	6870.00
			6690.00	1338.00	8028.00
			9280.00	1856.00	11136.00
6.	Тариф за заправку водой - все типы, АС-157	руб/1 в-с	7230.00	1446.00	8676.00
7.	Тариф за подачу электроэнергии - FSA-90-12Р Мобильный - стационарный ВПЛ-30 - самоходный АПА-5Д - прицепной АВ-2	руб/ 1 мин	150.00	30.00	180.00
			125.00	25.0	150.00
			98.0	19.60	117.60
			36.40	7.28	43.68
8.	Тариф за кондиционирование (охлаждение или подогрев) УМП-350 МП-85	руб/ 1мин	220.00	44.00	264.00
			220.00	44.00	264.00

9.	Расшифровка средств объективного контроля	руб./1 расш.	840.00	168.00	1008.00
10.	Предоставление стремянок - все типы	руб.ед.	620.00	124.00	744.00
11.	Использование гидроподъемника	руб/ час	1000.00	200.00	1200.00
12.	Тариф за очистку ВС от снега и льда горячей водой (Як-42, Ту-134, В-737); ВС м.в.м. более 25 тонн	руб./1 обл.	4920.00	984.00	5904.00
	CRJ-100/200, Як-40; ВС м.в.м менее 25 тонн		3000.00	600.00	3600.00
13.	Тариф за очистку ВС от снега и льда ручным способом	руб./1 обл.	22000.00	4400.00	26400.00
	Як-42, Ту-134, В-737; ВС м.в.м более 25 тонн		12000.00	2400.00	14400.00
14.	Тариф за одноэтапную очистку от снега и льда спецжидкостью (тип I или тип IV), без стоимости спецжидкости	руб./1 обл.	9690.00	1938.00	11628.00
	Як-42, Ту-134, В-737; ВС м.в.м более 25 тонн		8100.00	1620.00	9720.00
15.	Тариф за двухэтапную очистку от снега и льда спецжидкостью (тип I или тип IV), без стоимости спецжидкости	руб./1 обл.	10200.00	2040.00	12240.00
	Як-42; Ту-134; В-737; ВС м.в.м более 25 тонн		8720.00	1744.00	10464.00
	CRJ-100/200; Як-40; ВС менее 25 тонн м.в.м.				
16.	Удаление снежно-ледяных отложений УМП-350	руб./ 1 мин	43.33	8.67	52.00
16.	Стоимость «Арктика ДГ»	1 кг.	80.00	16.00	96.00
17.	Стоимость ПОЖ «ОСТАFLO EG» - 100% (тип I)	1 кг.	83.00	16.60	99.60
18.	Стоимость ПОЖ «MAXFLIGHT 04» (тип IV)	1 литр	110.00	22.00	132.00
19.	Воздушный запуск двигателей (УВЗ):	руб./1 обл.	19160.00	3832.00	22992.00
20.	Заправка авиадвигателей маслом	руб/кг	15.00	3.00	18,00

21.	Обработка колёс воздушного судна: - все типы	руб./1 обсл.	1400.00	280.00	1680.00
Прочие тарифы					
1.	Составление и передача телеграмм	руб./ сообщ.	100.00	20.00	120.00
2.	Работа автомашины для обслуживания высокорасположенных частей ВС (автоподъемник)	руб./ час	5100.00	1020.00	6120.00
3.	Пожарная машина (по вызову)	руб./ 1 мин	200.00	40.00	240.00

Информация о нарушениях субъектами естественных монополий установленных тарифов в соответствующих сферах регулирования.

В 2022 году отмечено снижение числа проверок, которое объясняется вступлением с 1 июля 2021 г. в силу Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» установившего приоритет профилактики, а также принятием постановления Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля», в соответствии с которым ограничен перечень оснований для проведения контрольных (надзорных) мероприятий надзорными органами. В рамках контрольных функций в тарифной сфере в 2022 году проведены плановые проверки в 3 сферах:

- водоснабжение и водоотведение-20 проверок;
- теплоснабжение-3 проверки;
- электроэнергетика-1 проверка.

В соответствии с полномочиями в области контрольно-надзорной деятельности, возложенными на Государственный Комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, в первом полугодии 2022 года проведена 1 плановая выездная проверка с целью осуществления регионального государственного контроля (надзора) за соблюдением предельных размеров платы за проведение технического осмотра транспортных средств и размеров платы за выдачу дубликата диагностической карты на бумажном носителе в отношении ООО «ЭКСПЕРТ». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в завышении предельного размера платы за проведение технического осмотра транспортных средств для потребителей ООО «ЭКСПЕРТ». Назначено административное наказание по ч. 1 ст. 14.6 КоАП РФ в виде административного штрафа в размере 360,00 руб.

Также Прокуратурой Кабардино-Балкарской Республики в соответствии с п. 5 перечня поручений Президента РФ от 20.02.2019 г. № Пр-245 и заданием Генеральной прокуратуры РФ от 11.11.2021 г. совместно с

Комитетом проведены проверки соблюдения требований законодательства о водоснабжении при осуществлении органами власти представленных законом полномочий в отношении:

В сфере водоснабжения и водоотведения.

Прокуратурой Кабардино-Балкарской Республики в соответствии с п. 5 перечня поручений Президента РФ от 20 февраля 2019 г. № Пр-245 и заданием Генеральной прокуратуры РФ от 11 ноября 2021 г. совместно с Комитетом проведены проверки соблюдения требований законодательства о водоснабжении при осуществлении органами власти представленных законом полномочий в отношении:

МУП «Водоканал». В ходе проверки выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации;

МУП «Баксанский Водоканал». В ходе проверки нарушений не выявлено. МУП «Баксанский Водоканал» рекомендовано обратиться в Комитет с заявлением об установлении тарифов и необходимыми обосновывающими материалами для осуществления регулируемых видов деятельности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения по подключению (технологическому присоединению) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения;

ООО «Коммунсервис». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в применении организацией во втором полугодии 2021 года и первом полугодии 2022 года тарифа на водоснабжение, установленного в первом полугодии 2021 года. Также выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма завышения платы за коммунальную услугу по водоснабжению в 2022 году составила 101,68 руб.;

МУП Исламей «Водсервис». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в занижении платы и неверном расчете организацией платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению при использовании земельного участка (полив земельного участка). По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма занижения платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению при использовании земельного участка (полив земельного участка) в 2022 году составила 6 363,77 руб.;

ООО «Исток». В ходе проверки выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации;

ООО «Гарант». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в применении неверного норматива и тарифа при расчете водоснабжения для приготовления пищи для сельскохозяйственных животных. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма занижения платы за коммунальную услугу по водоснабжению для приготовления пищи для сельскохозяйственных животных и птиц в 2022 году составила 4,03 руб.;

МУП «Псынадаха». В ходе проверки выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации;

МУП «Залукодес». В ходе проверки выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации;

ООО «Водоканал Плюс». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в применении недействующих нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению на территории г.п. Залукокоаже. Также выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма завышения платы за коммунальные услуги по водоснабжению и водоотведению в 2021 году, в первом полугодии 2022 года составила 4 282,02 руб.;

ООО «Александровское ЖКХ-1». В ходе проверки выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации;

ООО «Водоканал» Майского района. В ходе проверки выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации;

МУП ГПМ «Комсервис». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в занижении и неверном расчете платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению при использовании земельного участка (полив земельного участка) для абонентов г.п. Майский Майского муниципального района, а также нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма занижения платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению при использовании земельного участка (полив земельного участка) в 2021 году составила 168,68 руб.;

МУП «Водоканал» Прохладненского муниципального района. В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в неверном расчете платы за оказанные услуги по холодному водоснабжению, за коммунальную услугу по холодному водоснабжению при использовании земельного участка (полив земельного участка) и за коммунальную услугу по водоснабжению для приготовления пищи для сельскохозяйственных животных и птиц. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма занижения платы за коммунальные услуги в 2022 году составила 1 626,82 руб.;

ООО «Благовещенка-Сервис». В ходе проверки выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации;

ООО «Регион Сервис». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в применении неверного норматива и тарифа при расчете водоснабжения для приготовления пищи для сельскохозяйственных животных, а также нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма завышения платы за коммунальную услугу по водоснабжению для приготовления пищи для

сельскохозяйственных животных и птиц в 2021-2022 годах составила 3 858,00 руб.;

МУП «Герский водоканал». В ходе проверки выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации;

МУП «Водресурс». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в применении повышающего коэффициента 1,5 при расчете платы за коммунальную услугу по водоотведению, в применении повышающего коэффициента 1,5 при расчете платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению при использовании земельного участка (полив земельного участка), а также нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма завышения платы за коммунальные услуги в 2022 году составила 3 025 193,00 руб.;

ООО «Эко-сервис». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в разделении платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению при использовании земельного участка (полив земельного участка) на 12 месяцев и как следствие завышение стоимости услуг, а также нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма завышения платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению при использовании земельного участка (полив земельного участка) за период 2021-2022 года составила 9 970,00 руб.;

МУП «Черексервис». В ходе проверки выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации;

ООО «Чылмас-суу». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в применении повышающего коэффициента 1,5 при расчете платы за коммунальную услугу по водоотведению, а также нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма завышения платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению при использовании земельного участка (полив земельного участка) в 2022 году составила 2 472 634,00 руб.

В сфере теплоснабжения

Кроме того, Прокуратурой Кабардино-Балкарской Республики совместно с Комитетом организована проверка соблюдения законодательства в сфере жилищно-коммунального хозяйства при осуществлении органами власти представленных законом полномочий в отношении следующих организаций:

ОАО «Урвантеплосервис». В ходе проверки выявлено занижение платы за услуги по отоплению и горячему водоснабжению с января по июнь 2022 года, а также завышение платы за коммунальную услугу по горячему водоснабжению в июле 2022 года. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма занижения платы за услуги по отоплению и горячему водоснабжению с января по июль 2022 года составила 485,56 руб.;

МУП «Баксантеплоэнерго». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в неверном расчете организацией объема отпущенной тепловой энергии, в использовании планового интегрального нормативного коэффициента при фактических расчетах и в ошибочных расчетах количества дней в месяце, а также нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма завышения платы за коммунальную услугу по отоплению в 2022 году составила 252 838,27 руб.;

МУП «Теректеплосбыт». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в неверном округлении результатов расчетов формулы по подсчету тепловой энергии. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма занижения платы за коммунальную услугу по отоплению в 2022 году составила 8,00 руб.;

В сфере электроэнергетики

ГУП КБР «Чегемэнерго». В ходе проверки выявлено нарушение порядка ценообразования, выразившееся в применении организацией во втором полугодии 2021 года тарифа на услуги по передаче электрической энергии, установленного в первом полугодии 2021 года. Также выявлено нарушение требований к соблюдению стандартов раскрытия информации и законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности. По итогам выборочной проверки абонентов выявленная сумма завышения платы за электрическую энергию в 2021 году составила 140 811,00 руб.

Общая сумма выявленных нарушений в 2022 году составила 5 918 705,10 руб. Общая сумма штрафов, поступивших в доход бюджета КБР в 2022 году составила 951 413,22 руб.

Также Государственным Комитетом Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору в 2022 году объявлено 101 предостережение о недопустимости нарушений обязательных требований действующего законодательства, проведено 126 профилактических мероприятия (из них 85 профилактических визитов).

В целях стимулирования добросовестного соблюдения обязательных требований контролируемыми лицами, устранения условий, причин и факторов, способных привести к нарушениям обязательных требований и (или) причинению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, а также создания условий для доведения обязательных требований до контролируемых лиц, повышения информированности о способах их соблюдения проведено 85 профилактических визитов, а также на постоянной основе проводится консультирование контролируемых лиц.

Инвестиционные программы.

В 2022 году на территории Кабардино-Балкарской Республики действовали инвестиционные программы в сфере теплоэнергетики, утвержденные Государственным комитетом Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору для двух теплоснабжающих

организаций: АО «Прохладненская районная теплоэнергетическая компания» и МУП «Теректеплосбыт».

По итогам 2022 года исполнение запланированных мероприятий в соответствии с инвестиционными программами составило:

АО «Прохладненская районная теплоэнергетическая компания» - 3547,8 тыс. руб. (100%),

МУП «Теректеплосбыт» - 0 тыс. руб. (0%).

В целях реконструкции и технического перевооружения электрических сетей субъектами электроэнергетики республики реализуются согласованные и утвержденные инвестиционные программы.

По инвестиционной программе филиала ОАО «РЖД» Трансэнерго Северо-Кавказская дирекция по энергообеспечению финансирование за 2022 год составило 19,693 млн рублей (ПИР).

Согласно инвестиционной программе Северо-Кавказской дирекции по энергообеспечению — СП Трансэнерго — филиала ОАО «РЖД» предусмотрено: техническое перевооружение ЛЭП 0,4 кВ — 6,07 км., техническое перевооружение ЛЭП 10 кВ — 2,52 км., техническое перевооружение трансформаторных подстанций — 6 шт.

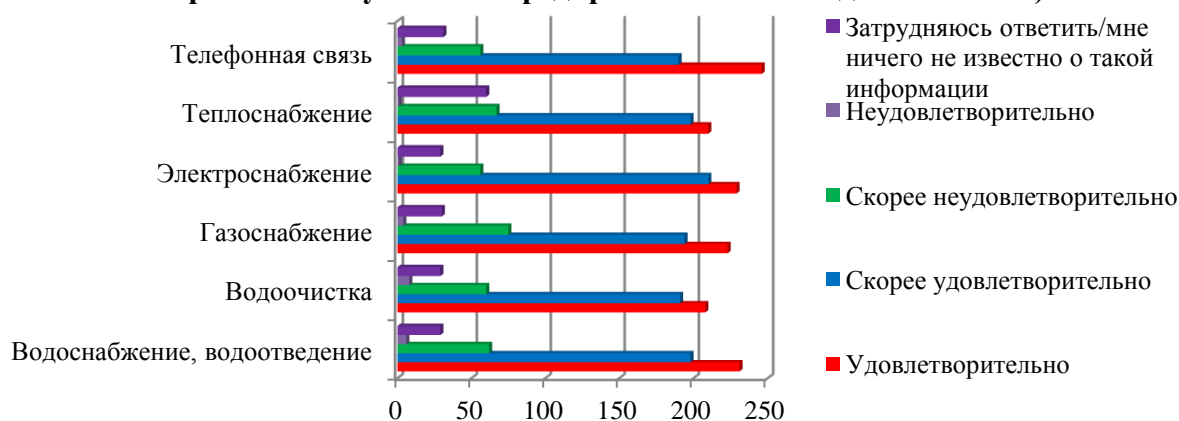
Для инвестиционной программы Северо-Кавказской дирекции по энергообеспечению — СП Трансэнерго — филиала ОАО «РЖД» планируется использовать средства в сумме 83,415 млн. рублей (без НДС)

Мониторинг развития конкуренции и удовлетворенности качеством товаров, работ, услуг на выявленных товарных рынках, предоставляемых субъектами естественных монополий

Одна из задач данного исследования — выявление уровня удовлетворенности субъектов предпринимательской деятельности и потребителей товаров и услуг предоставлением услуг субъектами естественных монополий в сферах водоснабжения и водоотведения, водоочистки, газоснабжения, электроснабжения, теплоснабжения, телефонной связи в Кабардино-Балкарской Республике.

Рисунок 16

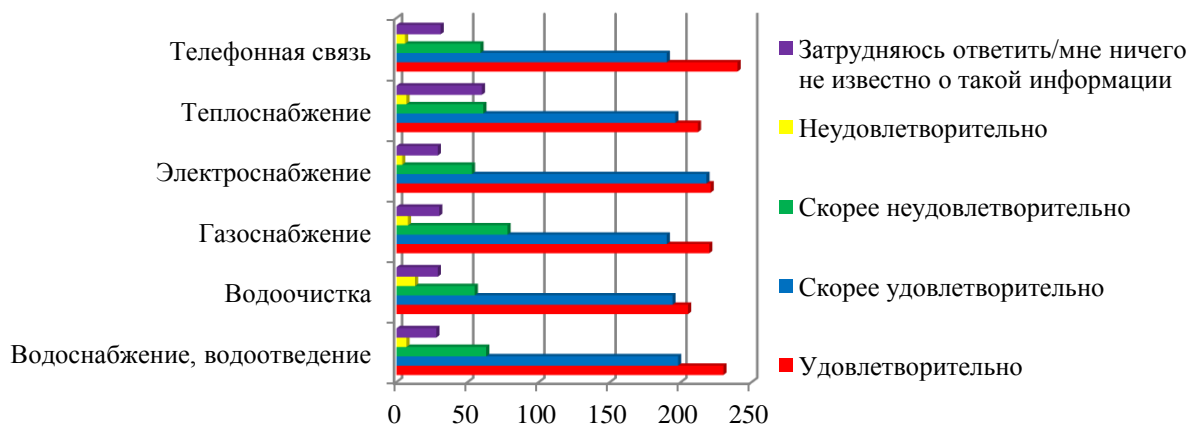
Удовлетворенность доступностью услуг, предоставляемых субъектами естественных монополий в Кабардино-Балкарской Республике (по мнению опрошенных субъектов предпринимательской деятельности)



Оценка удовлетворенности доступностью услуг по электроснабжению, водоснабжению и водоотведению, водоочистке, газоснабжению, электроснабжению, теплоснабжению, а также телефонной связью, предоставляемых субъектами естественных монополий в Кабардино-Балкарской Республике (рисунок 16) показала, что участники опроса удовлетворены доступностью всех услуг 43,2%, 40%, 43%, 46,2%, 41,2%, 44,4% соответственно. Однако 2,1%, 2,3%, 1,6%, 1,3%, 2,2%, 2% – не удовлетворены.

Рисунок 17

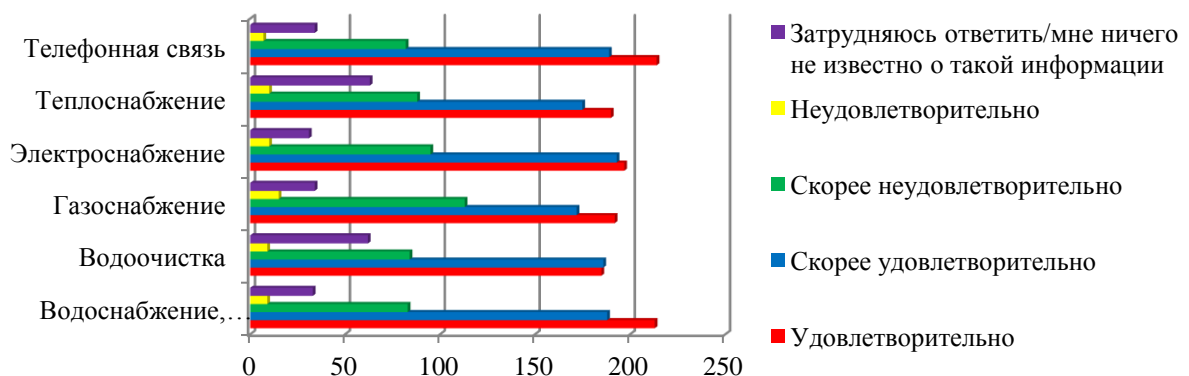
Оценка сложности (количеству) процедур подключения услуг субъектов естественных монополий в Кабардино-Балкарской Республике (по мнению опрошенных субъектов предпринимательской деятельности)



Большинство опрошенных (более 65%) остались «удовлетворены» и «скорее удовлетворены») сложностью (количеством) процедур подключения услуг по электроснабжению, газоснабжению, водоснабжению и водоотведению, водоочистке, теплоснабжению, а также телефонной связью, предоставляемых субъектами естественных монополий на территории Кабардино-Балкарской Республики. «Неудовлетворены» сложностью (количеством) процедур подключения услуг субъектов естественных монополий меньше 2,2%.

Рисунок 18

Оценка стоимость подключения к услугам субъектов естественных монополий в Кабардино-Балкарской Республике (по мнению опрошенных субъектов предпринимательской деятельности)

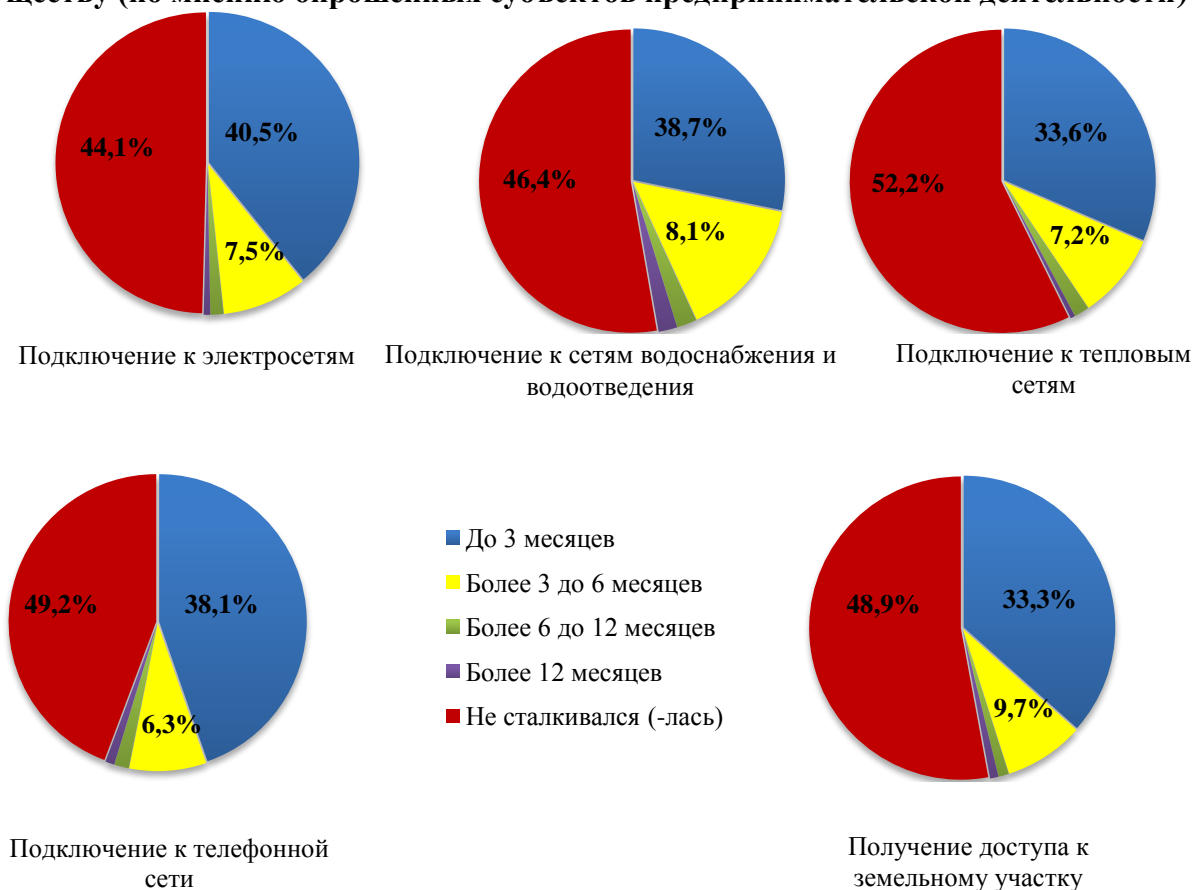


Результаты опроса показали, что субъекты предпринимательской деятельности в целом удовлетворены стоимостью подключения к услугам по водоснабжению и водоотведению (38,2%), водоочистке (36,9%), газоснабжению (37,1%), электроснабжению (38,3%), теплоснабжению (36,4%), а также телефонной связью (38,7) (рисунок 18).

Результаты по оценкам сроков получения доступа к услугам подключения к электросетям, подключения к газовым сетям, подключения к сетям водоснабжения и водоотведения, получения доступа к государственному или муниципальному имуществу, в том числе к земельному участку представлены на рисунке 19:

Рисунок 19

Оценка сроков получения доступа к таким услугам, как подключение к электросетям, подключение к газовым сетям, подключение к сетям водоснабжения и водоотведения, получение доступа к государственному или муниципальному имуществу (по мнению опрошенных субъектов предпринимательской деятельности)



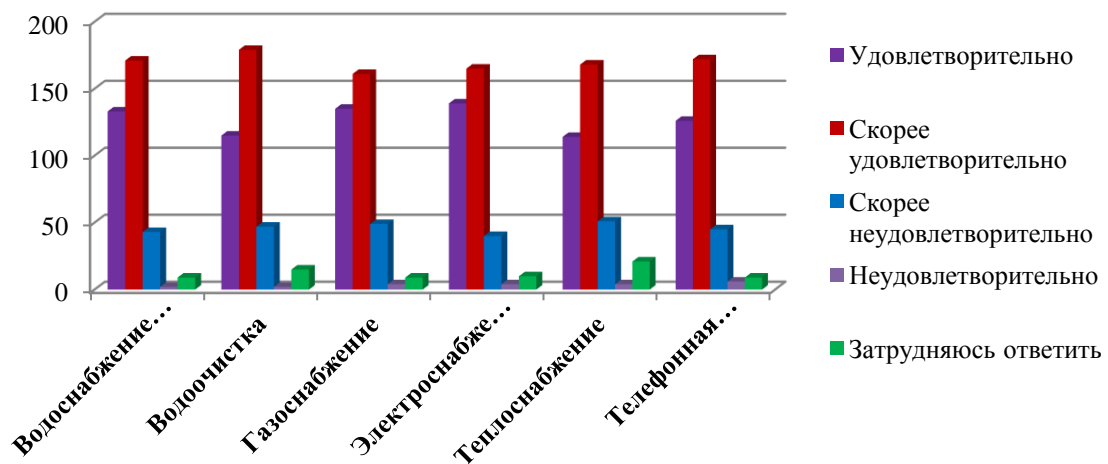
Большинство опрошенных, кто сталкивался с процессом получения доступа ко всем перечисленным услугам, отметили, что срок получения доступа достигал 3 месяцев. Срок от 3 до 6 месяцев получения доступа к услугам подключения к электросетям, подключения к сетям водоснабжения и водоотведения, подключения к тепловым сетям, подключения к телефонной сети, получения доступа к земельному участку указали 7,5%, 8,1%, 7,2%, 6,3%, 9,7% респондентов соответственно.

Оценка удовлетворенностью качеством услуг электроснабжения,

газоснабжения, водоснабжения и водоотведения, водоочистки, теплоснабжения, а также телефонной связи, предоставляемых субъектами естественных монополий в Кабардино-Балкарской Республике (рисунок 20), показала, что свыше 40% опрошенных потребителей отметили, что удовлетворены качеством всех услуг. Более 50% дали оценку «скорее удовлетворительное» по отношению к качеству предоставляемых услуг по всем рассматриваемым субъектам естественных монополий. 8,2% респондентов оценили качество как «скорее неудовлетворительное» или «неудовлетворительное».

Рисунок 20

Удовлетворенность качеством услуг, предоставляемых субъектами естественных монополий в Кабардино-Балкарской Республике, %



В ходе мониторинга получены следующие результаты деятельности субъектов естественных монополий на территории Кабардино-Балкарской Республики со стороны респондентов-потребителей.

Из представленных данных видно, что 34,6% потребителей не сталкивались с проблемами при взаимодействии с субъектами естественных монополий, 20,4% не смогли дать ответ, 14,6% участников опроса из перечисленных проблем выделили навязывание дополнительных услуг, 9,1% – взимание дополнительной платы, 8,1% – требование заказа необходимых работ у подконтрольных коммерческих структур, 8,84% – проблемы с заменой приборов учета, 4,5% – отказ в установке приборов учета.

Данные о наиболее значимых проблемах при взаимодействии с субъектами естественных монополий по мнению опрошенных потребителей представлены на рисунке 21.

Наиболее значимые проблемы при взаимодействии с субъектами естественных монополий по мнению опрошенных потребителей



Мониторинг оказываемых ресурсоснабжающими организациями и субъектами естественных монополий услуг по подключению к сетям инженерно-технического обеспечения в электронном виде, а также оказания указанных услуг на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг

Результаты опроса представителей субъектов предпринимательской деятельности Кабардино-Балкарской Республики показали, что 75,1% респондентов от общего числа опрошенных пользовались услугами субъектов естественных монополий по подключению (технологическому присоединению) к сетям инженерно-технического обеспечения за последний год. При этом около 24,9% из них пользовались указанными услугами в электронном виде при осуществлении предпринимательской деятельности.

Доля потребителей, ответивших положительно на вопрос о подключении к сетям инженерно-технического обеспечения, составила 19,6%. Из них 17% пользовались указанными услугами в электронном виде.

2.3.6. Результаты мониторинга деятельности хозяйствующих субъектов доля участия Кабардино-Балкарской Республики или муниципального образования в которых составляет 50 и более процентов.

В соответствии с подпунктом «д» пункта 39 раздела VI «Проведение мониторинга» Стандарта развития конкуренции сформирован реестр хозяйствующих субъектов, доля участия Кабардино-Балкарской Республики или муниципального образования республики в которых составляет 50 и более процентов (за исключением предприятий, осуществляющих деятельность в сферах, связанных с обеспечением обороны и безопасности государства, а также включенных в перечень стратегических предприятий) указанных хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на территории республики, с обозначением рынка их присутствия, на котором осуществляется такая деятельность, а также с указанием доли занимаемого

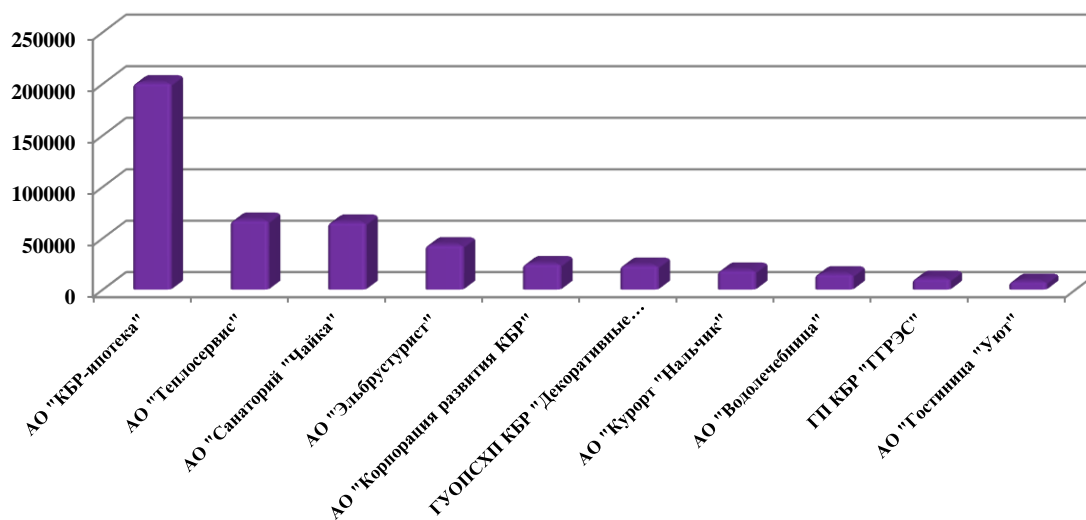
рынка каждого такого хозяйствующего субъекта (в том числе объем (доля) выручки в общей величине стоимостного оборота рынка, объем (доля) реализованных на рынке товаров, работ и услуг в натуральном выражении, объем финансирования из бюджета субъекта Российской Федерации и бюджетов муниципальных образований).

По информации исполнительных органов государственной власти и местных администраций муниципальных районов и городских округов Кабардино-Балкарской Республики на территории республики насчитывается 49 организаций с государственным (муниципальным) участием. В том числе организации с долей участия республики составляют 22,4% от общего количества, с долей участия муниципальных образований – 77,6%.

Из 11 хозяйствующих субъектов, доля участия Кабардино-Балкарской Республики в которых составляет 50 и более процентов, большая доля в общей выручке, полученной в 2022 году, приходится на АО «КБР-ипотека», АО «Теплосервис», АО «Санаторий «Чайка», АО «Эльбрустурист», АО «Корпорация развития КБР».

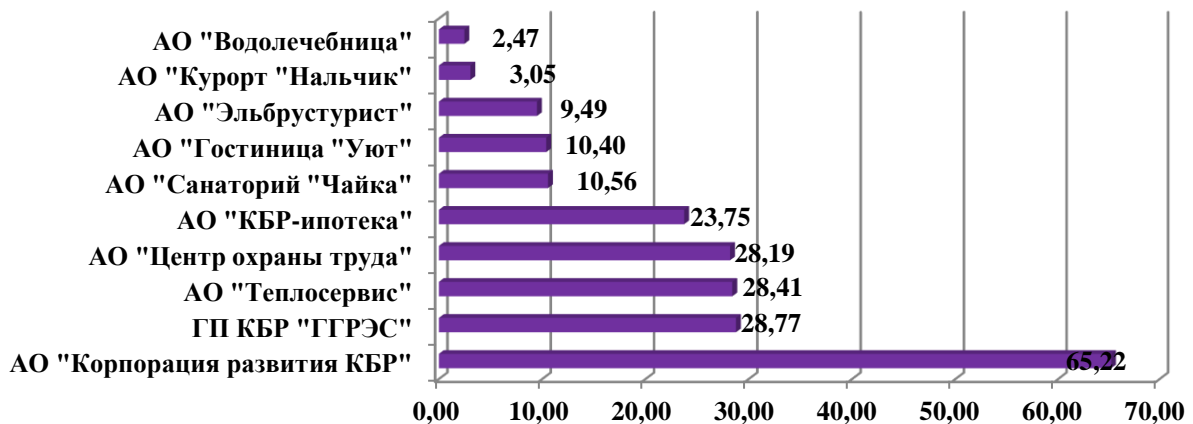
Рисунок 22

Выручка хоз.субъекта от продажи товаров, продукции, работ, услуг, тыс руб



По рыночной доле хозяйствующего субъекта (по выручке от реализации товаров, работ, услуг) в соответствующей отрасли хозяйствующие субъекты, доля участия Кабардино-Балкарской Республики в которых составляет 50 и более процентов, распределились следующим образом: АО «Корпорация развития КБР» – 65,22%, ГП КБР «ГГРЭС» – 28,77%, АО «Теплосервис» – 28,41%, АО «Центр охраны труда» – 28,19%, АО «КБР-ипотека» – 10,56%, АО «Санаторий «Чайка» – 10,4%. Рыночная доля остальных хозяйствующих субъектов составляет менее 10%.

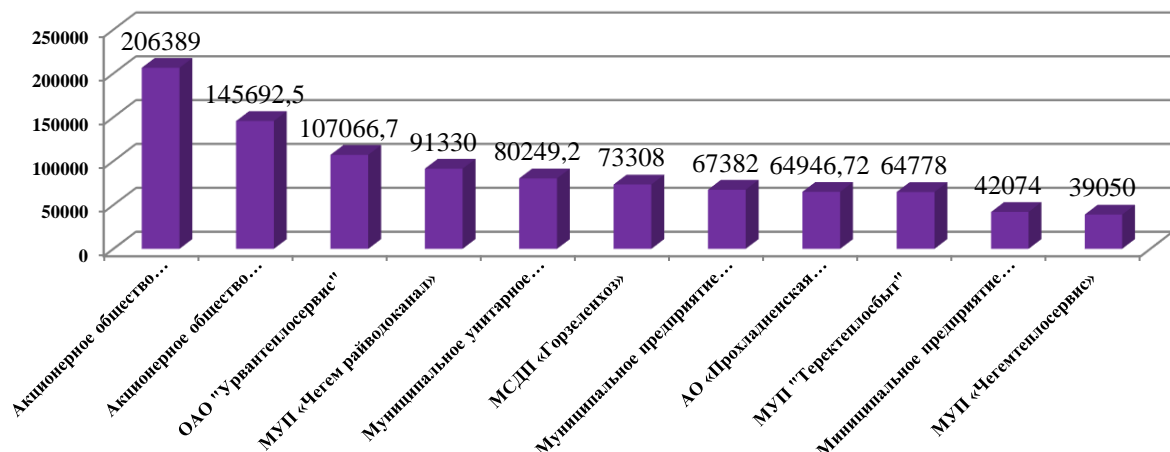
**Рыночная доля хозяйствующего субъекта
(по объему реализованных товаров, работ, услуг), в процентах**



По сравнению с 2021 годом количество хозяйствующих субъектов, доля участия муниципального образования Кабардино-Балкарской Республики в которых составляет 50 и более процентов, сократилась с 42 до 38.

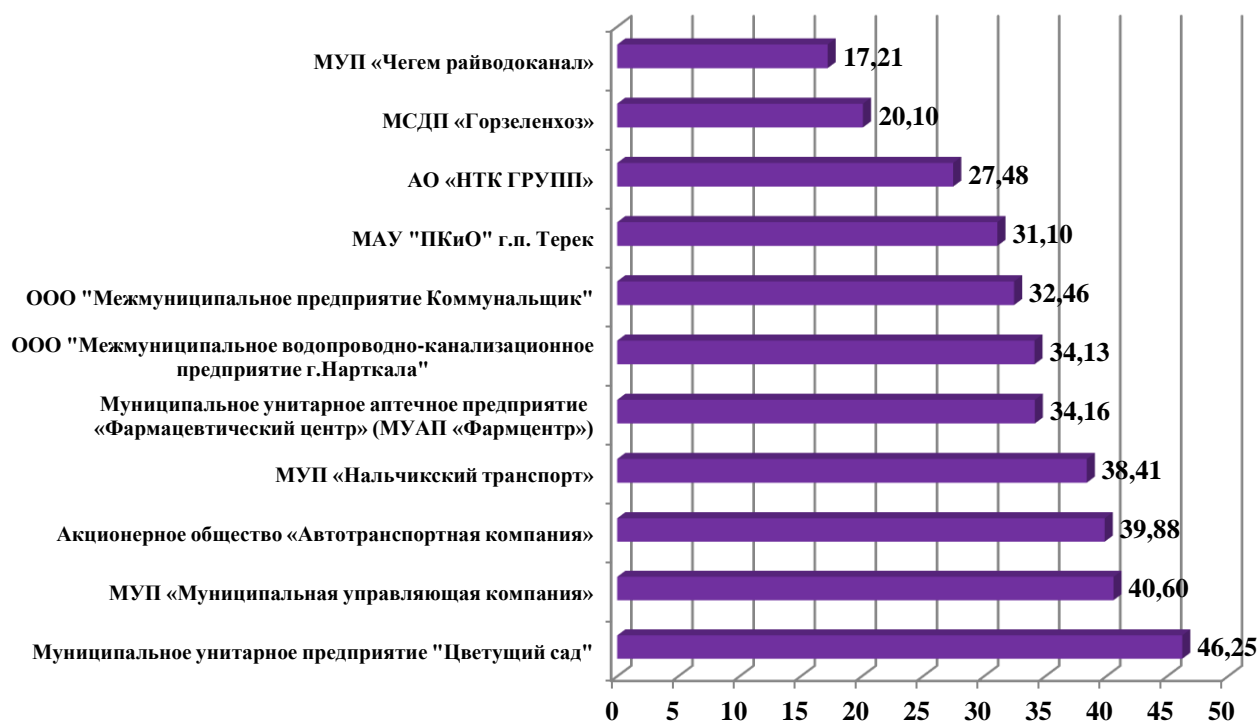
В перечне хозяйствующих субъектов, доля участия муниципального образования Кабардино-Балкарской Республики в которых составляет 50 и более процентов, АО «Городские электрические сети», АО «Прохладный теплоэнерго» и ОАО «Урвантеплосервис» имеют большую долю в общей выручке, полученной в 2022 году.

**Выручка хозяйствующего субъекта от продажи продукции,
работ, услуг, тыс руб**



Наибольшая рыночная доля хозяйствующего субъекта (по выручке от реализации товаров, работ, услуг) в соответствующей отрасли приходится на АО «Городские электрические сети», муниципальное предприятие «Управляющая компания Прохладненский водоканал», МУП «Баксанский Водоканал», МАУ «ПКиО» г.п. Терек, МУП «Чегемвод» с.п. Чегем Второй.

Рыночная доля хозяйствующего субъекта (по объему реализованных товаров/работ/услуг), в процентах



2.3.7. Результаты мониторинга удовлетворенности населения и субъектов малого и среднего предпринимательства деятельностью в сфере финансовых услуг, осуществляемой на территории Кабардино-Балкарской Республики.

Мониторинг удовлетворенности населения деятельностью финансовых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, а также различными финансовыми продуктами и услугами (в рамках кредитования, сбережения и размещения свободных денежных средств, оказания платежных услуг, услуг страхования), в том числе их качеством, доступностью, стоимостью и др.

Мониторинг удовлетворенности населения деятельностью финансовых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики таких как банки, микрофинансовые организации, кредитные потребительские кооперативы, страховые компании и иные финансовые организации.

Из общего числа участников данного исследования женщины составили 60,1%, мужчины – 39,9%.

По возрастному критерию респонденты распределились следующим образом: 15,9% принадлежат к возрастной группе от 18 до 24 лет, 30,4% респондентов - в возрасте от 25 до 34 лет, 19,5% респондентов – в возрасте от 35 до 44 лет, 16,4% – в возрасте от 45 до 54 лет, 12,5% – в возрасте от 55 до 64 лет и 5,3% – 65 и старше.

По социальному статусу респонденты распределились следующим

образом: работают – 55,6%, без работы, временно не работают – 5,5%, учатся – 12,7%, домохозяйки – 3,2%, пенсионеры – 6,9%, предприниматели – 9,2%, самозанятые – 6,9%.

На рисунке 26 представлена оценка доверия населения таким финансовым организациям, как банки, микрофинансовые организации, кредитные потребительские кооперативы, ломбарды, субъекты страхового дела (страховые организации, общества взаимного страхования и страховые брокеры), сельскохозяйственные кредитные потребительские кооперативы, негосударственные пенсионные фонды и брокеры. Больше всего доверия испытывают к банкам – 58,4%, и микрофинансовым организациям – 20,8%. Совсем не доверяют брокерам (22,3%), ломбардам (20,7%).

Рисунок 26

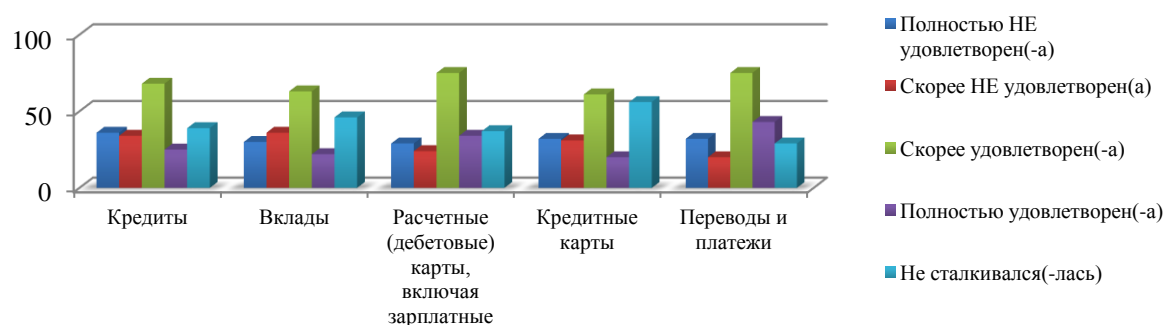


В ходе мониторинга получены результаты удовлетворенности продуктами/услугами таких финансовых организаций, как банки, микрофинансовые организации, кредитные потребительские кооперативы, ломбарды, субъекты страхового дела (страховые организации, общества взаимного страхования и страховые брокеры), сельскохозяйственные кредитные потребительские кооперативы, негосударственные пенсионные фонды и брокеры.

Данные об удовлетворенности опрошенных респондентов, представлены на рисунках 27-34.

Рисунок 27

Удовлетворенность населения продуктами/услугами банковских организаций при их оформлении и/или использовании или в любых других случаях

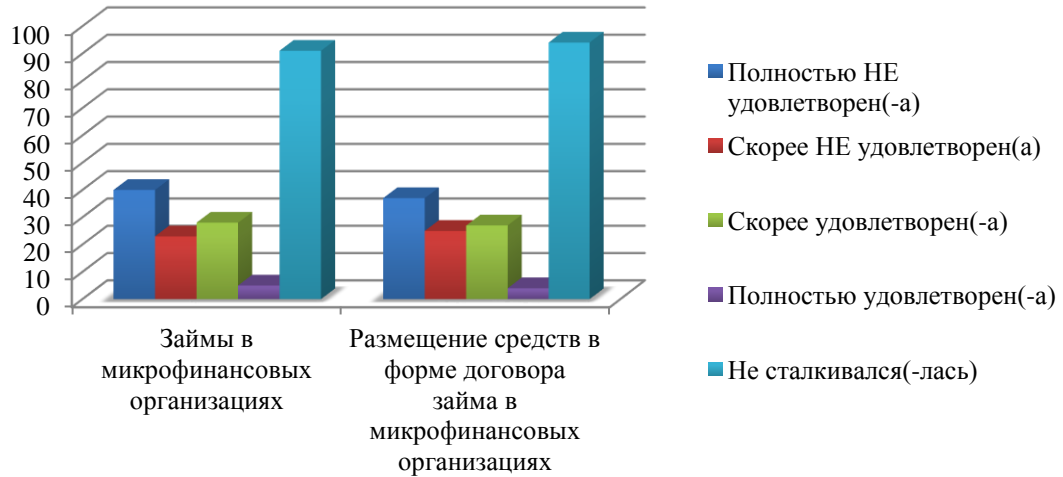


Более 40% респондентов остались довольны продуктами/услугами банковских организаций при их оформлении и/или использовании, более

22% – полностью удовлетворены, менее 15% оценили услуги как «скорее не удовлетворен», а менее 18% – не сталкивались с перечисленными услугами.

Рисунок 28

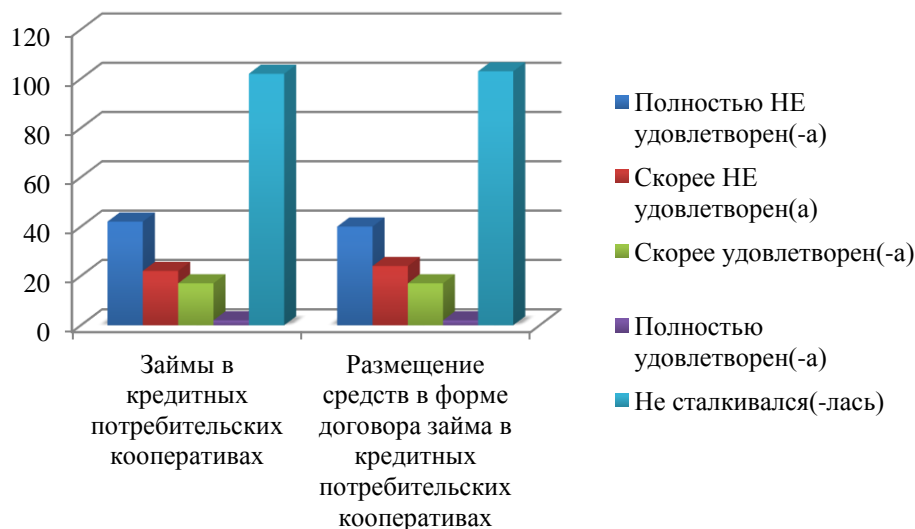
Удовлетворенность населения продуктами/услугами микрофинансовых организаций при их оформлении и/или использовании или в любых других случаях



Большинство опрошенных (73,1%) не сталкивались с продуктами/услугами микрофинансовых организаций при их оформлении и/или использовании. 14,4% – удовлетворены услугами, 12,7% – ответили, что не удовлетворены.

Рисунок 29

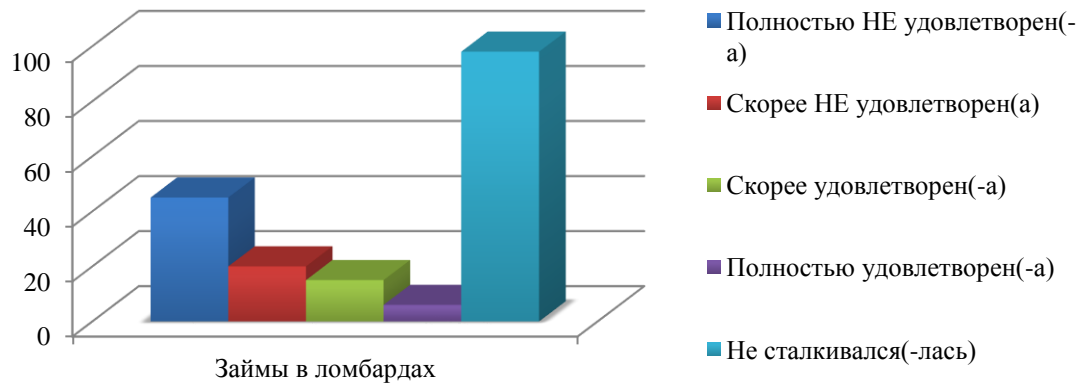
Удовлетворенность населения продуктами/услугами кредитных потребительских кооперативов при их оформлении и/или использовании или в любых других случаях



Более 45% опрошенных респондентов ответили «скорее не удовлетворен» и «полностью не удовлетворен» продуктами/услугами кредитных потребительских кооперативов при их оформлении и/или использовании. 9% – удовлетворены услугами, а около 45% – не сталкивались.

Рисунок 30

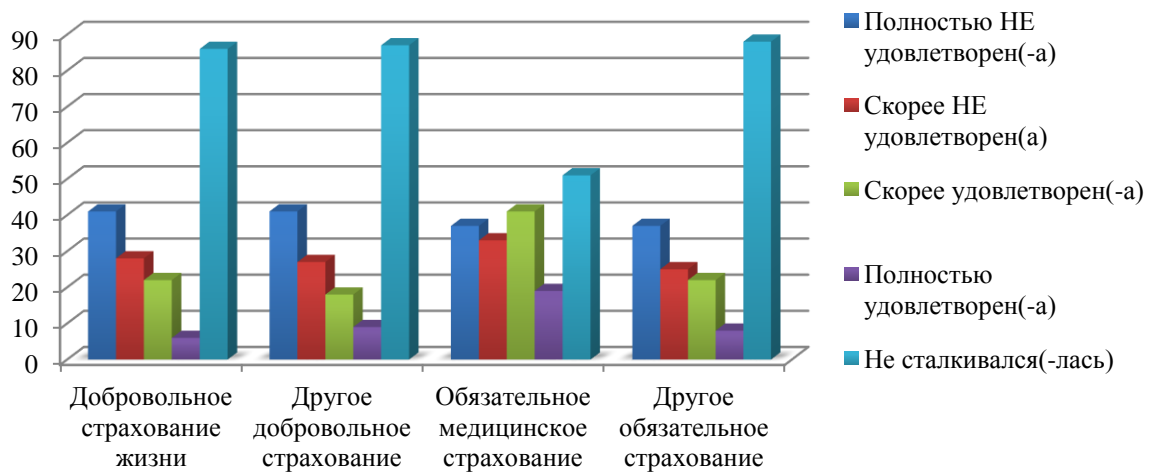
Удовлетворенность населения продуктами/услугами ломбардов при их оформлении и/или использовании или в любых других случаях



Большинство опрошенных – 75% не сталкивались с продуктами/услугами ломбардов при их оформлении и/или использовании. 13,1% – удовлетворены, а 11,9% – не удовлетворены.

Рисунок 31

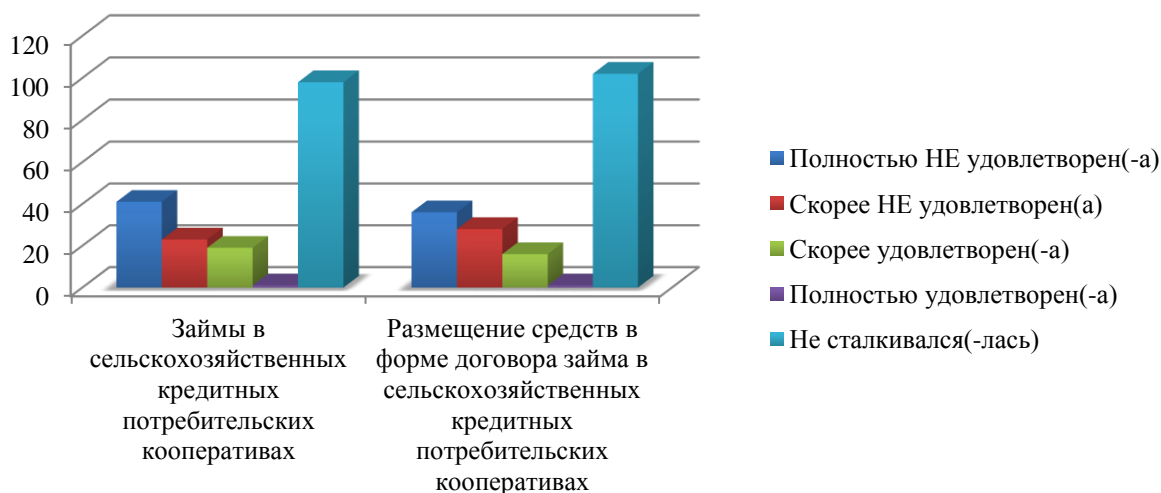
Удовлетворенность населения продуктами/услугами субъектов страхового дела при их оформлении и/или использовании или в любых других случаях



Более 40% респондентов не сталкивались с продуктами/услугами субъектов страхового дела при их оформлении и/или использовании. 22,4% – полностью не довольны услугами, менее 14% – скорее не удовлетворены, а более 15% – удовлетворены.

Рисунок 32

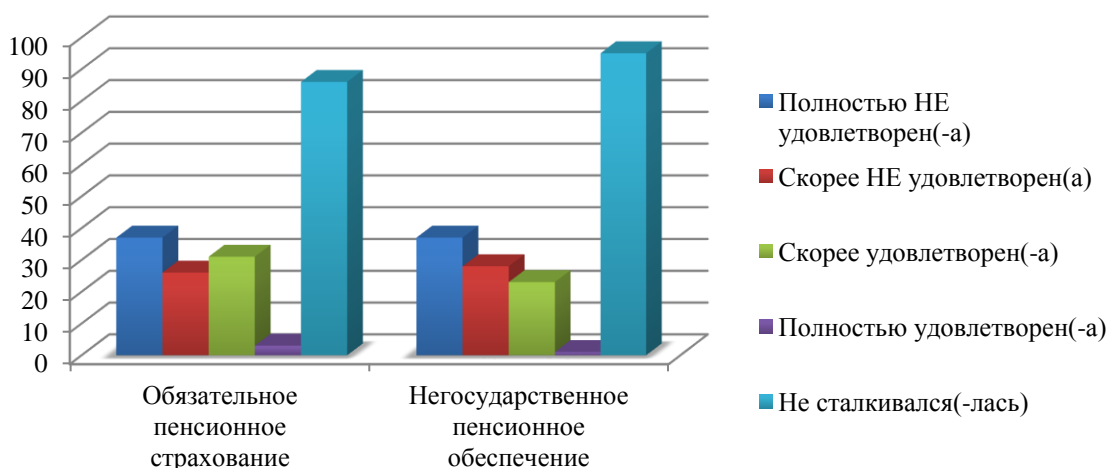
Удовлетворенность населения продуктами/услугами сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов при их оформлении и/или использовании или в любых других случаях



65,1% опрошенных не сталкивались с продуктами/услугами сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов при их оформлении и/или использовании. 30,4% не удовлетворены («полностью не удовлетворен» и «скорее не удовлетворен»), а 4,5% – удовлетворены («полностью удовлетворен» и «скорее удовлетворен»).

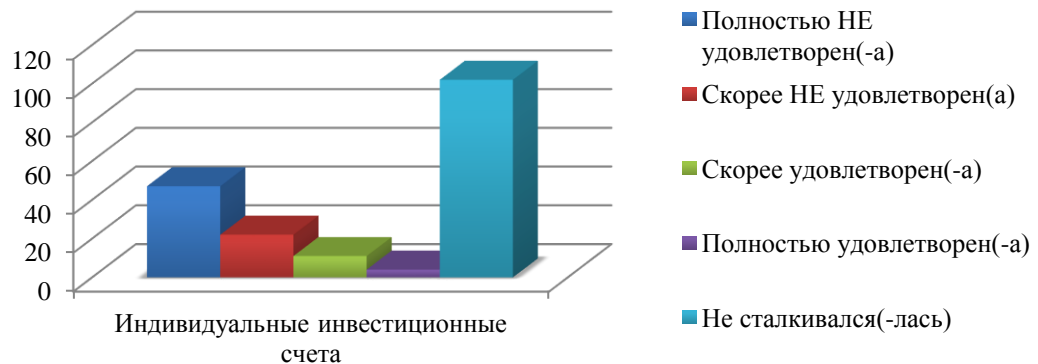
Рисунок 33

Удовлетворенность населения продуктами/услугами негосударственных пенсионных фондов при их оформлении и/или использовании или в любых других случаях



57,7% участников опроса не сталкивались с продуктами/услугами негосударственных пенсионных фондов при их оформлении и/или использовании. 29,9% отметили «полностью не удовлетворен» и «скорее не удовлетворен», а 12,4% – «полностью удовлетворен» и «скорее удовлетворен».

Удовлетворенность населения продуктами/услугами брокеров при их оформлении и/или использовании или в любых других случаях



55,9% опрошенных респондентов не сталкивались с продуктами/услугами брокеров при их оформлении и/или использовании. 38% дали ответ– «полностью не удовлетворен» и «скорее не удовлетворен», 6,1% – «полностью удовлетворен» и «скорее удовлетворен»

Мониторинг удовлетворенности субъектов малого и среднего предпринимательства деятельностью финансовых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, а также различными финансовыми продуктами и услугами (в рамках кредитования, сбережения и размещения свободных денежных средств, оказания платежных услуг, услуг страхования), в том числе их качеством, доступностью, стоимостью и др.

По данным Отделения – Национального Банка Кабардино-Балкарской Республики представление данных, предусмотренных пунктом 41 Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2019 г. №768-р, стало невозможным, в связи с отменой в 2022 году проведения по всей территории России регионального опроса субъектов МСП для определения уровня востребованности финансовых услуг, удовлетворенности этими услугами и работой финансовых организаций в связи с изменением экономической конъюнктуры.

2.3.8. Результаты мониторинга доступности для населения и субъектов малого и среднего предпринимательства финансовых услуг, оказываемых на территории субъекта Российской Федерации.

Мониторинг использования населением финансовых продуктов и услуг различных финансовых организаций, возможности использования различных способов доступа к финансовым услугам (в том числе дистанционным), а также существующих барьеров для доступа к финансовым услугам

Мониторинг степени удовлетворенности потребителей доступностью используемых каналов финансовых услуг на территории Кабардино-Балкарской Республики показал следующее:

39,9% опрошенных считают легко доступными кассы в отделении банка, однако 16,9% отмечают, что этот канал практически недоступный;

43,5% респондентов отмечают, что банкомат или терминал (устройство без функции выдачи наличных денежных средств) в отделении банка являются легко доступными; 16,8% дали оценку «практически не доступно»;

37,8% респондентов довольны доступностью банкоматов или терминалов (устройство без функции выдачи наличных денежных средств) вне отделения банка; 19,8% дали оценку «практически не доступно»;

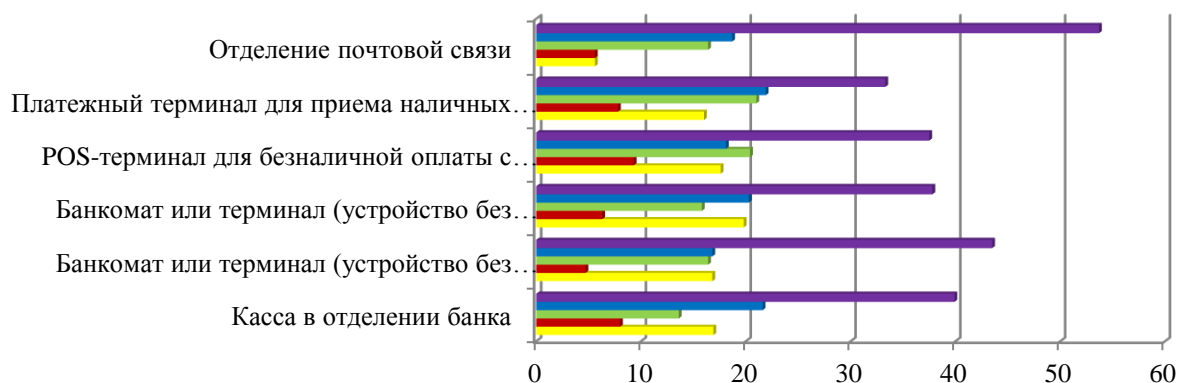
37,5% респондентов довольны доступностью POS-терминалов для безналичной оплаты с помощью банковской карты в организациях торговли (услуг); 17,6% дали оценку «практически не доступно»;

33,3% респондентов довольны доступностью платежных терминалов для приема наличных денежных средств с целью оплаты товаров (услуг), оборудованных POS-терминалами; 16% дали оценку «практически не доступно»;

53,7% респондентов довольны доступностью отделений почтовой связи; 5,6% дали оценку «практически не доступно».

Рисунок 35

Оценка доступности используемых респондентами каналов финансовых услуг

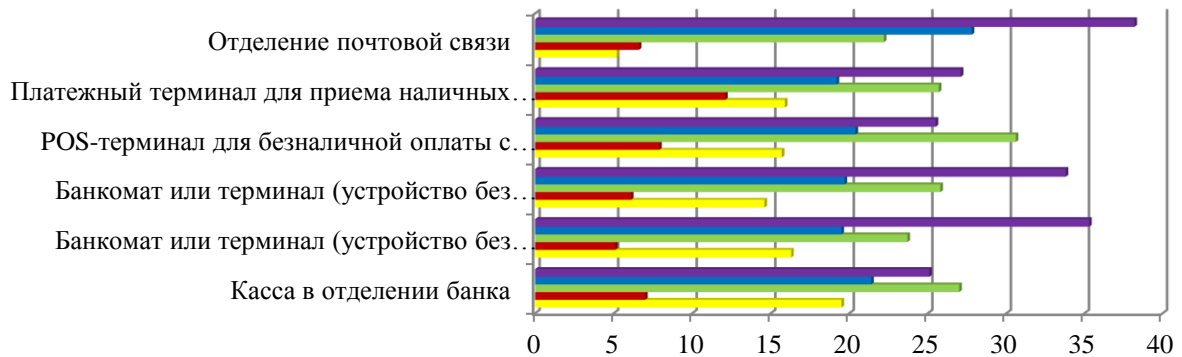


В рамках проведения мониторинга доступности для населения финансовых услуг, оказываемых на территории Кабардино-Балкарской

Республики, были заданы вопросы о том, на какие каналы финансовых услуг тратится больше времени при использовании. Результаты опроса приведены на Рисунке 36.

Рисунок 36

Оценка используемых респондентами каналов финансовых услуг



38,2% опрошенных утверждают, что отделения почтовой связи являются быстрыми в использовании, однако 5,2% отмечают, что на этот канал тратится много времени;

35,3% респондентов отмечают, что банкомат или терминал (устройство без функции выдачи наличных денежных средств) в отделении банка являются быстрыми в использовании, однако 14,6% отмечают, что на этот канал тратится много времени;

33,8% респондентов отмечают, что банкоматы или терминалы (устройство без функции выдачи наличных денежных средств) вне отделения банка являются быстрыми в использовании, однако 16,3% отмечают, что на этот канал тратится много времени;

25,5% респондентов отмечают, что POS-терминалов для безналичной оплаты с помощью банковской карты в организациях торговли (услуг) являются быстрыми в использовании, однако 15,7% отмечают, что на этот канал тратится много времени;

27,1% респондентов утверждают, что платежные терминалы для приема наличных денежных средств с целью оплаты товаров (услуг), оборудованных POS-терминалами являются быстрыми в использовании, однако 15,9% отмечают, что на этот канал тратится много времени;

В целях оценки удовлетворенности работой (сервисом), количеством и удобством расположения, а также качеством дистанционного обслуживания респондентам были заданы вопросы по оценке деятельности следующих финансовых организаций: банков, микрофинансовых организаций, кредитных потребительских кооперативов, страховых компаний, а также иных финансовых организаций.

45,9% опрошенных полностью удовлетворены и скорее удовлетворены работой/сервисом банковских организаций при оформлении и/или использовании финансовых услуг или в любых других случаях, 15,8% оценили работу как неудовлетворительную.

15,7% удовлетворены работой/сервисом микрофинансовых организаций, 14,4% – не удовлетворены, а около 70% – не сталкивались с такими организациями.

18% удовлетворены работой/сервисом кредитных потребительских кооперативов, 13% – не удовлетворены, а 69,1% – не сталкивались с такими организациями.

15,3% удовлетворены работой/сервисом ломбардов, 12,1% – не удовлетворены, а 72,7% – не сталкивались с такими организациями.

18,7% удовлетворены работой/сервисом субъектов страхового дела (страховые организации, общества взаимного страхования и страховые брокеры), 13% – не удовлетворены, а 68,3% – не сталкивались с такими организациями.

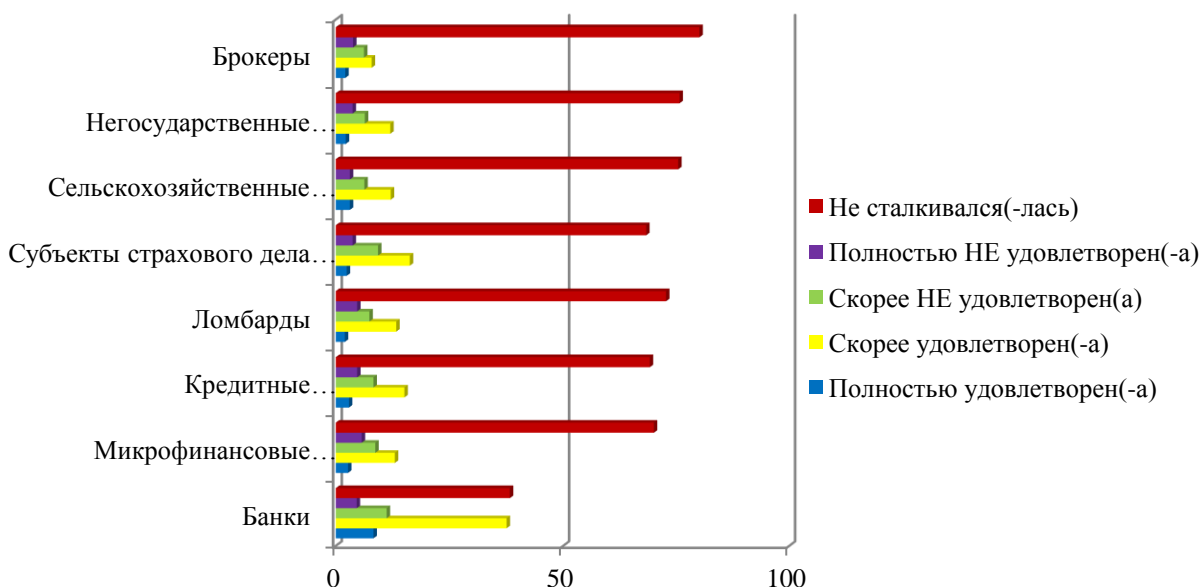
15,2% удовлетворены работой/сервисом сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов, 9,4% – не удовлетворены, а 75,4% – не сталкивались с такими организациями.

14,2% удовлетворены работой/сервисом негосударственных пенсионных фондов, 10,1% – не удовлетворены, а 75,7% – не сталкивались с такими организациями.

10% удовлетворены работой/сервисом брокеров, 10% – не удовлетворены, а 80,1% – не сталкивались с такими организациями.

Рисунок 37

Удовлетворенность населения работой/сервисом финансовых организаций при оформлении и/или использовании финансовых услуг



В таблице 22 представлены ответы населения об использовании финансовых продуктов и услуг различных организаций за последние 12 месяцев.

Использование населением финансовых продуктов и услуг различных организаций за последние 12 месяцев, %

Наименование финансового продукта	Имеется сейчас	Не имеется сейчас, но использовался за последние 12 месяцев	Не использовался за последние 12 месяцев
Банковский вклад	13,8	12,8	73,4
Договор на размещение средств в форме займа в микрофинансовой организации	5,8	11,2	83,1
Договор на размещение средств в форме займа в кредитном потребительском кооперативе	6,2	12,4	81,5
Договор на размещение средств в форме займа в сельскохозяйственном кредитном потребительском кооперативе	4,1	12,3	83,5
Индивидуальный инвестиционный счет	2,9	12,6	84,5
Инвестиционное страхование жизни	2,9	11,5	85,6
Брокерский счет	1,7	13,3	85
Вложение средств в паевой инвестиционный фонд	1,8	9,8	88,4

Наиболее популярным финансовым продуктом из списка оказался банковский вклад – 13,8%. Из опрошенных 12,8% пользовались данным продуктом за последний год, но сейчас не пользуются. 73,4% опрошенных отметили, что не пользовались данным продуктом за последние 12 месяцев.

Договор на размещение средств в форме займа в микрофинансовой организации имеется у 5,8% опрошенных респондентов. Пользовались данным продуктом за последний год, но сейчас не пользуются 11,2%. 83,1% опрошенных отметили, что не пользовались данным продуктом за последние 12 месяцев.

Договор на размещение средств в форме займа в кредитном потребительском кооперативе имеется у 6,2% опрошенных респондентов. Пользовались данным продуктом за последний год, но сейчас не пользуются 12,4%. 81,5% опрошенных отметили, что не пользовались данным продуктом за последние 12 месяцев.

Договор на размещение средств в форме займа в сельскохозяйственном кредитном потребительском кооперативе имеется у 4,1% опрошенных респондентов. Пользовались данным продуктом за последний год, но сейчас не пользуются 12,3%. 83,5% опрошенных отметили, что не пользовались данным продуктом за последние 12 месяцев.

Индивидуальный инвестиционный счет имеется у 2,9% опрошенных респондентов. Пользовались данным продуктом за последний год, но сейчас не пользуются 12,6%. 84,5% опрошенных отметили, что не пользовались данным финансовым продуктом за последние 12 месяцев.

Инвестиционное страхование жизни имеется у 2,9% опрошенных респондентов. Пользовались данным продуктом за последний год, но сейчас

не пользуются 11,5%. 85,6% опрошенных отметили, что не пользовались данным финансовым продуктом за последние 12 месяцев.

Брокерский счет имеется у 1,7% опрошенных респондентов. Пользовались данным продуктом за последний год, но сейчас не пользуются 13,3%. 85% опрошенных отметили, что не пользовались данным финансовым продуктом за последние 12 месяцев.

Вложение средств в паевой инвестиционный фонд имеется у 1,8% опрошенных респондентов. Пользовались данным продуктом за последний год, но сейчас не пользуются 9,8%. 88,4% опрошенных отметили, что не пользовались данным финансовым продуктом за последние 12 месяцев.

Главными барьерами для доступа к финансовым продуктам и услугам по мнению потребителей финансовых услуг являются недостаток свободных денег (49,8%), данными услугами уже пользуются другие члены семьи (19,7%), недоверие к финансовым организациям (16,4%), предлагаемая процентная ставка слишком низкая (5,2%). Более подробно данная ситуация отражена на Рисунке 38.

Рисунок 38

Оценка основных барьеров для доступа к услугам, предоставляемым финансовыми организациями, %



Наиболее популярными финансовыми продуктами оказались иной кредит в банке, не являющийся онлайн-кредитом (12%), использование кредитного лимита по кредитной карте (10,9%), онлайн-кредит в банке (договор заключен с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», сумма кредита предоставлена получателю финансовой услуги в безналичной форме) (10,4%). Более 70% опрошенных отметили, что не пользовались всеми перечисленными продуктами и услугами различных организаций за последние 12 месяцев.

Использование населением финансовых продуктов и услуг различных организаций за последние 12 месяцев, %

	Имеется сейчас	Не имеется сейчас, но использовался за последние 12 месяцев	Не использовался за последние 12 месяцев
Онлайн-кредит в банке (договор заключен с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", сумма кредита предоставлена получателю финансовой услуги в безналичной форме)	10,4	10,4	79,2
Иной кредит в банке, не являющийся онлайн-кредитом	12	13,2	74,8
Использование кредитного лимита по кредитной карте	10,9	10,1	79
Онлайн-заем в микрофинансовой организации (договор заключен с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», сумма кредита предоставлена получателю финансовой услуги в безналичной форме)	3	10,4	86,6
Иной заем в микрофинансовой организации, не являющийся онлайн-заемом	3,1	12	84,9
Онлайн-заем в кредитном потребительском кооперативе	3	11,6	85,3
Иной заем в кредитном потребительском кооперативе, не являющийся онлайн-заемом	3,4	10,7	85,9
Онлайн-заем в сельскохозяйственном кредитном потребительском кооперативе	3	10,3	86,7
Иной заем в сельскохозяйственном кредитном потребительском кооперативе, не являющийся онлайн-заемом	2,6	10,8	86,6
Заем в ломбарде	2,4	10,2	87,4

Главными барьерами для доступа к финансовым продуктам и услугам, перечисленными на рисунке 39, по мнению потребителей финансовых услуг являются такие критерии, как «Процентная ставка слишком высокая», «Не люблю кредиты/займы/не хочу жить в долг», «Я не уверен в технической безопасности онлайн-сервисов финансовых организаций».

Оценка основных барьеров для доступа к услугам, предоставляемым финансовыми организациями, %



Таблица 24

Использование населением финансовых продуктов и услуг различных организаций за последние 12 месяцев, %

	Имеется сейчас	Не имеется сейчас, но использовался за последние 12 месяцев	Не использовался за последние 12 месяцев
Зарплатная карта (банковская карта, предназначенная для выплаты сотруднику заработной платы и других денежных начислений (премий, командировочных, материальной помощи и т.д.) организацией, заключившей с банком договор на обслуживание в рамках зарплатного проекта)	47,1	9,2	43,7
Расчетная (дебетовая) карта для получения пенсий и иных социальных выплат	24	10	66,1
Другая расчетная (дебетовая) карта, кроме зарплатной карты и (или) карты для получения пенсий и иных социальных выплат	16,9	9,8	73,3
Кредитная карта	17,8	11,3	70,9

Наиболее популярным финансовым продуктом из списка в таблице 24 оказалась зарплатная карта (банковская карта, предназначенная для выплаты сотруднику заработной платы и других денежных начислений (премий, командировочных, материальной помощи и т.д.) организацией, заключившей с банком договор на обслуживание в рамках зарплатного проекта) (47,1%). Более 40% опрошенных отметили, что не пользовались всеми перечисленными продуктами и услугами различных организаций за последние 12 месяцев.

Рисунок 40

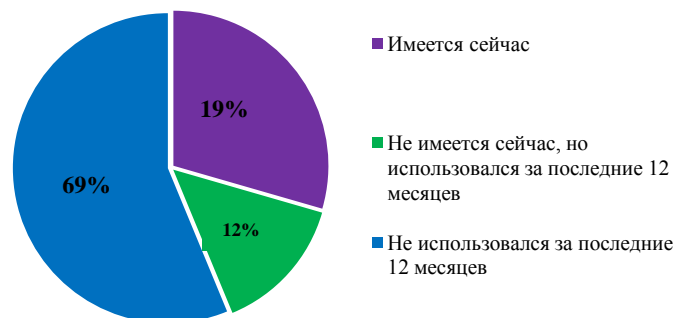
Оценка основных барьеров для доступа к услугам, предоставляемым финансовыми организациями, %



Главными барьерами для доступа к финансовым продуктам и услугам, перечисленными на рисунке 40, по мнению потребителей финансовых услуг являются такие критерии, как «У меня недостаточно денег для хранения их на счете/платежной карте и использования этих финансовых продуктов», «Платежная карта есть у других членов моей семьи», «Обслуживание счета/платежной карты стоит слишком дорого».

Рисунок 41

Использование текущего счета (расчетного счета без возможности получения дохода в виде процентов, отличным от счета по вкладу или счета платежной карты) за последние 12 месяцев, %



За последние 12 месяцев текущим счетом (расчетным счетом без возможности получения дохода в виде процентов, отличным от счета по вкладу или счета платежной карты) не пользовались 69% опрошенных, у 12% имеется сейчас, но не использовался.

Таблица 25

Использование населением дистанционного доступа к банковскому счету (расчетному счету, счету по вкладу, счету платежной карты) за последние 12 месяцев, %

	Да, пользовался(-ась)	Нет, не пользовался(-ась)
Денежные переводы/платежи через интернет-банк с помощью стационарного компьютера или ноутбука (через веб-браузер)	32,5	67,5

Денежные переводы/платежи через интернет-банк с помощью планшета или смартфона (через веб-браузер на мобильном устройстве без использования специального приложения (программы) и без использования смс-команд (однако на номер телефона могут приходить подтверждающие коды)	33,3	66,7
Денежные переводы/платежи через мобильный банк с помощью специализированного мобильного приложения (программы) для смартфона или планшета	55,8	44,2
Денежные переводы/платежи через мобильный банк посредством сообщений с использованием мобильного телефона - с помощью отправки смс на короткий номер	32,7	67,35

Наиболее популярным типом дистанционного доступа к банковскому счету (расчетному счету, счету по вкладу, счету платежной карты) за последние 12 месяцев оказались денежные переводы/платежи через мобильный банк с помощью специализированного мобильного приложения (программы) для смартфона или планшета (33,3%) и денежные переводы/платежи через интернет-банк с помощью планшета или смартфона (через веб-браузер на мобильном устройстве без использования специального приложения (программы) и без использования смс-команд (32,5%).

Рисунок 42

Оценка основных барьеров для использования населением различных видов дистанционного доступа к банковскому счету (расчетному счету, счету по вкладу, счету платежной карты), %



Главными барьерами для использования населением различных видов дистанционного доступа к банковскому счету (расчетному счету, счету по вкладу, счету платежной карты), являются такие критерии, как «Я не уверен в безопасности интернет-сервисов» (40,7%), «Я не обладаю навыками использования таких технологий» (32,4%). Более подробно данная ситуация отражена на Рисунке 42.

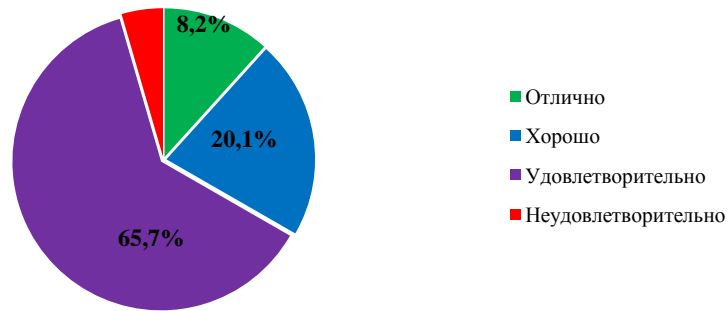
Мониторинг оценки населением своего уровня финансовой грамотности (осведомленности, знаний, навыков, установок и поведения)

Результаты оценки населением своего уровня финансовой грамотности отражены на Рисунке 43. Результаты оценки населением своего уровня

финансовой грамотности представлены следующим образом: 65,7% опрошенных считают, что имеют удовлетворительный уровень финансовой грамотности, 20,1% опрошенных считают свой уровень финансовой грамотности хорошим, лишь 8,2% респондентов оценили свой уровень грамотности как отличный 6% считают, что уровень осведомлённости и знаний в финансовых вопросах у них неудовлетворителен.

Рисунок 43

Результаты оценки населением своего уровня финансовой грамотности (осведомленности, знаний, навыков, установок и поведения), %



Результаты Всероссийского онлайн-зачета по финансовой грамотности

Информация о Всероссийском онлайн-зачете по финансовой грамотности предоставлена Южным главным управлением Отделением - Национальным банком по Кабардино-Балкарской Республике.

V Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности (далее – зачет) проводился в период с 1 по 15 декабря 2022 года в двух форматах: для населения (далее – зачет для населения) и для субъектов МСП (далее – зачет для МСП). Указанный зачет был проведен Службой по защите прав потребителей и обеспечению доступности финансовых услуг.

При прохождении зачета участники использовали (изучали) материалы сайта fincult.info, таким образом повышая свою финансовую грамотность: разница между результатами по первым попыткам и лучшим попыткам – 17 п.п. по зачету для населения и 12 п.п. по зачету для МСП.

Зачет для населения.

В зачете для населения приняли участие 4063 уникальных участника из Кабардино-Балкарской Республики, которые совершили 7973 попыток сдать зачет (т. е. в среднем каждый участник совершал примерно 1,9 попыток). Успешными оказались 3577 (44,8%), неуспешными – 4396 попыток (55,1%).

Доля уникальных участников из Кабардино-Балкарской Республики, принявших участие в зачете для населения, составила 0,47% от численности населения республики.

При этом сдали зачет для населения 88% уникальных участников по лучшей попытке.

В зачете для населения самыми простыми для участников стали вопросы на темы «Денежно-кредитная политика» и «Банки и банковские

операции», что можно объяснить проведением в последние несколько лет активной информационной кампании для населения по данным темам. Также не вызвали серьезных затруднений вопросы по теме «Инвестиции», что может быть следствием повышенного интереса к данной теме в последнее время, многие граждане самостоятельно ищут и изучают информацию по вопросам инвестиций. В связи с этим, а также во избежание получения гражданами недостоверной информации, Банку России необходимо уделить большее внимание вопросам повышения инвестиционной грамотности.

В зачете для семьи приняли участие 174 уникальных семей из Кабардино-Балкарской Республики, которые совершили 269 попыток сдать зачет (т. е. в среднем каждый участник совершал примерно 1,5 попыток). Успешными оказались 142 (52,7%), неуспешными – 127 попыток (47,2%).

Доля уникальных семей из Кабардино-Балкарской Республики, принявших участие в зачете для населения, составила 0,02% от численности населения республики. При этом сдали зачет для семьи 82% уникальных участников по лучшей попытке.

2.3.9. Результаты мониторинга цен на товары, входящие в перечень отдельных видов социально значимых продовольственных товаров первой необходимости, в отношении которых могут устанавливаться предельно допустимые розничные цены.

Федеральным законом Российской Федерации от 23 декабря 2009 г. № 381-ФЗ «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации» утвержден механизм государственного регулирования цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров.

В этой связи, Правительством Российской Федерации принято постановление от 15 июля 2010 г. № 530 «Об утверждении правил установления предельно допустимых розничных цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров первой необходимости, перечня отдельных видов социально значимых продовольственных товаров первой необходимости, в отношении которых могут устанавливаться предельно допустимые розничные цены, и перечня отдельных видов социально значимых продовольственных товаров, за приобретение определенного количества которых хозяйствующему субъекту, осуществляющему торговую деятельность, не допускается выплата вознаграждения».

Указанным постановлением определено 24 наименования продовольственных товаров первой необходимости, розничные цены на которые подлежат государственному регулированию, в том случае, если в течение 30 календарных дней подряд на территории субъекта Российской Федерации рост розничных цен на перечисленные продовольственные товары составит 30 и более процентов, при этом предельные розничные цены подлежат установлению на срок не более 90 календарных дней.

Индексы потребительских цен в разрезе товаров

Наименование товаров (групп товаров)	декабрь 2022г. в % к		январь-декабрь 2022г. в % к январю-декабрю 2021г.
	ноябрю 2022г.	декабрю 2021г.	
Говядина (кроме бескостного мяса), кг	100.0	107.2	116.2
Свинина (кроме бескостного мяса), кг	99.9	105.9	111.4
Баранина (кроме бескостного мяса), кг	99.8	109.8	110.4
Куры охлажденные и мороженые, кг	97.9	94.0	108.6
Рыба мороженая неразделанная, кг	101.6	90.8	92.1
Масло сливочное, кг	97.4	123.6	124.7
Масло подсолнечное, кг	101.0	107.7	113.5
Молоко питьевое	99.4	115.1	117.2
Яйца куриные, 10 шт.	100.9	85.3	92.4
Сахар-песок, кг	95.2	106.8	134.9
Чай черный байховый, кг	97.9	115.8	115.7
Соль поваренная пищевая, кг	100.4	180.9	158.6
Мука пшеничная, кг	95.0	112.4	125.8
Хлеб из ржаной муки и из смеси муки ржаной и пшеничной, кг	100.0	111.7	112.2
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки	100.0	119.5	117.5
Рис шлифованный, кг	100.8	124.9	128.6
Пшено, кг	102.0	97.6	102.7
Крупа гречневая-ядрица, кг	92.3	86.9	116.6
Вермишель, кг	101.3	111.4	122.0
Картофель, кг	102.6	63.1	103.7
Капуста белокочанная свежая, кг	109.3	43.2	134.1
Лук репчатый, кг	109.6	101.3	119.1
Морковь, кг	118.6	83.7	95.4
Яблоки, кг	100.4	96.8	110.8

В целях сдерживания роста цен на социально значимые продовольственные товары в Кабардино-Балкарской Республике распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 18 декабря 2020 г. № 588-рп образована рабочая группа по мониторингу и оперативному реагированию на изменение потребительских цен на социально значимые товары в Кабардино-Балкарской Республике под председательством Первого заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики С.А. Говорова (далее – рабочая группа).

В состав рабочей группы вошли руководители Минпромэнерготорга КБР, Минэкономразвития КБР, соответствующих комитетов Парламента Кабардино-Балкарской Республики, УФАС России по КБР, Общественной палаты Кабардино-Балкарской Республики, УФНС России по КБР, Северо-Кавказстата, представитель прокуратуры Кабардино-Балкарской Республики

и другие заинтересованные организации и ведомства.

В 2022 году в Кабардино-Балкарской Республике продолжалась деятельность рабочей группы по мониторингу и оперативному реагированию на изменение потребительских цен на социально значимые товары в Кабардино-Балкарской Республике.

В ходе мониторинга наблюдались колебания цен на некоторые позиции товаров в различных форматах торговых объектов.

Причинами изменения цен выступают сезонный фактор, варьирование уровня отпускных цен у производителей и поставщиков из других регионов, колебание курса валют, а также удорожание импортной составляющей товаров. Вместе с тем, необходимо отметить, что разницы в средних ценах с регионами СКФО не наблюдается.

В республике проводится работа по информированию организаций оптовой и розничной торговли о необходимости выстраивания совместной работы в целях достижения фиксированного уровня цен на социально значимые продукты питания.

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2020 г. № 2094 было организовано присоединение торговых сетей и крупных супермаркетов, осуществляющих торговую деятельность по продаже продовольственных товаров, к Соглашениям между Минпромторгом России и Минсельхозом России с хозяйствующими субъектами.

В результате деятельности Рабочей группы, на сегодняшний день все торговые сети и крупные супермаркеты, осуществляющие торговую деятельность по продаже продовольственных товаров, присоединившиеся к Соглашению, не превышают установленный уровень цен.

Таблица 27

Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров в декабре 2022г. в городах-центрах СКФО

<i>Наименование товаров</i>	<i>Нальчик</i>	<i>Махачкала</i>	<i>Магас</i>	<i>Черкесск</i>	<i>Владикавказ</i>	<i>Грозный</i>	<i>Ставрополь</i>
Говядина, кг	523.32	509.31	512.50	512.76	513.67	493.25	589.67
Свинина (кроме бескостного мяса), кг	391.62	420.00	-	324.25	328.18	-	325.93
Куры, кг	177.61	166.32	173.63	174.79	188.66	195.95	183.93
Колбаса полукопченая и варено-копченая, кг	671.00	611.26	593.62	509.75	549.90	522.38	506.46
Колбаса вареная, кг	462.24	507.17	314.68	420.85	406.71	448.83	425.54
Консервы мясные, 350 г	560.65	603.69	402.78	543.47	411.84	536.27	499.19
Масло сливочное, кг	803.01	880.40	771.03	857.25	683.69	762.13	764.73
Масло подсолнечное, кг	136.39	142.51	146.68	147.01	133.88	155.10	143.22
Маргарин, кг	246.65	257.52	300.00	203.44	182.13	215.97	280.82
Молоко цельное 2,5-3,2% жирности, пастеризованное, стерилиз., л	83.39	97.81	108.17	96.92	88.52	102.87	79.82
Сметана, кг	318.03	315.99	329.01	270.74	252.83	274.18	233.40
Кисломолочные продукты, кг	101.21	110.38	104.01	102.51	97.48	98.93	66.18
Творог, кг	343.13	403.31	349.17	363.28	363.21	373.36	355.48
Сыры сычужные твердые и мягкие, кг	620.23	648.19	502.19	772.67	637.40	570.93	617.93
Сыры плавленые, кг	515.23	474.94	786.90	585.57	584.09	517.25	625.79
Консервы томатные, кг	232.62	278.27	284.63	318.24	213.58	200.62	237.81
Яйца куриные, 10 шт.	72.77	85.44	79.99	78.80	81.55	81.28	77.93
Сахар-песок, кг	62.00	64.49	109.00	73.06	61.91	87.40	58.54
Соль поваренная пищевая, кг	25.96	15.00	25.03	25.37	20.61	23.63	19.43
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта, кг	49.79	73.05	47.70	69.53	61.35	66.82	71.36
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки 1 и 2 сортов, кг	59.60	64.22	47.85	75.32	62.61	52.24	82.75
Рис шлифованный, кг	110.64	97.55	142.34	114.95	94.81	108.33	104.19
Макаронные изделия, кг	130.23	113.98	164.73	93.59	109.40	110.97	132.92
Картофель, кг	30.42	35.33	38.52	30.80	32.03	38.07	33.21
Капуста белокочанная свежая, кг	22.77	30.61	33.64	25.86	28.72	26.42	27.49
Лук репчатый, кг	24.76	31.34	32.11	29.03	26.02	32.13	26.07
Свекла столовая, кг	30.69	42.99	35.21	35.20	32.50	36.40	32.08
Морковь, кг	31.10	43.62	37.53	42.93	39.16	41.34	35.74
Яблоки, кг	81.29	79.62	87.38	71.94	79.13	80.93	93.38

Индекс потребительских цен на товары и услуги по Кабардино-Балкарской Республике в декабре 2022 года по сравнению с ноябрем 2022 года составил 100,6%, в том числе на продовольственные товары – 100,2%, непродовольственные – 99,9%, услуги – 102,4%.

Индекс потребительских цен на товары и услуги в субъектах, входящих в Северо - Кавказский федеральный округ, в декабре 2022 года составил:

Таблица 28

Наименование региона	декабрь 2022 к		Справочно:
	ноябрю 2022г.	декабрю 2021г.	декабрь 2021г.к декабрю 2020г.
Кабардино-Балкарская Республика	100,6	111,9	108,2
Республика Дагестан	101,1	110,5	111,8
Республика Ингушетия	101,0	118,6	108,9
Карачаево-Черкесская Республика	100,8	112,1	107,5
Республика северная Осетия-Алания	101,5	111,2	109,2
Чеченская Республика	101,3	112,9	107,6
Ставропольский край	101,0	111,2	109,0

В рамках проведения мониторинга цен на товары, входящие в перечень отдельных видов социально значимых продовольственных товаров первой необходимости, в отношении которых могут устанавливаться предельно допустимые розничные цены, был проведен опрос потребителей товаров, работ и услуг в части оценки количества хозяйствующих субъектов, реализующих данные товары, качества и потребительских свойств, а также цен на такие товары.

В ходе опроса 53% респондентов оценили количество хозяйствующих субъектов, реализующих товары на рынках, как достаточное, 67,1% опрошенных удовлетворены и скорее удовлетворены качеством и потребительскими свойствами продуктов, входящих в Перечень и реализуемых в республике. 44,1% участвующих в опросе потребителей считают, что цены на товары в республике нормальные, 35,7% оценили цены как завышенные.

Кроме того, потребители выразили свое мнение по поводу факторов, повлиявших на изменение уровня цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров первой необходимости за отчетный период. Так, 60% посчитали, что наиболее значимое воздействие на цены оказали колебания цен на топливо, 13,5% – изменение цен на основное сырье в пищевом производстве, 21,5 % связали повышение цен с колебанием курса валют, 5% – волатильность цен на электроэнергию.

2.3.10. Результаты мониторинга логистических возможностей Кабардино-Балкарской Республики.

Мониторинг обеспеченности транспортной инфраструктурой, времени и объеме ее пропускной способности, существующих транспортных хабах и потенциале создания новых, а также о сервисной и сопутствующей инфраструктуре, необходимой как для транспортных средств, так и для работников, задействованных в этом сегменте, включая наличие стабильной подвижной радиотелефонной связи на удаленных дорогах

Основными составляющими транспортной системы Кабардино-Балкарской Республики являются общественный транспорт (автомобильный транспорт, городской электрический транспорт, железнодорожный транспорт, воздушный транспорт), связь и безопасность на общественном транспорте, дорожное хозяйство.

Анализ состояния, развития, выявление потребностей и методы определения путей решения проблем по каждому направлению требуют взвешенного подхода для обеспечения перспективного развития и совершенствования транспортной системы Кабардино-Балкарской Республики.

Важнейшей составной частью транспортной системы Кабардино-Балкарской Республики являются автомобильные дороги. От уровня транспортно-эксплуатационного состояния и развития сети автомобильных дорог общего пользования, обеспечивающих связи между регионами и населенными пунктами республики, во многом зависит решение задач достижения устойчивого экономического роста, улучшения условий предпринимательской деятельности и повышения качества жизни населения.

Дорожная сфера демонстрирует уверенный рост основных показателей.

В настоящее время общая протяженность автомобильных дорог, проходящих по территории Кабардино-Балкарской Республики (федерального, регионального и местного значения), составляет 10 281,6 км (в 2021 году – 9 746,93 км), из них:

федерального значения на территории Кабардино-Балкарской Республики – 386,4 км;

регионального значения – 2 950,8 км (в 2021 году – 2 946,30 км);

местного значения – 6 944,4 км.

Протяженность автодорог с твердым покрытием составляет 7 947,0 км (в 2021 году – 6 348,82 км), из них:

федерального значения – 386,4 км (в 2021 году – 387,933 км);

регионального значения – 2 753,923 км (в 2021 году – 2 749,39 км);

местного значения – 4 806,7 км (в 2021 году – 3 211,50 км).

Все населенные пункты республики обеспечены постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования

по дорогам с твердым покрытием.

На дорогах федерального и регионального значения в настоящее время функционируют 328 мостов и путепроводов, общая протяженность которых составляет 12 361,39 пог. м (в 2021 году – 348,03 пог. м), из них на федеральных дорогах – 105 мостов общей протяженностью 4 744,15 пог. м, на региональных дорогах – 223 моста общей протяженностью 7 617,24 пог. м. (в 2021 году – 7 603,88 пог. м.).

В 2022 году приведено в нормативное состояние 191,7 км автомобильных дорог, проходящих по территории Кабардино-Балкарской Республики, в том числе: 16,2 км – дорог федерального значения, 139,8 км – дорог регионального значения, 35,7 км – дорог муниципального значения.

В отчетном году на дорожную деятельность Кабардино-Балкарской Республики направлено более 4,20 млрд рублей, в том числе средства федерального бюджета в размере 1772,74 млн рублей. Основной объем средств направлен на реализацию национального проекта «Безопасные качественные дороги» (далее – НП БКД) на территории Кабардино-Балкарской Республики в целях достижения установленных целевых показателей. Общий объем финансирования в 2022 году в рамках НП БКД составил более 2,14 млрд рублей.

В рамках НП БКД по итогам 2022 года приведено в нормативное состояние порядка 110 км автомобильных дорог, в том числе регионального значения – 108,8 км и местного значения в границах г.о. Нальчик – 1,486 км.

Особое внимание в республике уделяется повышению безопасности дорожного движения. В рамках выполнения мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения на региональной сети автомобильных дорог обустроено, в том числе в рамках НП БКД:

свыше 50 км линий наружного освещения;

металлических барьерных и удерживающих перильных ограждений общей протяженностью 10,957 км;

пешеходных переходов в соответствии с новыми требованиями национального стандарта с установкой светофоров типа Т7 в количестве 27 шт;

около 4 тыс. дорожных знаков.

50 комплексов фотовидеофиксации нарушений ПДД.

В совокупности реализованные мероприятия обеспечивают комфорт и безопасность как водителей, так и пешеходов Кабардино-Балкарии.

В ходе реализации государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий» в 2022 году завершена реконструкция 10 объектов общей протяженностью 18,246 км.

В целях оказания финансовой поддержки муниципальным образованиям в 2022 году из регионального дорожного фонда КБР предоставлены субсидии в размере 1 462,2 млн рублей, в том числе за счет федерального бюджета – 321,98 млн рублей, за счет республиканского бюджета – 1 140,22 млн рублей. Средства освоены в полном объеме (100 %).

Транспортный комплекс КБР объединяет:

- 24 пассажирских автопредприятий;
- 6 автовокзалов и автостанций;
- 2 железнодорожных вокзала;
- 10 железнодорожных станций;
- 1 аэропорт.

На территории Кабардино-Балкарской Республики имеются следующие линейные сооружения автомобильного пассажирского транспорта:

международное, межрегиональное, межмуниципальное сообщение:

1. Автовокзал № 1 МУП «Нальчикский транспорт» г. Нальчик;

межрегиональное, межмуниципальное сообщение:

2. Автовокзал № 2 МУП «Нальчикмежтранс»;
 3. Автовокзал АО «Автотранспортная компания»;
 4. Автовокзал АО «Баксанавтотранс», г. Баксан;
- межмуниципальное и муниципальное сообщение:
5. Автовокзал МУП «Нарткалинское АТП 2», г. Нарткала;
 6. Автостанция МУП «Терекавтотранс», г. Терек.

Пригородные перевозки на территории Кабардино-Балкарской Республики осуществляются преимущественно автомобильным транспортом, а также в незначительном объеме наземным электрическим транспортом.

В 2022 году автомобильным транспортом перевезено 27,9 млн чел. что на 5,7 % больше уровня 2021 года. Наземным электрическим транспортом перевезено 0,32 млн чел. (в 2021 году – 0,54 млн чел.), железнодорожным транспортом пригородного сообщения – 0,053 млн чел. (в 2021 году – 0,04 млн чел).

Информация об изменении пассажирооборота в 2019 – 2022 г.г. представлена в таблице ниже.

Таблица 30

Объем пассажирооборота в 2019 – 2022 г.г., млн пасс-км

Вид транспорта	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Автомобильный транспорт общего пользования	509,2	332,5	353,7	373,5
Наземный электрический транспорт	10,2	4,39	3,36	2,08
Железнодорожный транспорт (пригородные перевозки)	8,99	1,64	1,42	1,93

Перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом в пригородном сообщении осуществляются автобусами малой и средней вместимости и троллейбусами.

Основными видами перевозок, осуществляемыми общественным транспортом в Кабардино-Балкарской Республике, являются перевозки:

работников от места жительства к месту работы и обратно;

потребителей государственных и социальных услуг от места жительства к местам предоставления государственных услуг, в том числе граждан, проживающих в сельской местности, и обратно;

населения от места жительства и транспортных узлов к местам отдыха – туристическим маршрутам и природным памятникам, дачным и садовым участкам и обратно.

Муниципальные и межмуниципальные маршруты обслуживают 24 автотранспортных предприятия, осуществляющих перевозки пассажиров на регулярных автобусных маршрутах, в том числе 2 муниципальных автотранспортных предприятия (в 2021 году функционировало 3 муниципальных автотранспортных предприятия), 3 акционерных общества, 19 обществ с ограниченной ответственностью.

В настоящее время в регулярных перевозках пассажиров задействовано 1636 ед. транспортных средств (в 2021 году – 1939 ед. транспортных средств). В регулярных перевозках пассажиров по межмуниципальным маршрутам в границах Кабардино-Балкарской Республики задействовано 770 транспортных средств (в 2021 году – 787 транспортных средств).

Обновлению подлежат еще 640 ед. транспорта малого класса, что составляет 88,9% от общего числа используемых на межмуниципальных маршрутах.

Маршрутная сеть Кабардино-Балкарской Республики представлена 262 регулярными маршрутами, что на 39 маршрутов меньше чем в 2021 году. Из них 72 – муниципальные (в 2021 году – 83), 130 – межмуниципальные, 58 – межрегиональные (в 2021 году – 86), 2 – международные.

Динамика количества маршрутов в 2019 – 2022 годах представлена в таблице 31.

Таблица 31

Тип регулярного маршрута	Количество маршрутов			
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
муниципальные	89	87	83	72
межмуниципальные	130	130	130	130
межрегиональные	49	50	86	58
международные	2	2	2	2
ВСЕГО	270	269	301	262

Сократилось количество межрегиональных и муниципальных регулярных маршрутов.

Территория Кабардино-Балкарской Республики обслуживается Северо-Кавказской железной дорогой, протяженностью 6 352 км.

Инфраструктура железнодорожного транспорта в республике состоит из железных дорог (эксплуатационная длина дороги в пределах Кабардино-Балкарской Республики составляет 133,3 км), подъездных дорог – 70 км, 9 станций, в том числе 2 вокзалов, 50 железнодорожных переездов, 15 железнодорожных платформ. Количество подвижного состава железнодорожного транспорта составило 4 единицы, в том числе:

пригородные перевозки – 1 пара поездов;

дальнего следования – 3 пары поездов (на 2 больше чем в 2021 году).

В 2022 году перевозка пассажиров железнодорожным транспортом осуществлялась:

в пригородном сообщении – по маршруту Минеральные Воды – Беслан – Минеральные Воды, что обеспечивало транспортное сообщение железнодорожным транспортом между Ставропольским краем, Кабардино-Балкарской Республикой и Республикой Северная Осетия-Алания. Перевозки пассажиров и багажа железнодорожным транспортом в пригородном сообщении на территории Кабардино-Балкарской Республики осуществляет пассажирская компания АО «Северо-Кавказская пригородная пассажирская компания» (АО «СКППК»);

поездами дальнего следования – по маршруту Нальчик – Москва – Нальчик, Нальчик – Адлер – Нальчик, Нальчик – Новороссийск – Нальчик (сезонные маршруты).

В 2022 году перевезено пригородными электропоездами более 0,053 млн пассажиров (на 0,013 млн чел больше чем в 2021 году), поездами дальнего следования – 0,081 млн чел (на 0,042 млн чел больше чем в 2021 году).

С мая 2022 года на летний период открыто железнодорожное сообщение по маршрутам Нальчик – Новороссийск, Нальчик – Адлер.

Погрузка и выгрузка грузов в 2022 году на железнодорожных станциях республики составила: погрузка – 515,32 тыс. тонн (на 254,33 тыс. тонн больше чем в 2021 году), выгрузка – 645,76 тыс. тонн (на 95,08 тыс. тонн больше чем в 2021 году).

В 2022 году Кабардино-Балкарская Республика стала лидером среди российских регионов демонстрирующим динамичный рост объемов транспортировки грузов по железной дороге. Такой рост обусловлен увеличением в 2,5 раза перевозок строительных грузов.

В Кабардино-Балкарии функционирует международный аэропорт Нальчик. Главным оператором является ООО «Аэрокомплекс».

Аэропорт Нальчик представлен одной взлетно-посадочной полосой с пропускной способностью 8 операций в режиме «взлет-посадка» и пассажирским терминалом пропускной способностью 150 пассажиров в час на внутренних авиалиниях и 60 пассажиров в час на международных направлениях.

В 2022 году в рамках развития внутренних региональных

авиаперевозок из аэропорта Нальчик, а также улучшения доступности авиационного транспорта из республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики были выделены средства на организацию субсидированных авиаперевозок по маршрутам Нальчик – Сочи, Нальчик – Махачкала.

В прошедшем году по причине введенных Федеральным агентством воздушного транспорта ограничений полетов в воздушном пространстве юга России, многие авиакомпании вынуждены были сократить операционные расходы, что сказалось на количестве выполняемых рейсов

из аэропорта Нальчик. Данный факт негативно отразился на пассажиропотоке воздушной гавани. По результатам 2022 года он составил 0,246 млн пассажиров, что ниже показателя пассажиропотока за 2021 год на 26%. Ограничения, введенные на полеты за границу на воздушных судах иностранного производства, сократили международную полетную программу из аэропорта Нальчик. Несмотря на сложившиеся обстоятельства, удалось сохранить авиасообщение по наиболее актуальным направлениям. В 2022 году маршрутная сеть аэропорта Нальчик была представлена такими направлениями как Москва (Внуково, Шереметьево), Санкт-Петербург, Сочи, Махачкала, Стамбул. В динамике за четыре года объем пассажирских перевозок увеличился (с 0,120 млн пассажиров в 2019 году до 0,246 млн пассажиров в 2022 году (в 2 раза).

Перспектива развития воздушной авиации связана с реконструкцией взлетно-посадочной полосы и строительством нового современного аэровокзала аэропорта Нальчик. Реализация данных мероприятий позволит увеличить пассажиропоток, принимать воздушные суда всех типов тем самым увеличит привлекательность и доступность аэропорта.

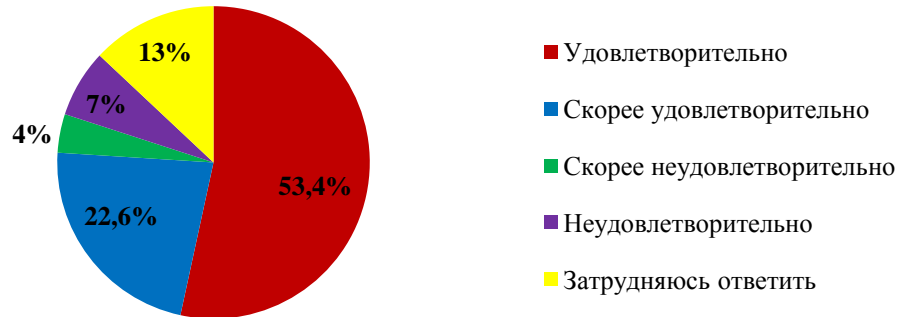
Потенциал развития в результате реконструкции аэропорта – более 0,50 млн пассажиров в год.

Что касается социологической части данного мониторинга, то результаты опроса потребителей и субъектов предпринимательской деятельности республики следующие.

Качество транспортной инфраструктуры республики, а также время и объем ее пропускной способности по части связи с Карачаево-Черкесской Республикой, Республикой Северная Осетия – Алания и Ставропольским краем большинство представителей субъектов предпринимательской деятельности, участвовавших в исследовании, оценили, как «удовлетворительно» (53,4%), более 22,6% – «скорее удовлетворительно», а около 11% оценили, как «неудовлетворительно» и «скорее неудовлетворительно». Результаты проведенного мониторинга отражены на рисунке 44.

Рисунок 44

Оценка субъектами предпринимательской деятельности качества транспортной инфраструктуры республики, а также времени и объема ее пропускной способности по части связи с соседними регионами

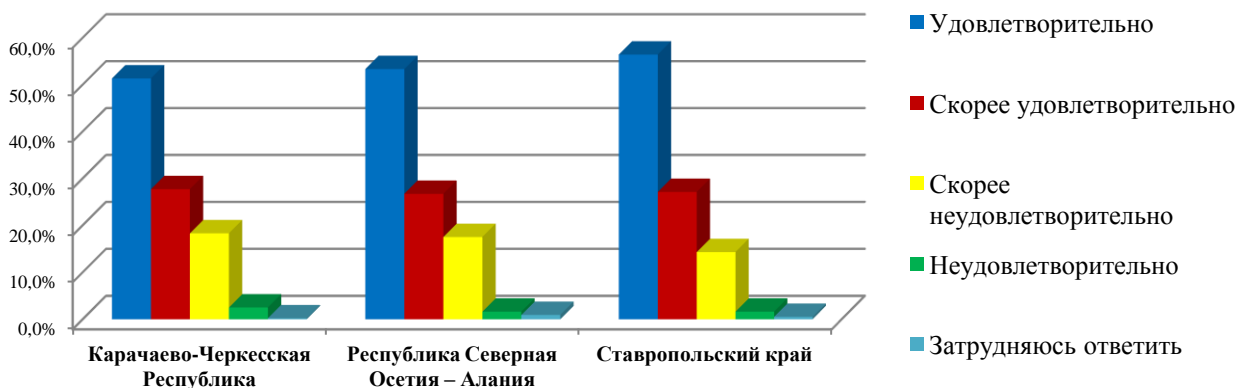


В целом количественный разрыв ответов «удовлетворительно» и «скорее удовлетворительно» в разрезе регионов-соседей незначителен. При этом субъекты предпринимательской деятельности удовлетворены качеством, а также временем и объемом пропускной способности транспортной инфраструктуры республики по части связи со Ставропольским краем в большей мере, чем с Карачаево-Черкесской Республикой и Республикой Северная Осетия-Алания – 57,1% против 51,9% и 53,3% соответственно.

Качеством, а также временем и объемом пропускной способности транспортной инфраструктуры республики по части связи с Республикой Северная Осетия-Алания, Карачаево-Черкесской Республикой и Ставропольским краем не удовлетворены 3,2%, 2,6% и 3,3% соответственно.

Рисунок 45

Оценка субъектами предпринимательской деятельности качества транспортной инфраструктуры республики, а также времени и объема ее пропускной способности в разрезе регионов-соседей

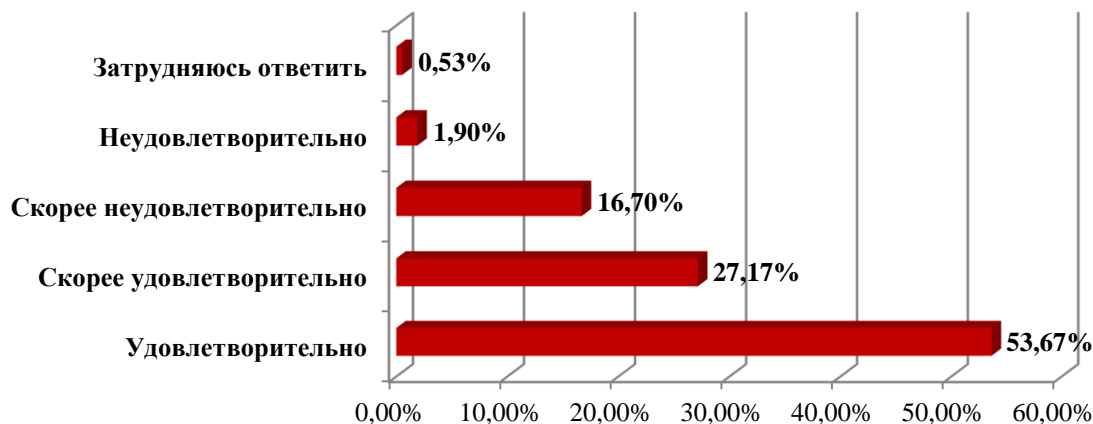


Качество сервисной инфраструктуры республики по части связи с Карачаево-Черкесской Республикой, Республикой Северная Осетия – Алания и Ставропольским краем около 53,6% респондентов оценили

«удовлетворительно», 27,2% – «скорее удовлетворительно», а 18,6% «неудовлетворительно» и «скорее неудовлетворительно».

Рисунок 46

Оценка субъектами предпринимательской деятельности качества сервисной инфраструктуры республики по части связи с соседними регионами, %

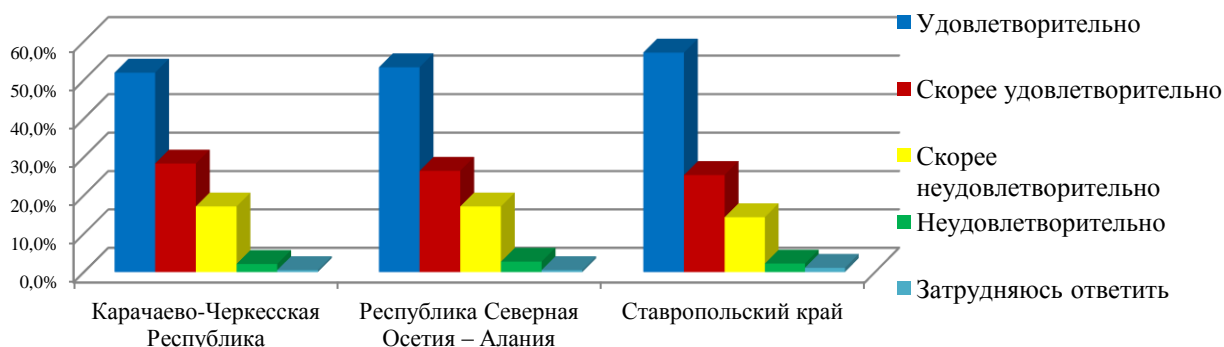


В целом количественный разрыв ответов «удовлетворительно» и «скорее удовлетворительно» в разрезе регионов-соседей также незначителен. При этом субъекты предпринимательской деятельности удовлетворены качеством сервисной инфраструктуры республики по части связи со Ставропольским краем в большей мере, чем с Карачаево-Черкесской Республикой и Республикой Северная Осетия-Алания – 56,4% против 51,3% и 53,3% соответственно.

Большинство респондентов не удовлетворены качеством, а также временем и объемом пропускной способности транспортной инфраструктуры республики по части связи с Карачаево-Черкесской Республикой – 20,8%.

Рисунок 47

Оценка субъектами предпринимательской деятельности качества сервисной инфраструктуры республики в разрезе регионов-соседей, %



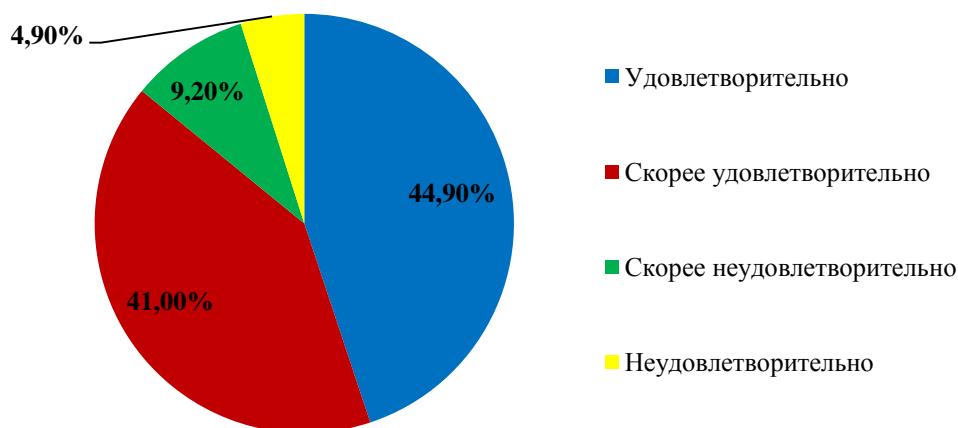
В рамках данного мониторинга также было опрошено мнение потребителей товаров, работ и услуг.

Большинство потребителей, а именно 44,9%, считает, что качество транспортной инфраструктуры Кабардино–Балкарской Республики, а также время и объем ее пропускной способности по части связи с соседними регионами может быть оценено как удовлетворительное. Около 14,1%

респондентов оценили бы качество как «скорее неудовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Рисунок 48

Оценка потребителями товаров, работ, услуг качества транспортной инфраструктуры, а также времени и объема ее пропускной способности по части связи с соседними регионами, %

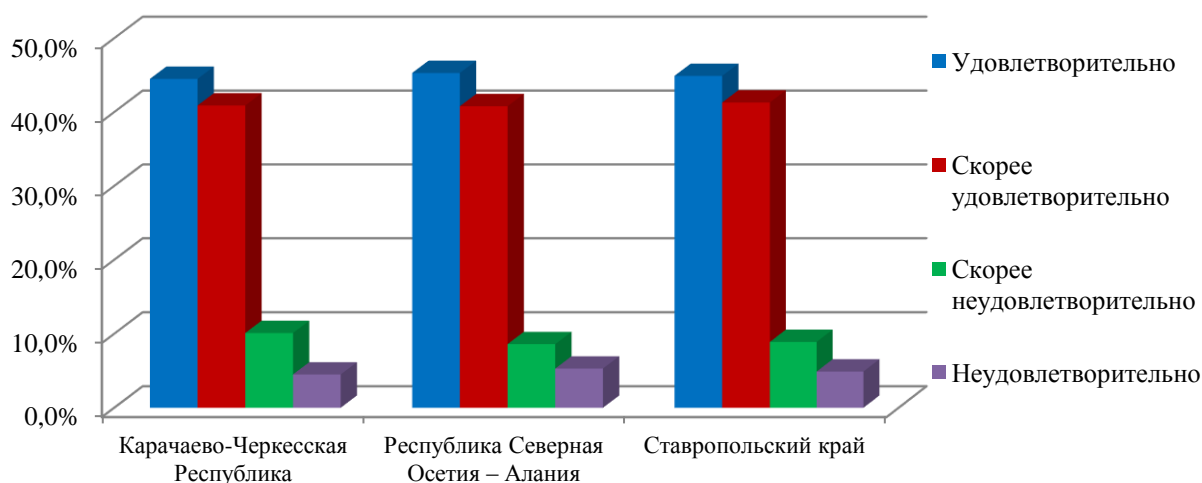


Потребители так же, как и субъекты предпринимательской деятельности, удовлетворены качеством, а также временем и объемом пропускной способности транспортной инфраструктуры республики по части связи с Республикой Северная Осетия-Алания в большей мере, чем с Карачаево-Черкесской Республикой и Ставропольским краем – 45,3% против 44,5% и 44,9% соответственно.

Большинство респондентов не удовлетворены качеством, а также временем и объемом пропускной способности транспортной инфраструктуры республики по части связи со Ставропольским краем (13,8% ответов «скорее неудовлетворительно» и «неудовлетворительно» вместе).

Рисунок 49

Оценка потребителями товаров, работ, услуг качества транспортной инфраструктуры, а также времени и объема ее пропускной способности в разрезе регионов-соседей, %

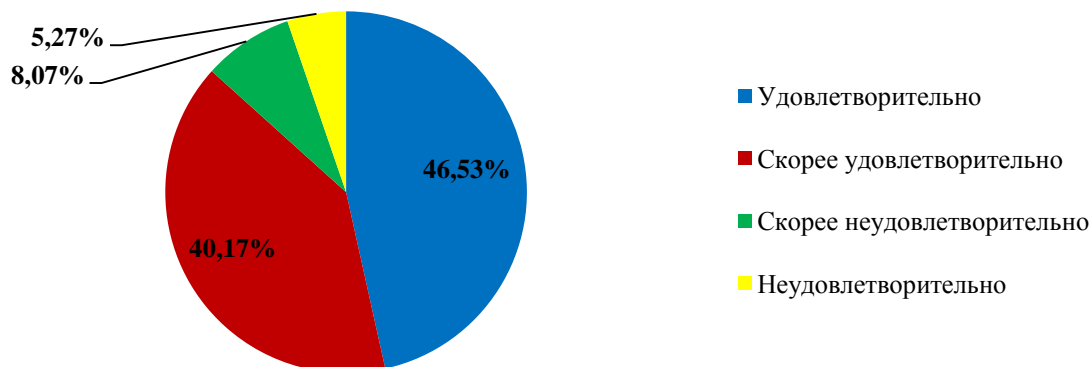


Вместе с тем, около 47% респондентов, считает, что качество сервисной инфраструктуры Кабардино-Балкарской Республики по части

связи с соседними регионами удовлетворительное. Недовольными остались 5,27% опрошенных. Наиболее наглядно данная информация представлена на рисунке 50.

Рисунок 50

Оценка потребителями товаров, работ, услуг качества сервисной инфраструктуры республики по части связи с соседними регионами, %

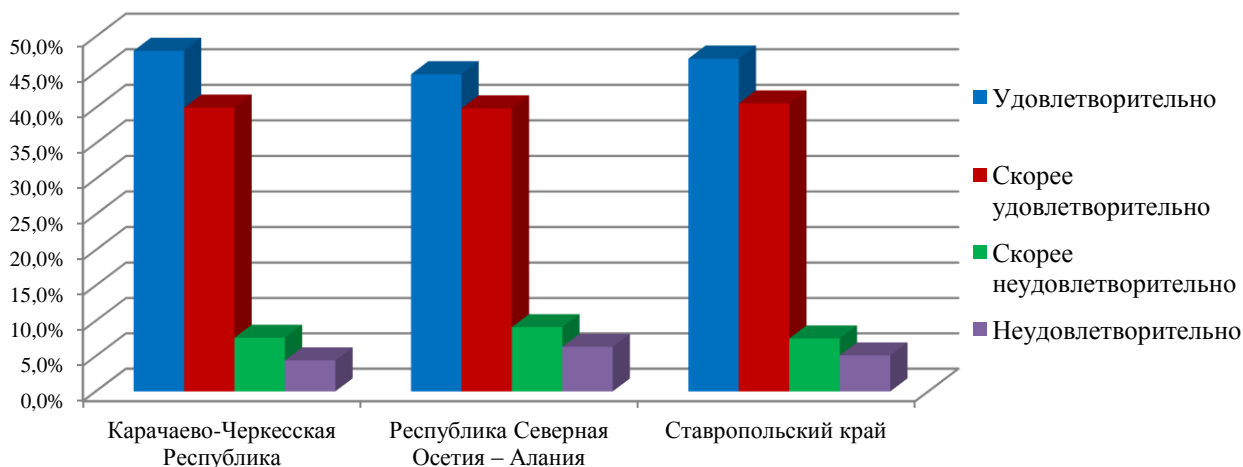


Потребители товаров, работ, услуг удовлетворены качеством сервисной инфраструктуры республики по части связи с Карачаево-Черкесской Республикой в большей мере, чем со Ставропольским краем и Республикой Северная Осетия-Алания – 48% против 46,9% и 44,7% соответственно.

Большинство респондентов не удовлетворены качеством сервисной инфраструктуры республики по части связи с Республикой Северная Осетия – Алания – 15,4%.

Рисунок 51

Оценка потребителями товаров, работ, услуг качества сервисной инфраструктуры республики по части связи с соседними регионами, %



2.3.11. Результаты мониторинга развития передовых производственных технологий и их внедрения, а также процесса цифровизации экономики и формирования ее новых рынков и секторов.

Развитие передовых производственных технологий и их внедрения

Динамичное развитие экономики Кабардино-Балкарской Республики тесно связано с состоянием ее промышленности, для чего требуется интенсивное развитие промышленного потенциала на базе передовых производственных технологий с созданием большого количества новых рабочих мест с высокой оплатой труда.

Промышленность в Кабардино-Балкарской Республике имеет достаточные перспективы развития. Создана благоприятная налоговая среда, введены в практику лизинговые схемы. Однако для развития промышленности требуется решение таких проблем, как структурные диспропорции промышленного комплекса, высокая степень износа основных фондов, низкая восприимчивость к внедрению инноваций, технологическое отставание в ряде отраслей, низкая производительность труда, высокая материалоемкость и энергоемкость производимой продукции, отсутствие современного оборудования для производства инновационной конкурентоспособной высокотехнологичной продукции, недостаточная доля продукции с высокой долей добавочной стоимости, кадровое обеспечение, слабые финансово-экономические возможности целого ряда отраслей для инновационного развития.

Реализация промышленной политики в республике проводится в соответствии с современными методами управления экономикой, что позволяет своевременно вырабатывать меры управленческого воздействия, направленные на повышение эффективности производства, создание конкурентоспособной продукции, соответствующей мировым стандартам. На протяжении последних нескольких лет российская экономика в целом и большинство отраслей производственной деятельности вышли на путь достаточно стабильного роста. В этих условиях промышленная политика уже не является антикризисным инструментом, направленным на спасение тех или иных отраслей в краткосрочной перспективе. Она сосредоточена на мерах долгосрочного, стратегического характера, направленных на создание условий для ускорения экономического роста.

Положительная динамика наблюдается в машиностроении, цветной металлургии, в легкой промышленности, в прочих отраслях промышленности. Одним из главных факторов, влияющих на увеличение темпов роста промышленного производства, несомненно, является реализация перспективных инвестиционных проектов, внедрение новых технологий, переход промышленных предприятий к использованию новых ресурсосберегающих технологий.

В целях формирования долгосрочных направлений инновационного развития промышленного сектора республики утверждена Стратегия развития промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики на

период до 2025 года (машиностроения и металлообработки, цветной металлургии, медицинской, легкой и деревообрабатывающей промышленности), подписано Генеральное соглашение о сотрудничестве при создании промышленного комплекса в Кабардино-Балкарской Республике (Российская Федерация) от 7 ноября 2016 г. № 01-25/01-С.

Создаются благоприятные условия для интенсификации процессов ресурсосбережения при имеющихся перспективах вложения капитала в ресурсоэффективность и энергосбережение, снижающих возможные финансово-экономические риски и превращающих их в эффективную сферу бизнеса. На предприятиях внедряются энергосберегающие, малоотходные, ресурсосберегающие, наукоемкие технологии, автоматизированные системы управления производством.

Несомненная перспектива и потенциал развития промышленного комплекса республики заключается в развитии конкурентоспособных научно-технологических направлений. Задача коммерциализации технологий решается путем построения инновационной инфраструктуры и выбора приоритетов развития не только научно-технологических, но и экономических.

Развитие передовых производственных технологий в республике – это, в первую очередь, научно-исследовательская работа научных центров.

В 2022 году указанными центрами разработаны новые, а также продолжена работа по разработке и внедрению существующих передовых производственных технологий.

В Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» активно функционирует **Центр прогрессивных материалов и аддитивных технологий КБГУ** (далее – Центр) позволяющий решать самые сложные экспериментальные задачи в области передовых производственных аддитивных технологий и материалов нового поколения.

В 2022 году Центром начата разработка технологии изготовления **порошков термопластичных полимеров**. Разработка технологии изготовления порошков термопластичных полимеров проводится в рамках выполнения государственного оборонного заказа. Разрабатываемые технологии изготовления немодифицированных и наполненных наномодифицированных порошков термопластичных полимеров позволят изготавливать полимерные композиционные материалы методом селективного лазерного сплавления, а также широкую номенклатуру элементов корпуса, переходников, фермы спутников связи и дистанционного зондирования Земли на их основе.

Центром ведется разработка технологии изготовления **филаментов из полиэфирэфиркетона для 3Д-печати** по заказу Госкорпорации «Роскосмос» и АО «РКЦ «Прогресс», в целях выполнения Государственного оборонного заказа.

Таблица 31

**Информация о передовых производственных технологиях
ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова»**

№ п/п	Наименование передовой производственной технологии (разработки)	Год разработки передовой ПР	Отрасль (сфера) применения технологии (разработки) в соответствии с ОКВЭД	Причины разработки и предполагаемый положительный эффект от внедрения передовой ПТ	Сведения о внедрении в производство (реализации на практике) ПТ (разработки); внедрена/не внедрена, наименование предприятия (учреждения), где внедрена технология	Описание функциональных, технических и иных характеристик технологии (разработки)	Информация о наличии патента	Информация об участии в грантах: наименование гранта, год участия, результат участия	Информация о потенциале экспортирования передовой ПТ	ФИО автора(ов) технологии (разработки)
1	Технологии изготовления порошков термопластичных полимеров	2022 - 2025	72	<p>Разработка технологии изготовления порошков термопластичных полимеров проводится в рамках выполнения государственного оборонного заказа в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 275-ФЗ «О государственном оборонном заказе».</p> <p>Основание для выполнения СЧ ОКР: Федеральная космическая программа России на 2016 – 2025 годы, государственный контракт между Госкорпорацией «Роскосмос» и АО «Композит» от 08.11.2021 г. № 2125730201772217000241836/836-0354А/21/177.</p> <p>Договор на выполнение составной части опытно-конструкторской работы для государственных нужд от 28.03.2022 г. № 21257302017000241836/1007/0240-22.</p>	<p>Проект находится на стадии выполнения.</p> <p>АО «Композит»</p>	<p>Разрабатываемые технологии изготовления немодифицированных и наполненных наномодифицированных порошков термопластичных полимеров позволяют изготавливать полимерные композиционные материалы методом селективного лазерного сплавления, а также широкую номенклатуру элементов корпуса, переходников, фермы спутников связи и</p>	-	-	-	Коллектив Центра прогрессивных материалов и аддитивных технологий КБГУ

						дистанционного зондирования Земли на их основе.				
2	Технология изготовления филаментов из полиэфирэфиркетона для 3Д-печати	2022	72	Технология изготовления филаментов из полиэфирэфиркетона для 3Д-печати проводилась в рамках Договора от 01.09.2022 г. № 212573020072217000241353/4424/9202-22 для обеспечения работ в рамках договора № 2125730200972217000241353/30/2866-4/21/861ТК-вп/0240-22 от 27.06.22, заключенного между АО «РКЦ «Прогресс» и АО «Композит» в целях выполнения государственного контракта №2125730200972217000241353/353-0328А/21/97 от 09.06.2021, заключенного между Госкорпорацией «Роскосмос» и АО «РКЦ «Прогресс», в целях выполнения государственного оборонного заказа в соответствии с требованиями ФЗ от 29.12.2012 г. № 275-ФЗ «О государственном оборонном заказе».	Акционерное общество «Композит»	Филамент из полиэфирэфиркетона для 3Д-печати (1,75 мм)	–	–	–	Коллектив Центра прогрессивных материалов и аддитивных технологий КБГУ

Также в 2022 году Центром продолжена работа над изобретением, относящимся к **антибактериальному полимерному материалу**, содержащему компоненты, способные предотвращать или подавлять возбудителей микробной инфекции. Полимеры с биоцидными свойствами или полимеры, способные конъюгировать с противомикробными соединениями создают возможность для замены существующих малоэффективных противомикробных и противовирусных препаратов.

Сотрудники Центра занимались разработкой **биомедицинских имплантатов**, представляющих собой универсальные керамические имплантаты отечественного производства, имеющие уникальную форму, конфигурацию и внешний эстетичный вид, соответствующий нормам патентного права. При создании отечественного зубного имплантата использованы полимеры, разработанные учеными центра прогрессивных материалов и аддитивных технологий КБГУ.

Кроме того, в 2022 году велась работа над следующими технологиями и изобретениями.

Способ разработки месторождений полезных ископаемых. Предлагаемая технология эффективна при подземной добыче сложноструктурных, труднообогатимых, прожилковых типов руд, с неравномерным распределением полезного компонента требующих предварительную кусковую сортировку. Технология позволяет эффективно использовать возможности кусковой сортировки, закладки выработанного пространства некондиционной горной массой, выщелачивания и усреднения.

Технология водоочистки и водоподготовки сточных и питьевых вод. Данные вещества могут найти применение в технологии нефтеподготовки, медицине. Технология дает возможность расширения ассортимента ионогенных, водорастворимых полимерных материалов, которые могут найти применение в промышленных масштабах в процессах водоподготовки и водоочистки сточных и питьевых вод, а также эстетической медицине, а паллиативной помощи онкобольных.

Способ временного разобщения билио-плевро-легочных свищей.

Изобретение относится к торакальной хирургии, и может быть использовано при лечении больных с билио-плевро-легочными свищами, является редким, но тяжелым осложнением, которое может развиваться даже через несколько лет после операции.

Переработка пластиковых отходов. Техническим результатом изобретения является получение биоразлагаемого композиционного материала с соответствующими промышленному аналогу диэлектрическими, физико-механическими и огнестойкими характеристиками, подвергающегося разложению в почвенной среде и не разрушающегося в атмосфере воздуха. Изобретение относится к области создания биоразлагаемых композиционных материалов, предназначенных для изготовления изоляционных оболочек металлических жил проводов, используемых в кабельной промышленности.

Таблица 32

**Оценка имеющихся результатов интеллектуальной деятельности (РИД) на предмет коммерциализации
согласно методике Technology Readiness Level TRL 2021-2022 гг.**

№ п/п	Наименование РИД для трансфера технологий. Коммерциализация результатов научной деятельности	Патент/ Свидетельство	Технический результат	Уровень TRL
Уровень «Готовности» технологий, которые указаны в отчетах по Науке и по Приоритету				
1.	Антибактериальное средство (Антисептики) (Междисциплинарный, (полимерная химия и медицина)	Патент на изобретение № 2775718 от 06.07.2022 г. (РФ) «Антибактериальное средство» Авторы: Хаширова С.Ю. Хараева З.Ф. Барокова Е.Б. Блиева Л.З.	Технический результат – расширение ассортимента полимерных материалов с антибактериальными свойствами, а также упрощение технологического процесса их получения. Изобретение относится к антибактериальному полимерному материалу, содержащему компоненты, способные предотвращать или подавлять возбудителей микробной инфекции. Устойчивость болезнетворных микроорганизмов к противомикробным препаратам в настоящее время считается глобальной. Повышенная устойчивость к противомикробным препаратам приводит к увеличению заболеваемости и смертности от инфекционных заболеваний во всем мире. Полимеры с биоцидными свойствами или полимеры, способные конъюгировать с противомикробными соединениями создают возможность для замены существующих малоэффективных противомикробных и противовирусных препаратов.	TRL 5. Лабораторный прототип (имитац. испытания) TRL 6. Демо-версия (опытная эксплуатация)
2.	Биомедицинские имплантаты	Патент на промышленный образец № 131247 от 19.05.2022 г. (РФ) «Керамический имплант» Авторы: Мустафаева М.Ш. Бекова А.А.	Промышленный образец отечественного «Зубной имплантат» по заявке № 2020504247 от 16.09.2020 г. в области челюстно-лицевой хирургии авторов. Представляет собой универсальный керамический имплантат, отечественного производства, имеющий уникальную форму, конфигурацию и внешний эстетичный вид, соответствующий нормам патентного права новым и оригинальным. В создании отечественного аналога используется безопасный для здоровья человека тетрагональный диоксид циркония. Методом 3D-фрезеровки изготавливается имплантат, состоящий из внутрикостной части и головки-корпуса нового зуба. Материал обжигается при температуре 1500 градусов по Цельсию, в результате чего становится керамикой. При создании отечественного зубного имплантата используются полимеры, разработанные учеными центра прогрессивных материалов и аддитивных технологий КБГУ, что идет в русле импортозамещения, импортоопережения, повышая доступность таких имплантов для отечественных потребителей. Сегодня в стоматологии используются имплантаты из титана корейского или израильского происхождения. Он имеет ряд существенных	TRL 5. Лабораторный прототип (имитац. испытания) TRL 6. Демо-версия (опытная эксплуатация)

			минусов – это темный цвет, который придает изделию неэстетичный вид. Кроме того, все чаще отмечаются аллергические реакции на титан. Отечественный имплантат из композиционного материала таких недостатков не имеет, он прочнее и намного эстетичнее, керамика не является аллергеном. Уже изготовлены и установлены несколько экземпляров, эксплуатируются более года и прекрасно себя зарекомендовали. https://rospatent.gov.ru/ru/news/kgbu-30052022	
3.	Электрохимический способ получения карбида молибдена (Автоматизация добычи вольфрама и молибдена)	Патент на изобретение № 2752624 от 29.07.2021 г. (РФ) «Электрохимический способ получения карбида молибдена» Решение о выдаче евразийского патента (ЕПО) 15.11.2022 г. Авторы: Кушхов Х.Б., Лигидова М.Н. Карацуква Р.Х., Али Ж.З. Хотов А.А., Маржохова М.Х.	Технический результат – осуществлено совместное электровосстановление молибдат- и карбонат-ионов на фоне расплава смеси карбонатов щелочных металлов и с использованием этих расплавленных систем реализован процесс электрохимического синтеза высокодисперсных порошков карбида молибдена. Изобретение относится к электрохимическому способу получения карбида молибдена, обладающего развитой удельной поверхностью, каталитическими свойствами.	TRL 3. Подтверждение концепции TRL 4. Техническая реализуемость (эксперимент)
4.	Способ разработки месторождений полезных ископаемых	Решение о выдаче патента на изобретение № 2022108996 «Способ разработки месторождений полезных ископаемых» Авторы: Хакулов В.А., Альтудов Ю.К., Кушхов Х.Б.	Технический результат – способ разработки месторождений полезных ископаемых. Предлагаемая технология эффективна при подземной добыче сложноструктурных, труднообогатимых, прожилковых типов руд, с неравномерным распределением полезного компонента требующих предварительную кусковую сортировку. Технология позволяет эффективно использовать возможности кусковой сортировки, закладки выработанного пространства некондиционной горной массой, выщелачивания и усреднения. В результате сокращаются затраты, повышается извлечение полезного компонента в конечный продукт, повышается комплексность использования минерального сырья, а также снижается отрицательное экологическое воздействие технологии на окружающую среду. Изобретение относится к горнодобывающей промышленности и может быть использовано при подземной разработке рудных месторождений на Тырныаузском вольфрамомолибденовом комбинате содержание WO ₃	TRL 3. Подтверждение концепции TRL 4. Техническая реализуемость (эксперимент)

		и др.		
5.	Технология водоочистки и водоподготовки сточных и питьевых вод Междисциплинарный (полимерная химия и медицина)	<p>Патент на изобретение № 2772216 от 18.05.2022г. (РФ) «Поли-N,N-диаллилглутаминовая кислота»</p> <p>Патент на изобретение № 2781156 от 06.10.2022 г. (РФ) «N,N-диаллил-глутаминовая кислота и способ ее получения»</p> <p>Патент на изобретение № 2781155 от 06.10.2022 г. (РФ) «Лактат N,N-диаллилакриламида и способ ее получения»</p> <p>Авторы: Бегиева М.Б. и др.</p>	<p>Технический результат – расширение ассортимента ионогенных, водорастворимых полимерных материалов, которые могут найти применение в промышленных масштабах в процессах водоподготовки и водоочистки сточных и питьевых вод, а также эстетической медицине, в паллиативной помощи онкобольных. Изобретение относится к водорастворимым полиэлектролитам диаллильной природы с антибактериальными свойствами и доставками лекарственных средств к месту назначения (увеличение растворимости труднорастворимых лекарственных средств, например, лекарств у онкобольных). Предлагаемый полиэлектролит обладает высокими комплексообразующими свойствами, в молекуле которых содержатся как отрицательно заряженные, так и положительно заряженные функциональные группы, с регулируемым кислотно-основным и гидрофильно-гидрофобным балансом, который может быть использован в качестве флокулянтов, коагулянтов, структураторов почв, пролонгаторов лекарственных средств.</p>	<p>TRL 3. Подтверждение концепции TRL 4. Техническая реализуемость (эксперимент)</p>
6.	Люминесцентный способ определения тербия (Аналитическая химия)	<p>Патент на изобретение № 2784738 от 29.11.2022 г. (РФ) «Люминесцентный способ определения тербия с ципрофлоксацином»</p>	<p>Технический результат, достигаемый изобретениями: снижение предела обнаружения, повышение устойчивости, чувствительности и селективности люминесцентного способа определения тербия с ципрофлоксацином или ципролетом. Может найти применение при отравлении людей антибиотиками, при отравлениях тяжелыми металлами, при анализе лекарственных препаратов, а также при анализе следов радиоактивных металлов.</p>	<p>TRL 3. Подтверждение концепции TRL 4. Техническая реализуемость (эксперимент)</p>

		<p>Патент на изобретение № 2784340 от 23.11.2022 г. (РФ) «Люминесцентный способ определения тербия с цирпротом»</p> <p>Авторы: Эльчепарова С.А., Кокоева А.А. Хаширова С.Ю., Цурова А.Т. Татрокова И.А., Татрокова А.А.</p>		
7.	<p>«Галогенсодержащие ароматические сополиэфир-сульфонсульфиды»</p> <p>(Полимерная химия. Высокмолекулярные соединения)</p>	<p>Патент на изобретение № 2779763 от 13.09.2022 г. (РФ) «Галогенсодержащие ароматические сополиэфир-сульфонсульфиды»</p> <p>Автор(ы): Бажева Р.Ч. Хараев А.М. и др.</p>	<p>Технический результат – расширение ассортимента огнестойких ароматических полиэфиров, обладающих повышенной тепло- и термостойкостью, а также высокими показателями механических характеристик. Настоящее изобретение относится к ненасыщенным галогенсодержащим ароматическим полиэфирсульфонам-сульфидам, которые могут быть использованы в качестве конструкционных и пленочных материалов в электронике, электротехнике, авиационной, космической, автомобильной и других отраслях промышленности.</p>	<p>TRL 3. Подтверждение концепции</p>

8.	Способ временного разобщения билиоплевро-легочных свищей (Торакальная хирургия)	Патент на изобретение 2783087 от 08.11.2022 г. (РФ) «Способ временного разобщения билиоплевро-легочных свищей»	Технический результат – в способе впервые была использована комплексного этапного подхода с применением методов интервенционной пульмонологии и малоинвазивной хирургии (технология операции не имеет аналогов). Изобретение относится к торакальной хирургии и может быть использовано при лечении больных с билиоплевро-легочными свищами. Является редким, но тяжелым осложнением, которое может развиться даже через несколько лет после операции.	TRL 6. Демонстрация (опытная эксплуатация)
9.	Способ лечения рубцовых и компрессионных стенозов трахеи (Эндоскопическая хирургия)	Патент на изобретение № 2771934 от 13.05.2022 г. (РФ) «Способ лечения рубцовых и компрессионных стенозов трахеи» Авторы: Самородов Н.А., Сабанчиева Ж.Х.	Технический результат – способ позволяет снизить риск операционных, послеоперационных и анестезиологических осложнений при проведении бужирования стеноза трахеи тубусами ригидного бронхоскопа. Изобретение относится к области медицины, а именно к эндоскопической хирургии трахеи, и может быть использовано при лечении компрессионных и рубцовых стриктур трахеи.	TRL 6. Демонстрация (опытная эксплуатация)
10.	Способ формирования оксинитрида кремния (Электронная промышленность, полупроводниковые приборы)	Патент на изобретение № 2770173 от 14.04.2022 г. «Способ формирования оксинитрида кремния» Патент на изобретение № 2770135 от 14.04.2022 г. «Способ изготовления полупроводникового прибора»	Технический результат – применение технологии в электронной промышленности, производство полупроводниковых приборов, в частности, к технологии изготовления оксинитрида кремния устойчивого к дефектообразованию и воздействию горячих носителей, в частности, к технологии изготовления полевых транзисторов с пониженным значением тока подложки и повышенной стойкости к воздействию горячих носителей.	TRL 5. Лабораторный прототип (имитационные испытания)

		Авторы: Мустафаев Г.А., Черкесова Н.В.		
11.	Переработка пластиковых отходов	<p>Патент № 2741986 от 01.02.2021 г. (РФ) Биоразлагаемый материал</p> <p>Патент № 041187 от 23.09.2022г. (ЕПО) Биоразлагаемый материал</p> <p>Авторы: Хаширова С.Ю., Виндижева А.С., Жанситов А.А., Бесланеева З.Л.</p>	<p>Техническим результатом изобретения является получение биоразлагаемого композиционного материала с соответствующими промышленному аналогу диэлектрическими, физико-механическими и огнестойкими характеристиками, подвергающегося разложению в почвенной среде и не разрушающегося в атмосфере воздуха. Изобретение относится к области создания биоразлагаемых композиционных материалов, предназначенных для изготовления изоляционных оболочек металлических жил проводов, используемых в кабельной промышленности. Представленный в российском в евразийском патенте биоразлагаемый композиционный материал предназначен для утилизации такого крупнотоннажного полимера, как поливинилхлорид, который используется для производства изоляций металлических жил проводов, применяемых в современных компьютерах и оргтехнике, а также в легковых и грузовых автомобилях для подключения оборудования бортовой сети. В соответствии с распоряжением Правительства РФ № 1886-р от 24.09.2015 г., утратившие свои потребительские свойства товары подлежат утилизации. В представленном перечне товаров фигурируют оборудования компьютерной и оргтехники, включающие в себя различные провода и кабели.</p> <p>Биоразлагаемый композиционный материал по изобретению на основе синтетического поливинилхлорида и модификаторов природного происхождения способен решить актуальную экологическую проблему утилизации проводов с истекшим сроком хранения и отработавшими свой срок службы кабелями, которые составляют большую часть промышленных отходов. Главной особенностью композиционного материала по изобретению является его способность разлагаться только под воздействием почвенных микроорганизмов, а в воздушной атмосфере провода и кабели, изолированные материалом по настоящему патенту не теряют своих эксплуатационных свойств.</p>	<p>TRL 4. Техническая реализуемость (эксперимент)</p> <p>TRL 5. Лабораторный прототип (имитационные испытания)</p>

В ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова» в 2022 году разработан **проект «Развитие аграрных территорий в условиях цифровизации экономики»**. Автор разработки Созаева Т.Х. Разработка модели роста сельских территорий обоснована необходимостью интенсификации развития технологических, ресурсных, экономических, социальных и других связей хозяйствующих субъектов АПК. Разработка включает:

1. Комплекс мероприятий по оценке уровня цифровизации предприятий АПК и расчета индекса готовности к использованию цифровых технологий в аграрном секторе экономики региона с целью создания банка цифровой картографической единой информационной системы.

2. Интегральные показатели развития аграрных территорий в условиях цифровизации экономики для своевременной корректировки управленческих решений.

В ФГБНУ Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук» в 2022 году внедрена передовая производственная технология, связанная с ресурсосбережением – сервис интеллектуального управления роботизированными парковками Urban Park.

Сервис UP – система интеллектуального управления роботизированными парковочными местами, позволяющая бронировать места на парковках в удаленном режиме в удобное для пользователя время.

Сервис UP состоит из роботов-парковщиков, устанавливаемых на стоянках, мобильного приложения для клиента, приложения для владельцев парковок. Мехатронная часть робота-парковщика позволяет отслеживать наличие автомобиля над роботом, уровень заряда, текущее положение робота. Все данные о состоянии робота отображаются в приложении. Раздел уведомлений оповещает персонал парковки о таких событиях как: разрядка робота-парковщика, наезды на него, факты изменения или попыток изменения положения робота, факты вандализма. Так же в приложении предусмотрена возможность мониторинга парковочных мест (в разделе «Статистика»): текущая загруженность парковки, динамика занятости парковочных мест, среднее время занятости парковочных мест и т.д. Также в приложении для владельцев парковок возможно отслеживание оборачиваемости машиномест и дохода от парковочных мест. **Технология обладает экспортным потенциалом.** Авторы разработки: Нагоев З.В., Анчеков М.И., Заммоев А.У., Хужоков Р.М.

Кроме того, ФГБНУ Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук» реализован инновационный проект **«Мобильный мультиагентный робот для защиты растений»**. Требование выполнения разработки и ожидаемый положительный эффект от внедрения передовой производственной технологии связаны с повышением производительности и экономической эффективности плодовоовощной продукции в Кабардино-Балкарской Республике. Мобильный робот предназначен для идентификации объектов

интереса (растения и их части, ряды растений, междурядья, вредители и следы их пребывания, болезни и следы поражения ими) в полевых условиях. Разработан экспериментальный стенд мобильного мультиагентного робота для защиты растений. Технология обладает экспортным потенциалом. Авторы разработки: Нагоев З.В., Анчеков М.И., Заммоев А.У., Хужоков Р.М., Загазежева О.З.

В 2022 году продолжено внедрение разработок прошлых годов, представленных в таблицах.

Таблица 33

Проекты с использованием цифровых технологий и проектов, оказывающих влияние на социальную среду республики

Проекты	Основное назначение
«Умное поле»	«Умное поле» – создание интеллектуальной системы, которая будет взаимодействовать с различными датчиками, коптерами и другими системами мониторинга используемых на поле, получая от них информацию и анализируя ее. По итогу данного анализа интеллектуальная система будет выдавать прогноз возможных будущих проблем и рекомендации по решению имеющихся. Система будет учитывать индивидуальные критерии каждого поля и изменяющиеся погодные условия.
Производство защитных экран-масок	Экран-маска предназначена для предотвращения непреднамеренных касаний лица руками, а также для эффективной защиты лица, глаз, органов дыхания от прямого попадания мелких частиц и пыли.
Внедрение агродронов в производство сельскохозяйственной продукции	Проект «Агродрон» сочетает в себе самые передовые системы беспилотных летательных аппаратов. Предназначен для работ в агросекторе. Используется в растениеводстве – защита растений хим. препаратами от сезонных вредителей.
«Виртуальный музей»	Создания виртуального музея с использованием Интернет-технологий, значительно расширяет рамки традиционного музея, формирует круг своих постоянных посетителей, способствует развитию информационной культуры и максимальному включению в совместную проектную деятельность.
Электронный словарь для языков народов КБР	Мобильное приложение, предназначенное для перевода слов и словосочетаний для языков народов КБР. Научные результаты, которые легли в основу создания данного словаря, окажут положительное влияние на развитие национальных языков. Приложение имеет ярко выраженный прикладной характер: литература и публицистика, наука и образование, деловое общение. Приложение будет способствовать преодолению современных

	<p>проблем, связанных с изучением и использованием национальных языков, частично разрешит проблему недостаточного применения перспективных достижений в области информационно-компьютерных технологий в теории и практике преподавания этих языков.</p> <p>Программа предназначена для осуществления быстрого поиска и перевода отдельных слов и словосочетаний. Словарные карточки сопровождаются озвучкой, а также предоставляют дополнительную справочную информацию по фонетике и грамматике.</p> <p>Программа может использоваться в школах и университетах, а также используется профессиональными кавказоведами, и другими лицами, изучающими языки народов России.</p> <p>Функциональные возможности программы: поиск и перевод отдельных слов и словосочетаний для языков народов КБР; поиск слов с неточным правописанием; справочная информация по фонетике и грамматике; озвучка.</p>
--	---

Таблица 34

Проекты, ориентированные на внедрение на «рынках» Национальной технологической инициативы, разрабатываемые в ФГБНУ «Федеральный научный центр» Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук»

Проекты	Основное назначение
«Мультиагентный робототехнический комплекс для уборки плодоовощной продукции в защищенном грунте»	Основное назначение робототехнического комплекса заключается в обнаружении на заданном участке плантации плодоовощной продукции определенной степени зрелости (определенной кондиции), отделении их от посадок и транспортировке в товарном виде за пределы участка к указанному месту.
Разработка опытно-демонстрационного образца мультиагентного робота для сбора плодоовощной продукции в теплицах	Робот предназначен для уборки плодоовощной продукции в теплицах.
«Робот - Автомойщик «SWASH»	Робот – Автомойщик выполняет мойку автомобиля без участия человека.
«Робот-ритейлер»	Проект «Робот-ритейлер» направлен на создание мультиагентных робототехнических комплексов для замещения персонала в торговых залах универсамов и гипермаркетов.
«Вездеходное шасси для высокоподвижных автономных робототехнических систем»	Изделие «Вездеходное шасси для высокоподвижных автономных робототехнических систем» предназначено для использования при создании мобильных роботов общегражданского и специального назначения.

Робот по уборке отходов	Проект направлен на решение проблемы утилизации твердых бытовых отходов (ТБО) Проект предполагает создание мультиагентного робототехнического комплекса для эколого- и экономически эффективной утилизации ТБО, состоящего из устанавливаемого в квартире (отдельном домостроении) робота-утилизатора, робота-сортировщика на один подъезд или на весь дом, объединяющего их устройства для транспортировки упаковок ТБО (или робота-сорщика), а также транспортного робота, доставляющего рассортированные ТБО потребителям/переработчикам.
«Концепция и проект технического решения задачи предотвращения экстремальных погодных явлений и сопровождающих их бедствий»	Проект направлен на завершение опытно-экспериментальных работ по разработке способа корректировки характера и интенсивности метеоявлений.
Мультиагентный робот-спасатель	Создание мультиагентного робототехнического комплекса для безлюдного поиска и эвакуации раненых и пострадавших из опасной зоны к месту оказания квалифицированной помощи.
Разработка диалоговых систем на основе мультиагентных когнитивных моделей семантики естественного языка	Работа направлена на создание диалоговой системы, реализованной на мультиагентных когнитивных моделях семантики естественного языка. Разработка рассчитана на применение в диалоговых системах для поддержания человеко-машинной коммуникаций с использованием ограниченного подмножества естественного языка.
Инновационный проект «Пробоотборник»	Разработка направлена на создание мобильного автономного робота для заборов проб почвы, с целью последующего выполнения лабораторных агрохимических анализов.

В целом научно-исследовательскими институтами и организациями разработано в 2021 – 2022 годах **более 30 передовых производственных технологий, около 10 из которых уже нашли практическое применение.**

Динамичное развитие экономики Кабардино-Балкарской Республики тесно связано с состоянием ее промышленности, для чего требуется интенсивное развитие промышленного потенциала на базе передовых производственных технологий с созданием большого количества новых рабочих мест с высокой оплатой труда.

Промышленность в Кабардино-Балкарской Республике имеет достаточные перспективы развития. Создана благоприятная налоговая среда, введены в практику лизинговые схемы. Однако для развития промышленности требуется решение таких проблем, как структурные диспропорции промышленного комплекса, высокая степень износа основных фондов, низкая восприимчивость к внедрению инноваций, технологическое отставание в ряде отраслей, низкая производительность труда, высокая

материало- и энергоемкость производимой продукции, отсутствие современного оборудования для производства инновационной конкурентоспособной высокотехнологичной продукции, недостаточная доля продукции с высокой долей добавочной стоимости, кадровое обеспечение, слабые финансово-экономические возможности целого ряда отраслей для инновационного развития.

Поддержка промышленности должна формироваться исходя из понимания того факта, что государство не является стационарным и постоянным источником финансирования части текущих и капитальных затрат предприятий. Финансирование должно предоставляться на проектной основе для реализации конкретных целей развития. В среднесрочном периоде доля бюджетного финансирования должна последовательно сокращаться в пользу внебюджетных источников. Меры поддержки должны быть конечны, и на определенном этапе отрасли, получившие поддержку государства, должны войти в режим развития на основе рыночных ресурсов и генерации стоимости в эффективно работающих компаниях.

Реализация промышленной политики в республике проводится в соответствии с современными методами управления экономикой, что позволяет своевременно вырабатывать меры управленческого воздействия, направленные на повышение эффективности производства, создание конкурентоспособной продукции, соответствующей мировым стандартам. На протяжении последних нескольких лет российская экономика в целом и большинство отраслей производственной деятельности вышли на путь достаточно стабильного роста. В этих условиях промышленная политика уже не является антикризисным инструментом, направленным на спасение тех или иных отраслей в краткосрочной перспективе. Она сосредоточена на мерах долгосрочного, стратегического характера, направленных на создание условий для ускорения экономического роста.

Положительная динамика наблюдается в машиностроении, цветной металлургии, в легкой промышленности, в прочих отраслях промышленности. Одним из главных факторов, влияющих на увеличение темпов роста промышленного производства, несомненно, является реализация перспективных инвестиционных проектов, внедрение новых технологий, переход промышленных предприятий к использованию новых ресурсосберегающих технологий.

В целях формирования долгосрочных направлений инновационного развития промышленного сектора республики утверждена Стратегия развития промышленного комплекса Кабардино-Балкарской Республики на период до 2025 года (машиностроения и металлообработки, цветной металлургии, медицинской, легкой и деревообрабатывающей промышленности), подписано Генеральное соглашение о сотрудничестве при создании промышленного комплекса в Кабардино-Балкарской Республике (Российская Федерация) от 7 ноября 2016 г. N 01-25/01-С.

Создаются благоприятные условия для интенсификации процессов ресурсосбережения при имеющихся перспективах вложения капитала в

ресурсоэффективность и энергосбережение, снижающих возможные финансово-экономические риски и превращающих их в эффективную сферу бизнеса. На предприятиях внедряются энергосберегающие, малоотходные, ресурсосберегающие, наукоемкие технологии, автоматизированные системы управления производством.

Несомненная перспектива и потенциал развития промышленного комплекса республики заключается в развитии конкурентоспособных научно-технологических направлений. Задача коммерциализации технологий решается путем построения инновационной инфраструктуры и выбора приоритетов развития не только научно-технологических, но и экономических.

Цифровизация экономики и формирование ее новых рынков и секторов

Банковская сфера

В декабре 2022 года совместно с АО «НСПК» и АО «КАВКАЗ.РФ» был завершен проект по внедрению нефинансовых сервисов на базе платежной системы «Мир» в инфраструктуру АО «Курорт Эльбрус». В рамках проекта реализована возможность использовать карту «Мир» не только как средство платежа, но и как ski-pass, идентификатор туриста в инфраструктуре курорта. Теперь для того, чтобы оплатить подъем по канатной дороге достаточно приложить банковскую карту к экрану терминала, и использовать ее как билет с неограниченным числом проходов в течение дня. При регистрации карты «МИР» на сайте курорта в качестве ski-pass туристы могут выбрать срок абонеента на более длительный период.

Также в 2022 году были продолжены мероприятия по реализации проекта «Единая карта жителя Кабардино-Балкарской Республики», первый этап реализации которого находится в стадии завершения: разработан и введен в эксплуатацию официальный сайт проекта «Единая карта жителя Кабардино-Балкарской Республики». Сейчас проводятся работы по привлечению торгово-сервисных организаций к участию в проекте.

В рамках программы развития цифровой экономики Российской Федерации, призванной обеспечить цифровой фундамент ускоренного социально-экономического развития на территории Кабардино-Балкарской Республики **Кабардино-Балкарским отделением Сбербанка России** активно реализуется перевод на безналичную оплату всех видов услуг.

Проектом **«Безналичная Республика»** предусмотрены следующие направления: безналичная медицина, безналичное образование, безналичное ЖКХ, безналичный МФЦ, транспортный проект, проект безналичной оплаты по QR-коду, проект CashOut, биометрия.

Показателями реализации проекта в 2022 году являются:

рост объема платежей ЖКХ к АППГ на 15%;

рост объема платежей за образование к АППГ на 17%;

реализована безналичная оплата в транспорте на 50 бортах, Ежемесячно осуществляется более 120 тысяч поездок по льготному тарифу 13 рублей за 1 поездку;

запуск проекта СберТройка в мае 2022г. в г. Нальчик на 100% бортов МУП «Нальчикский транспорт». В первом квартале 2023 года планируется расширение проекта на 70 бортов, за счет подключения коммерческих перевозчиков.

В рамках реализации транспортного проекта предполагается развитие безналичной системы оплаты проезда в общественном транспорте – подключение новых перевозчиков к автоматизированной системе оплаты проезда (АСОП СберТройки). Потенциал легализации годового оборота по республике не менее 1 млрд руб., 300 бортов, 600 тысяч транзакций в месяц. Предполагается реализация бесплатной пересадки в рамках транспортного проекта, что позволит минимизировать затраты граждан при запуске автовокзалов «Северный» и «Восточный».

Сбербанк представил новую технологию, с помощью которой льготная категория граждан сможет оплачивать проезд бесконтактно с помощью карт «Мир» любого банка, не предъявляя при этом льготное удостоверение.

Благодаря функции Social ID в электронном облаке к карте привязывается фотография льготника, которая отражается в устройстве контролера при прикладывании карты пассажира. Таким образом, перевозчик получает возможность контролировать легальность предоставления льготного проезда, не теряя времени на запрос дополнительных документов у пассажира, а льготник получает более удобный социальный сервис.

В перспективе предполагается принятие нормативно правовых актов местной администрацией г.о. Нальчик для реализации в регионе социальных проездных на электронном носителе по технологии Social ID, что позволит увеличить долю безналичных платежей.

В целях снижения сроков получения льготных субсидий в виде сертификатов на приобретение отдельных видов товаров, работ и услуг, включая технические средства реабилитации, Сбербанк совместно с Социальным фондом КБР планирует верифицировать базу партнеров для обеспечения приема сертификатов в электронном виде на базе карты Мир (электронный сертификат).

Ключевые проекты с органами власти, реализованные в 2022 году:

1. Реализован 1-ый этап проекта «Цифровой двойник города Нальчик», сумма контракта 19,95 млн руб.

В 2022 году реализован первый этап проекта «Цифровой двойник г. Нальчик» за счет финансирования Сбера. Нальчик включен в программу Минстроя РФ «Умные города».

В 2023 году второй этап проекта будет реализован за счет муниципального бюджета.

На сегодняшний день осуществлена поставка базового ПО, выполнение аэрофотосъемочных работ, создание банка данных и наполнение банка

данных данными (высокодетальными ортофотопланами, данными 2ГИС, градостроительными материалами (Генеральный план, ПЗЗ и др.) и др.).

2. Запущен проект по автоматической системе управления дорожным движением (АСУДД), сумма контракта 10 млн руб.

3. Специалистами Банка в 2022 году на базе площадок ВУЗов/СУЗов проведено более 80 активностей с охватом аудитории более 1600 чел., по повышению финансовой грамотности населения республики.

4. Проведена работа по привлечению 20 организаций холдинга образования и здравоохранения с общей численностью новых получателей свыше 1000 человек и 20 млн ежемесячного ФОТ.

5. Профинансирован бюджет г.о. Нальчик на 175 млн руб.

6. «Безналичная республика»:

Эквайринг от Сбера – подключено 3 056 терминалов.

«Плати –QR» – 5 5 41 терминала.

7. «Безналичная оплата» реализована:

на 50 бортах транспорта;

в 101 окне МФЦ.

8. В сфере здравоохранения принято решение о реализации дистанционного мониторинга пациентов.

Проведены переговоры с Минздравом КБР о возможности пилотирования дистанционного мониторинга пациентов с помощью роботизированного обзвона и носимых устройств на базе одной из медицинских организаций региона.

9. Интеллектуальная транспортная система.

В августе 2022 года завершены работы по монтажу оборудования Автоматизированной системы управления дорожным движением на шести светофорах участка автодороги по ул. Кабардинская. Согласовано расширение проекта на все светофоры г. Нальчик и определение источников финансирования.

В 2022 году АО «Россельхозбанк» в приоритетном порядке продолжил активную деятельность, направленную на увеличение количества уверенных пользователей дистанционных каналов обслуживания из числа физических и юридических лиц – клиентов банка. На сегодняшний день 75 % активных клиентов Россельхозбанка регулярно совершают банковские операции с использованием цифровых каналов и, благодаря ежедневной работе, проводимой сотрудниками банка, их доля постоянно увеличивается.

Банк продолжает развивать экосистему «Свое», увеличивая ее наполнение как собственными продуктами, так и услугами партнеров, а также внедряя новые форматы взаимодействия с клиентами. На сегодняшний день Россельхозбанк помогает своим клиентам в он-лайн формате пройти регистрацию на «Госуслугах», подать заявление на перевод пенсии, на перечисление средств материнского семейного капитала, осуществить электронную регистрацию прав собственности, а также подать заявление на получение средств государственной поддержки семей, имеющих детей, в

соответствии с требованиями Федерального закона от 3 июля 2019 г. № 157-ФЗ на погашение задолженности по ипотечному жилищному кредиту.

Финансовые технологии становятся неотъемлемой частью всех видов финансовых услуг: кредитование, платежи и переводы, сбережения и иные, трансформируя бизнес-модели и повышая их клиентоориентированность. Такая технологическая трансформация требует изменения подхода и со стороны банков.

Банки заинтересованы в увеличении использования цифровых технологий в своей деятельности, прежде всего учитывая позицию мегарегулятора в роли Центрального Банка РФ, регулирующего, в том числе и их использование.

2022 год выдался непростым для экономики всей страны. Правительством Российской Федерации и Банком России был принят ряд законов, нормативных актов и указаний, выполнение которых потребовало от банков мобилизации всех ресурсов, доработки автоматизированных информационных систем, повышения квалификации персонала.

В настоящее время банки продолжают работу по подключению к проектам, которые разрабатывает и внедряет Центральный Банк РФ.

Продолжается работа по присоединению к проектам «Цифровой профиль», «Система Быстрых Платежей», «Маркетплейс».

Предоставление государственных и муниципальных услуг, перевод государственных и муниципальных услуг в электронный вид

Для развития цифровизации в республике ведется следующая работа:

организация перевода государственных и муниципальных услуг в электронный вид (возможность подачи гражданами заявления на получение услуги через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – ЕПГУ);

развитие системы электронного межведомственного взаимодействия;

обеспечение организации предоставления государственных и муниципальных услуг через многофункциональные центры.

В целях реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление» в Кабардино-Балкарской Республике обеспечено подключение к платформе государственных сервисов (ПГС), в том числе путем интеграции ведомственных информационных систем с формой-концентратором ЕПГУ по 87 массовым социально значимым услугам утвержденных в КБР.

В 2022 году Кабардино-Балкарской Республике завершена работа по переводу массовых социально значимых услуг (далее – МСЗУ) в электронный вид согласно плану перевода массовых социально значимых услуг (сервисов) в электронный формат, утвержденному протоколом заочного голосования членов президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 7 июля 2022 г. № 25. По МСЗУ, подключенным к ПГС,

обеспечен электронный документооборот, предусмотрена подача документов и получение результата услуг в электронном виде для граждан, зарегистрированных на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций).

Исполнительными органами государственной власти Кабардино-Балкарской Республики и органами местного самоуправления завершена работа по обеспечению подключения рабочих мест сотрудников, предоставляющих социально значимые государственные и муниципальные услуги, к ПГС в целях оказания услуг в электронном виде и использования функционала ПГС. Проведено обучение сотрудников исполнительных органов государственной власти Кабардино-Балкарской Республики и органов местного самоуправления ответственных за обработку заявлений в ПГС.

В Кабардино-Балкарской Республике к системе межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) подключены и работают исполнительные органы государственной власти и органы местного самоуправления, а также администрации городских и сельских поселений.

Во всех офисах обеспечена интеграция автоматизированной информационной системы МФЦ с федеральной информационно-аналитической системой мониторинга качества государственных услуг (далее – ИАС МКГУ). За 2022 год в ИАС МКГУ поступило свыше 1,3 млн. оценок.

В Кабардино-Балкарской Республике функционирует 12 МФЦ и 149 окон удаленных рабочих мест, 1 бизнес офис, 2 центра оказания услуг для бизнеса, предоставляющих более 330 государственных и муниципальных услуг с учётом типизации. За 2022 год сотрудниками МФЦ оказано более 910 тыс. услуг.

Через бизнес-окна МФЦ субъектам предпринимательской деятельности за 2022 год оказано 8 173 услуг, в том числе 952 услуг АО «Корпорация «МСП».

В Центрах оказания услуг, функционирующих на базе кредитных учреждений республики, за анализируемый период предоставлено 2035 услуг, в том числе в ЦОУ на базе КБ РФ АО «Российский сельскохозяйственный банк» – 814 услуг, Банк «Нальчик» ООО – 1221 слуг.

Здравоохранение

Работа по внедрению современных информационных систем в сфере здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики была начата в рамках исполнения Республиканской целевой программы «Программа модернизации системы здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике» на 2011 – 2013 годы, утвержденной постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 24 марта 2011 г. № 72-ПП.

Дальнейшее развитие Регионального сегмента Единой государственной информационной системы здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики определено Соглашением, подписанным Правительством

Кабардино-Балкарской Республики и Министерством здравоохранения Российской Федерации. Данным соглашением закреплён план мероприятий («дорожная карта») по развитию Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в 2015-2018 гг.

В рамках реализации Федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ» проведены мероприятия по модернизации и развитию региональной медицинской информационной системы в части расширения функциональных возможностей.

В 2022 году проведено:

внедрение централизованной вертикально интегрированной медицинской информационной системы (далее – ВИМИС) «Профилактика»; обновление и доработка ВИМИС:

«Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных);

«Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями»;

«Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»;

модернизация Региональной медицинской информационной системы Кабардино-Балкарской Республики (РМИС КБР) в части формирования новых структурированных электронных медицинских документов;

обеспечение возможности интеграции информационных подсистем, формирования единой электронной медицинской карты, ведения регистров по разным профилям и нозологиям.

Все лечебно-профилактические учреждения республики подключены к широкополосным каналам связи, в том числе ФАП и ФП, дооснащен центральный узел подсистемы информационной безопасности и центр обработки данных системы здравоохранения республики, защищенная сеть передачи данных обеспечена в 100% подведомственных медицинских организациях, получен аттестат соответствия ФСТЭК, закуплено оборудование для создания 23 АРМ врача, что позволяет осуществить полноценное внедрение электронной медицинской документации.

Разрабатываемые сервисы позволят гражданам получать сведения и выписки из своих электронных медицинских карт, осуществлять запись на прием по направлению, на платные услуги, прикрепление онлайн, запись на прием в 3 клика.

Проведена интеграция региональной информационной системы с федеральными компонентами ЕГИСЗ и Единым порталом государственных услуг, информационными системами Фонда обязательного медицинского страхования, Фонда социального страхования, завершаются работы по наладке взаимодействия с информационными системами Главного бюро медико-социальной экспертизы.

В 29 учреждениях, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь, налажена работа по эксплуатации сервиса «Электронная запись на

прием к врачу». За 2022 год в базе данных зарегистрировано более 2,8 млн записей (на 0,3 млн записей больше чем в 2021 году).

Произведена интеграция с федеральной подсистемой «Концентратор услуг» Федеральной электронной регистратуры. Внедряются сервисы «Вызов врача на дом», «Запись для прохождения профосмотров» и «Запись прохождения углубленной диспансеризации», «Прикрепление онлайн», «Запись по направлению». Также на региональном портале пациента реализована авторизация пациента средствами Федеральной подсистемы «Единая система идентификации аутентификации» (ЕСИА), обновленный портал с новыми функциональными возможностями введен в эксплуатацию и предоставляет гражданам сведения из электронной медицинской карты.

За 2022 год в федеральном реестре электронных медицинских документов зарегистрировано около 2 млн случаев, что на 1,8 млн случаев больше, чем в 2021 году.

На текущий момент 44 подведомственных медицинских организаций осуществляют передачу информации в федеральные подсистемы ЕГИСЗ, 37 организаций работающих в системе ОМС, формируют реестры счетов за оказанную медицинскую помощь в региональной информационной системе с последующей передачей в ТФОМС.

Региональным проектом «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» в 2022 году проведены мероприятия по созданию дополнительных автоматизированных рабочих мест для медицинских работников; модернизации инженерной инфраструктуры и расширению вычислительных мощностей ЦОД (закупка серверного оборудования, системы хранения данных, обновление системы виртуализации); обеспечению информационной безопасности при эксплуатации государственной информационной системы в сфере здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики; созданию и внедрению в РС ЕГИСЗ КБР централизованной подсистемы ВИМИС «Онкология», «АкиНео», «ССЗ», а также «Телемедицинские консультации» в режиме врач-врач регионального уровня и формирование СЭМД.

В 9 медицинских организациях спроектированы и проведены структурированные кабельные сети.

Благодаря Региональному проекту «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» в 2022 году проведен ряд мероприятий, оказывающих влияние на социальную среду республики.

Запуск системы «Телемедицинских консультаций» формата врач-врач регионального уровня, которая позволяет сотрудникам фельдшерско-акушерских пунктов и амбулаторий получать консультации при лечении жителей республики от республиканских центров компетенции, с помощью средств сети Интернет и систем телеконференцсвязи принимать и передавать карточку пациента, данные объективного обследования пациента и

назначения врача. Это позволит повысить качество и доступность оказываемых медицинских услуг.

Разработанные сервисы повышают доступность и качество оказываемой медицинской помощи, а также удобство получения различных видов услуг гражданам через личный кабинет ЕПГУ в разделе «Мое здоровье».

Сельское хозяйство

В области сельского хозяйства в 2022 году продолжена работа по внедрению информационной системы «**Геоаналитический центр управления АПК**» (далее, ИС Геоцентр АПК). ИС Геоцентр АПК, обеспечивающее формирование единой цифровой платформы управления АПК для обеспечения оперативного контроля принимаемых решений, мониторинга развития сельского хозяйства.

В настоящее время информационная система Геоцентр АПК частично внедрена и используется для сбора информации в отрасли животноводства и растениеводства, ведется работа с муниципальными образованиями для обучения сотрудников органов АПК в системе, формируются формы отчетности (сводные таблицы по севу и уборке сельскохозяйственных культур).

ИС Геоцентр АПК обеспечит ведение мониторинга сельскохозяйственных угодий, визуальный оперативный мониторинг сельскохозяйственных земель, автоматизированную передачу сведений в Единую Федеральную информационную систему по землям сельскохозяйственного назначения (ЕФИС ЗСН), анализ полноты постановки на кадастровый учет сельскохозяйственных угодий, визуальный оперативный мониторинг реализации проектов, привлечение потенциальных инвесторов и решение других актуальных задач управления АПК.

В результате внедрения системы ожидается:

- оперативный сбор информации от муниципальных образований;
- формирование сводных табличных печатных форм;
- создание цветных тематических карт по производственно-экономическим показателям в разрезе муниципальных образований;
- возможность работы с любыми видами отчетности (оперативной, Росстата, по выполнению программ развития сельского хозяйства и т.д.);
- накопление в единой базе данных информации по показателям сельского хозяйства;
- оперативный доступ к информации из любой точки подключения к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;
- мониторинг выполнения мероприятий, решений задач в рамках выполнения любых целевых программ;
- контроль обоснованности выплат субсидий по несвязанной поддержке;
- автоматизация сбора оперативной отчетности.

Рассматривается вопрос о создании личных кабинетов для сельхозтоваропроизводителей, с помощью которых они смогут

контролировать показатели производства, а также электронно подавать заявки на субсидии.

Культура

В целях расширения доступности услуг музеев для населения в сети Интернет размещены 3 виртуальных музея: Национальный музей Кабардино-Балкарской Республики <http://museum-kbrglav.ru/>; Кабардино-Балкарский музей изобразительных искусств им. А.Л. Ткаченко <http://muzey-kbr.ru/>; Мемориал жертв политических репрессий 1944-1957 годов <https://www.memorialbnkbr.com/>.

Государственные музеи Кабардино-Балкарской Республики на постоянной основе осуществляют работу по внесению в Государственный каталог Музейного фонда Российской Федерации сведений о музейных предметах и музейных коллекциях, находящихся в основном фонде музеев. Государственный каталог представляет собой федеральную государственную информационную систему государственного учета музейных предметов и музейных коллекций, включенных в состав Музейного фонда Российской Федерации, созданную в целях обеспечения их правовой защиты и государственного контроля.

Также в государственных музеях КБР формируется электронный каталог музея, содержащий перечень предметов (полный или частичный), находящихся в музее (музеях), и их описание.

Кроме того, музейные учреждения Кабардино-Балкарской Республики вносят необходимую информацию в автоматизированную информационную систему «Статистическая отчетность отрасли», которая создана для формирования статистической отчетности о состоянии отрасли культуры, консолидации статистических данных на уровне Министерства культуры Российской Федерации, органов исполнительной власти субъектов РФ и местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере культуры.

Работа Национального музея КБР и его филиалов, Кабардино-Балкарского музея изобразительных искусств им. А.Л. Ткаченко, Мемориала жертв политических репрессий 1944-1957 годов ведется и на официальных сайтах и социальных сетях, где в 2022 году были представлены виртуальные выставки, многочисленные публикации.

В их числе:

1. Онлайн-конкурс «Путь к звездам» (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте);
2. Мультимедийная выставка «Маршал Победы. Путь и слава», посвященная Герою Советского Союза Жукову Г.К. » (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте);
3. Онлайн показ видеовыставки «Кабарда. Время. Лица» к Дню памяти адыгов» (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте);
4. Онлайн презентация «Время выбирать». Антинаркотическая профилактическая работа » (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте);

5. Видеоинформация о жизни Героя России Кярова А.С. (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте);

6. «Краевед», виртуальная выставка к 105-летию со дня рождения Т.Б. Шаханова (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте);

7. «Возвращение на Родину», фотодокументальная онлайн-выставка (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте);

8. Интерактивная выставка к 85-летию Беллы Ахмадулиной (на официальном сайте, Telegram);

6. Из фондов. К 195-летию добровольного присоединения Балкарии к России. «Моя Балкария». Живопись, графика, скульптура, ДПИ (на официальном сайте, Telegram);

7. «Верные друзья». Выставка творчества учащихся ДХШ КБР, Дагестана, Северной Осетии, КЧР. К 100-летию КБР (на официальном сайте, Telegram);

8. Из фондов музея «Этих дней не смолкнет слава». Ко Дню Победы. Живопись, графика, скульптура (на официальном сайте, Telegram);

9. Персональная выставка работ А.Колкутина. Ретроспектива. «Академия. Провинция. Авангард. Цирк» (на официальном сайте, Telegram);

10. Выставка «Времена. События. Люди» (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте);

11. Выставка «Они были первыми героями» (Алим Байсултанов и Мухажир Уммаев), посвященная 77-летию Победы в ВОВ (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте);

12. Республиканский литературный конкурс «Мы горской песни два крыла, Алим – Кайсын» среди учащихся общеобразовательных учреждений и студентов ВУЗов КБР, посвященный творческому союзу Алима Кешокова и Кайсына Кулиева (на официальном сайте, Telegram, В.Контакте).

Национальная электронная библиотека – это информационная система, позволяющая создавать, надежно сохранять и эффективно использовать электронные базы данных (в том числе электронные каталоги библиотек Кабардино-Балкарской Республики) и полнотекстовые электронные документы об истории, развитии и современном состоянии государственности, экономики, науки и культуры Кабардино-Балкарской Республики, обеспечивая доступ пользователей к ним в удаленном, локальном сетевом и в автономном режиме.

Государственная национальная библиотека КБР им. Т.К. Мальбахова обладает уникальным ценным библиотечным фондом (10036 экз.), в том числе, 167 книжных памятников, внесенных в Общероссийский свод книжных памятников, который имеет особое историческое, научное, культурное значение, предназначен для постоянного хранения и общественного использования и является культурным достоянием народов Кабардино-Балкарской Республики.

Число записей электронного каталога Государственной национальной библиотеки Кабардино-Балкарской Республики имени Т.К. Мальбахова на 2022 год, доступных в сети Интернет, составляет 198,39 тыс. (в 2021 году их

было 190,96 тыс.). Количество точек доступа к НЭБ – 17. Количество обращений со стороны граждан к ресурсам НЭБ – 79 единиц. Количество книговыдач из ресурсов НЭБ (единиц) – 320.

Активно внедряются современные технологии, обеспечивается подключение к электронным библиотечным сервисам, организация просветительских мероприятий по многим темам и направлениям, разработка и внедрение в жизнь социокультурных проектов. Изучаются потребности читателей, работа с ними проводится не только офлайн, но и онлайн, ведутся блоги, социальные сети.

Подключение Кабардино-Балкарской библиотеки для слепых и Государственной национальной библиотеки КБР им. Т.К. Мальбахова к автоматизированной системе АБИС (Автоматизированная библиотечная информационная система) предоставило доступ читателям к фондам Национальной электронной библиотеки, Российской государственной библиотеки для слепых.

Также для взаимодействия с Российской Государственной библиотекой в ГНБ КБР им. Т.К. Мальбахова создан виртуальный читальный зал в целях улучшения обслуживания пользователей.

Кабардино-Балкарской республиканской юношеской библиотекой им. К. Мечиева – Дом юношества было размещено 350 публикаций, в том числе из них:

«Каждая книга – целый мир» – систематически (2 раза в месяц) публикуются в социально-информационных сетях тематические обзоры книг из фондов РЮБ им. К. Мечиева: новые поступления, книги-юбилеи, книги-лауреаты литературных премий;

в онлайн формате опубликованы флешмобы: «Читаем стихи Максима Гетуева», Всероссийские акции: «Культурная суббота», «Читаем детям о войне» и т.д., в которых принимали участие учащиеся образовательных учреждений г.о. Нальчик, сотрудники и пользователи библиотеки;

слайд-шоу «Час открытий «Наука в искусстве» – работники библиотеки в онлайн формате представили литературу из фондов отдела искусств библиотеки, познакомили с творчеством Леонардо да Винчи, его научными изысканиями;

краеведческий час «Нартский эпос» – в онлайн формате были представлены печатные источники из фонда библиотеки, посвященные данной теме, а также видеоматериалы, посвященные этому героическому эпосу;

в рамках проекта «Открытая сцена. Тебе слово, ровесник» был проведен музыкальный вечер «Сражаюсь. Верую. Люблю...», где студенты колледжей г.о. Нальчика пели любимые военные песни под караоке. Видеоотчет об этом мероприятии был опубликован на странице библиотеки.

В 2022 году в ГКЗ продолжилась практика посещения и онлайн просмотров концертных программ, транслируемых из Московской Государственной филармонии, благодаря запущенной в декабре 2018 года системе Всероссийского виртуального зала, позволившая дополнительно

привлечь в ГКЗ аудиторию любителей классической музыки. Наибольшее количество положительных откликов просмотра всероссийского виртуального концертного зала получили следующие онлайн-трансляции Московской государственной филармонии: Аренский «Фортепианное трио» № 1 ре минор, соч. 32. Сергей Рахманинов «Избранные романсы (переложение для сопрано и фортепианного трио)», «Элегическое трио» № 1 соль минор; Никита Абросимов в программе: Людвиг ван Бетховен «Соната» № 14 «Лунная» до диэз минор. Франц Шуберт «Экспромты» соч. 90. Сергей Рахманинов «Шесть музыкальных экспромтов» соч. 16; «Посвящение российскому джазу». В программе Эшпай «Праздничная увертюра», Цфасман «Интермеццо», «Мне бесконечно жаль», «Неудачное свидание». Таривердиев «Одиноким саксофон». И. Дунаевский «Колыбельная», «Спи, мой мальчик», «Дорогие мои москвичи». Саульский «Зеркало». Эшпай «А снег идет»; Арсений Николаев «Русский национальный молодежный симфонический оркестр»; Денис Мацуев, Даниил Трифонов, Ильдр Абдразаков, Юрий Башмет, Дирижируют В.Гергиев, Г.Дудамель; Сольный концерт Даниила Трифонова, в программе И.С.Бах «Искусство фуги».

СМИ

Продолжается работа по усовершенствованию технологической базы республиканских СМИ. Для редакций газет и журналов ГКУ «КБР-Медиа» закуплено новое соответствующее современным требованиям компьютерное оборудование – 12 компьютеров информационно-технической службе для верстки газет и журналов, 40 единиц компьютерной техники – журналистам редакций печатных СМИ взамен устаревшей техники, а также принтеры, сканеры и другая оргтехника.

Проводится работа по развитию интернет-версий государственных средств массовой информации Кабардино-Балкарской Республики.

Действуют электронные газеты на трех государственных языках Кабардино-Балкарской Республики – «Кабардино-Балкарская правда», «Адыгэ псалъэ», электронная газета «Заман», «Советская молодежь», «Горянка». Функционирует электронная газета «Кабардино-Балкария», объединяющая разделы трех республиканских газет. Также на портале СМИ КБР представлены электронные версии газет в pdf-формате.

Обновлены сайты детских литературно-художественных журналов «Солнышко», «Нюр», «Нур». Кроме того, на портале СМИ КБР (www.smikbr.ru) представлены электронные версии литературных журналов «Литературная Кабардино-Балкария», «Гуашхэмахуэ», «Минги-Тау».

Информационные материалы сетевых изданий пользуются спросом, чему свидетельствует география посетителей – более 200 тыс. пользователей из около 100 стран мира в 2022 году.

В частности, сетевое издание «Республиканское информационное агентство «Кабардино-Балкария» на базе современных информационных технологий обеспечивает читателей полной, оперативной и достоверной информацией о деятельности органов государственной власти Кабардино-

Балкарской Республики, а также способствует развитию и дальнейшему продвижению позитивного имиджа КБР в региональном, федеральном и международном медиапространствах. Статьи РИА «Кабардино-Балкария» учитываются новостным агрегатором «Яндекс», что значительно увеличивает долю позитивных новостей в топе публикаций по региону. В 2022 году РИА «Кабардино-Балкария» размещено около 7 тыс. публикаций на различные темы.

В целях вовлечения активных интернет-пользователей в созидательную деятельность, а также формирования у граждан позитивного отношения к социально-экономической и общественно-политической жизни в республике ведется работа в сети Интернет: на портале СМИ КБР, в официальных группах СМИ КБР в социальных сетях.

Работа по развитию государственных СМИ с использованием возможностей современных цифровых технологий продолжается.

Образование

В рамках реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» реализуются мероприятия по созданию современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней.

Региональный проект «Цифровая образовательная среда» предусматривает реализацию в Кабардино-Балкарской Республике мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды, включающей:

обновление материально-технической базы образовательных организаций и внедрение современных цифровых технологий в образовательный процесс;

обеспечение высокоскоростным и бесплатным Интернет-соединением государственных и муниципальных образовательных организаций;

создание сети центров цифрового образования детей «IT-куб».

В целях приобретения средств обучения и воспитания для обновления материально-технической базы общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций Кабардино-Балкарской Республики в целях внедрения целевой модели цифровой образовательной среды из федерального бюджета выделено 85,5 млн. рублей. Приобретена компьютерная техника для 54 образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего и среднего профессионального образования. Всего с 2019 по 2022 год в рамках внедрения целевой модели цифровой образовательной среды обновлена материально-техническая база 124 образовательных организаций.

В настоящее время все общеобразовательные организации республики подключены к сети Интернет посредством единой сети передачи данных (ЕСПД), объединенная в единую систему с централизованным управлением и контент-фильтрацией:

для образовательных организаций, находящихся в городских поселениях, – не менее 100 Мбит/с;

для образовательных организаций, находящихся в сельских поселениях, – не менее 50 Мбит/с.

В состав услуг, предоставляемых в рамках ЕСПД, в том числе, входит услуга по обеспечению ограничения доступа к информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, и к информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, содержащейся в сети «Интернет» (установление фильтров).

В общеобразовательных организациях республики имеется 17 977 персональных компьютеров, из них в 2022 году получено 2 004, электронных терминалов (инфоматы) – 55, мультимедийных проекторов – 3 139, интерактивных досок – 2 734, принтеров – 2 003, сканеров – 895, многофункциональных устройств – 2 790, ксероксов – 171.

Учащиеся общеобразовательных организаций Кабардино-Балкарской Республики ежегодно принимают участие в дистанционных конкурсах и проектах «Инфознайка» (более 5 тыс. участников), «Кит – компьютеры, информатика, технологии» (более 2,5 тыс. участников), международный дистанционный конкурс «Безопасность в сети Интернет» (более 21 тыс. участников), всероссийская образовательная акция «Урок Цифры» (более 30 тыс. участников).

В целях создания условий для развития у обучающихся современных компетенций и навыков, в том числе естественно-научной, математической, информационной грамотности, а также повышения качества образования в 2022 году на базе МКОУ СОШ № 11 г.о. Нальчик открыт детский технопарк «Кванториум». Для организации эффективной работы детского технопарка «Кванториум» проводятся мероприятия по повышению квалификации педагогических работников указанной образовательной организации.

В рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» реализуются мероприятия по обновлению материально-технической базы путем создания центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе 37 общеобразовательных организаций. В каждой из этих школ обновлена материально-техническая база, учащимся предоставлена возможность изучать предметы на современном высокотехнологичном оборудовании.

С 2013 года в Кабардино-Балкарской Республике функционирует автоматизированная информационная система «О7. Образование» во исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 г. № 1993-р.

Автоматизированная информационная система «О7. Образование», в которой реализуются модули «Электронный детский сад», «Электронная школа», «Электронный колледж», предназначена для автоматизации и оказания государственных (и муниципальных) услуг в сфере образования в электронном виде и повышения эффективности процесса управления за счет

оперативности в получении более достоверной информации о состоянии объектов управления и сокращения времени реакции управления (принятия решения, постановки задач, контроля исполнения).

Система позволяет обеспечить необходимые интеграции с «Федеральной электронной очередью», «Концентратором услуг», региональным сегментом «Контингент обучающихся», что обеспечивает выполнение регионом требуемых показателей и оперативной отчетности регионального и федерального уровня.

Входящие в «О7. Образование» подсистемы применяются для решения соответствующих задач. Так, областью применения модуля АИС системы «Электронная школа» является автоматизация и реализация оказания государственных и муниципальных услуг в сфере школьного образования в электронном виде.

В базах данных АИС «Электронная школа» зарегистрировано более 200 000 пользователей.

Количество пользователей модуля «Электронный колледж» составляет более 13 000 человек.

Образовательными учреждениями г.Нальчика заключены договоры по внедрению проекта «Моя школьная карта», позволяющего осуществлять контроль посещаемости школы ребенком (смс-оповещение), успеваемости по предметам через личный кабинет, оплаты питания в столовых, а также ограничивать проход в школу посторонних лиц.

Минпросвещения КБР осуществляет функции оператора АС РБД («Аист») – автоматизированной системы регионального банка данных о детях, оставшихся без попечения родителей (далее – АС РБД), входящей в состав автоматизированной информационной системы государственного банка данных о детях, оставшихся без попечения родителей (далее – АИСТ ГБД). АС РБД разработана с учетом требований, изложенных в Федеральном законе от 16 апреля 2001 г. № 44-ФЗ «О государственном банке данных о детях, оставшихся без попечения родителей», Федеральном законе от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», постановления Правительства Российской Федерации от 4 апреля 2002 г. № 217 «О государственном банке данных о детях, оставшихся без попечения родителей, и осуществлении контроля за его формированием и использованием».

Основными функциями, реализуемыми АС РБД, являются:

автоматизация взаимодействия федерального, региональных и муниципальных операторов ГБД с оперативной передачей данных по защищенному каналу;

автоматизация передачи производной информации о детях, оставшихся без попечения родителей, с целью размещения открытой информации на специализированном сайте для доступа к ней граждан.

В целях информационно-технологического обеспечения подтверждения документов об образовании и (или) о квалификации, ученых

степенях и званиях функционирует информационная система «Федеральная база данных апостилей» (ФБДА).

Возможность предоставления государственных услуг «Лицензирование образовательной деятельности», «Государственная аккредитация образовательной деятельности» в электронном виде, предусмотрена в информационной системе, обеспечивающей автоматизацию контрольно-надзорной деятельности за органами государственной власти субъектов РФ, исполняющими переданные полномочия РФ в сфере образования (ИС АКНДПП), а также на едином портале государственных услуг (ЕПГУ).

В рамках проведения процедуры лицензирования образовательной деятельности осуществляется межведомственное взаимодействие (СМЭВ) с Федеральной налоговой службой (ФНС), Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) и Филиалом Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Кабардино-Балкарской Республике (Росреестр).

Цифровое развитие, связь, массовые коммуникации

1. Об итогах реализации национального проекта «Цифровая экономика» в Кабардино-Балкарской Республике по состоянию на 1 января 2022 г.

В рамках государственного контракта, заключенного между Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и ПАО «Ростелеком» на оказание услуг Единой сети передачи данных (далее ЕСПД) – Министерством цифрового развития КБР совместно с Министерством просвещения и науки КБР организована работа по установке необходимого оборудования (крипто маршрутизаторов) во всех общеобразовательных учреждениях региона.

ЕСПД позволяет:

обеспечить мониторинг, безопасность связи, защиту и передачу данных при осуществлении доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к сети «Интернет»;

ограничить доступ к информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено.

Министерством цифрового развития КБР совместно с Министерством здравоохранения КБР в 2021 году реализовывался крайне важный социально значимый проект по организации службы единой службы оперативной помощи гражданам в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19.

В целях сокращения времени дозвона граждан в медицинские учреждения по вопросам, связанным с борьбой с коронавирусной инфекцией, на базе виртуальной автоматической телефонной станции (далее ВАТС) ПАО «Ростелеком» был развернут единый федеральный номер – «122».

В настоящее время в рамках ВАТС реализована возможность записи к

врачу, записи на анализы, вызова врача, переадресации на городскую поликлинику, другие ведомства по вопросам, связанным с борьбой с коронавирусом.

В рамках мониторинга показателей функционирования системы «122» Министерством цифрового развития КБР наблюдается увеличение количества поступающих звонков от населения в связи с увеличением количества случаев заболевания. Вместе с тем за счет межбюджетного трансфера, имеющего целевое назначение «Реализация мероприятий по созданию и организации работы единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122», проработан вопрос организации «Единой информационно-коммуникационной системы КБР».

Данная система цифровой телефонии будет представлять собой масштабируемую схему приема и обработки поступающих вызовов по самым разным вопросам.

К примеру, в настоящее время в рамках данной службы создана выделенная «Линия помощи лицам, вынужденно прибывшим с территорий Донецкой и Луганской народных республик», а также линия по информационному сопровождению частичной мобилизации.

Министерством цифрового развития КБР в соответствии с перечнем поручений заместителя Председателя Правительства РФ Чернышенко Д.Н. по итогам совещания по вопросу об информационном сопровождении частичной мобилизации в Российской Федерации организована в круглосуточном режиме работа службы 122 в направлении своевременного и оперативного решения задач, отработки запросов, поступающих по вопросам частичной мобилизации.

В настоящее время в рамках линии по информационному сопровождению частичной мобилизации принято и обработано более 5000 звонков.

Выделенные на реализацию мероприятия «Реализация субъектами РФ мероприятий по созданию и организации работы Единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122» в рамках региональной программы «Информационная инфраструктура» национального проекта «Цифровая экономика Российской Федерации» денежные средства в размере 7104,7 тыс. рублей освоены в полном объеме.

В рамках реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» существует целевой показатель «Количество государственных (муниципальных служащих) и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления» (далее – Целевой показатель), который составляет 55 человек.

Министерством цифрового развития Кабардино-Балкарской Республики 2022 году организует обучение государственных и муниципальных служащих по программам повышения квалификации Центра подготовки руководителей и команд цифровой трансформации Высшей школы государственного управления Российской академии народного

хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации:

- «Основы цифровой трансформации»
- «Внедрение платформы государственных сервисов»
- «Цифровизация государственных услуг»
- «Внедрение платформы обратной связи»
- «Управление ИТ-проектами в органах государственной власти»

На сегодняшний день целевой показатель «Количество государственных (муниципальных служащих) и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления» регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» успешно достигнут и равен 107 % от планового показателя.

2. Об уровне цифровизации экономики Кабардино-Балкарской Республики по семи составляющим индекса «Цифровая Россия», рассчитываемого Центром финансовых инноваций и безналичной экономики Московской школы управления «Сколково» в соответствии с Методологией расчета индекса «Цифровая Россия» субъектов Российской Федерации:

2.1. Нормативное регулирование и административные показатели цифровизации.

В настоящее время в Кабардино-Балкарской Республике реализуется государственная программа «Информационное общество» отражающее развитие цифровых технологий.

К проектам цифровой экономики, реализуемым Министерством цифрового развития Кабардино-Балкарской Республики, относятся:

- «Информационная инфраструктура»;
- «Кадры для цифровой экономики»;
- «Информационная безопасность»;
- «Цифровые технологии».

2.2. Специализированные кадры и учебные программы.

В рамках реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» существует целевой показатель «Количество государственных (муниципальных служащих) и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления», который составляет 55 человек.

Министерством цифрового развития Кабардино-Балкарской Республики 2022 году организует обучение государственных и муниципальных служащих по программам повышения квалификации Центра подготовки руководителей и команд цифровой трансформации Высшей школы государственного управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации:

- «Основы цифровой трансформации»;
- «Внедрение платформы государственных сервисов»;

«Цифровизация государственных услуг»;
 «Внедрение платформы обратной связи»;
 «Управление ИТ-проектами в органах государственной власти».

На сегодняшний день целевой показатель «Количество государственных (муниципальных служащих) и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления» регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» успешно достигнут и равен 107 % от планового показателя.

УРОК ЦИФРЫ

В целях популяризации современных цифровых форматов обучения Министерством цифрового развития КБР в 2022 г. регулярно на ежемесячной основе проводятся выездные мероприятия в общеобразовательные организации региона в рамках всероссийской акции «Урок цифры». Мероприятия носят просветительскую направленность, знакомят учеников с правилами поведения в сети, с основами кибер-безопасности, а также способствует раннему профессиональному самоопределению школьников в области информационных технологий в условиях перехода к цифровой экономике. В том числе в 2022 года были проведены порядка 10 выездных мероприятий в общеобразовательных организациях региона по следующим темам «Искусственный интеллект в стартапах», «Квантовый мир: как устроен квантовый компьютер», «Цифровое искусство: музыка и IT» и другие.

2.3. Наличие и формирование исследовательских компетенций и технологических заделов, включая уровень научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

Пунктом 5 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Новака А.В. от 23 ноября 2021 г. № АН-П47-140пр «О социально-экономическом развитии Кабардино-Балкарской Республики» планируется реализация проекта по созданию в г. Нальчике индустриально-технологического парка (ИТ-парк).

Кроме того, проект строительства парка креативных индустрий в число пяти «прорывных» проектов республики, одобренных Председателем Правительства Российской Федерации М. В. Мишустиним.

За период с 2019 года по 2021 налоговые поступления ИТ-компаний в бюджет республики увеличились на 43 %, при общем росте в 12%, т.е. с опережением общего тренда.

Текущей концепцией предполагается создание около 450 новых рабочих мест для высококвалифицированных ИТ-специалистов с высоким фондом оплаты труда (от 1 млрд руб. в год), десятков инновационных предприятий, производящих продукцию и оказывающих услуги на 3 – 5 млрд руб. в год, что, в свою очередь, будет способствовать расширению налоговой базы и социально-экономическому развитию республики.

Местом строительства ИТ-парка определена территория ведущей образовательной организации высшего образования, осуществляющей

деятельность в республике КБГУ. Для создания ИТ-парка от участка на территории Университета выделено около 3 000 кв. м.

В настоящее время Росимуществом РФ утверждена схема раздела земельного участка, а также завершено его размежевание. Также в октябре 2022 года под председательством заместителя министра экономического развития Российской Федерации С.М. Назарова проведено совещание, по итогам которого предварительно одобрена финансовая модель реализации проекта на срок более 20 лет и минимально гарантированным платежом от республики.

Общая площадь помещений согласно действующей финансовой модели и параметрам проекта составляет 22 тыс. м², включая, в том числе, и вспомогательные локации. Предполагается строительство локального центра обработки данных, а также производственных помещений.

ИТ-парк призван дать мощный толчок развитию отрасли, но это не отменяет его природу: это бизнес-проект, и как любое начинание он должен приносить прибыль. Именно с этой мыслью, после исследования рынка, его возможностей и имеющейся образовательной среды, с учетом перспектив развития и была разработана финансовая модель, предполагающая поэтапное строительство основных зданий ИТ-парка. Это позволит решить сразу несколько проблем: максимально эффективно использовать возводимые площади, сведя к минимуму время простоя, создать в ближайшей перспективе условия для развития отрасли, получить конкурентные преимущества для крупных отраслевых компаний.

Республика и ее бизнес-сообщество выражают большую заинтересованность в появлении подобного объекта в регионе. Так, в настоящее время из 10 тыс м² полезной площади уже имеются потенциальные резиденты на 5 тыс м². Распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 2 сентября 2022 г. № 430-рп одобрено и в настоящее время подписано соглашение с АО «Кавказ.РФ» о намерениях по реализации проекта по строительству ИТ-парка в г.о. Нальчик.

От Министерства науки и высшего образования Российской Федерации получено согласие на передачу участка для строительства ИТ-парка из федеральной в республиканскую собственность.

Федеральным агентством по управлению государственным имуществом от 10 октября 2022 года № 07-138-р, утверждена схема раздела земельного участка, а также завершено его размежевание. Также в октябре 2022 года под председательством заместителя министра экономического развития Российской Федерации С.М. Назарова проведено совещание, по итогам которого предварительно одобрена финансовая модель реализации проекта на срок более 20 лет и минимально гарантированным платежом от республики.

16 декабря 2022 г. проведено совещание рабочей группы по созданию ИТ-парка в городском округе Нальчик, в рамках которого для ускорения процесса реализации проекта ответственным исполнителям даны необходимые поручения.

25 января 2023 года от Минобрнауки России получено согласование на отказ КБГУ от земельного участка. Для дальнейшей реализации и сопровождения проекта Правительством Российской Федерации рассматривается предложение АО «Кавказ.РФ» о создании соответствующего юридического лица.

2.4. Информационная инфраструктура.

ЕСПД

В 2022 году Министерством цифрового развития совместно с заинтересованными завершены работы по подключению образовательных учреждений региона к единой сети передачи данных (далее – ЕСПД).

ЕСПД позволяет обеспечить:

доступ к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»);

передачу данных при осуществлении доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к сети «Интернет»;

защиту данных, обрабатываемых и передаваемых при осуществлении доступа к государственным, муниципальным, иными информационным системам и к сети «Интернет»;

ограничение доступа к информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, и к информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, содержащейся в сети «Интернет», для образовательных организаций;

мониторинг и безопасность связи при предоставлении доступа к государственным, муниципальным, иным информационным системам и к сети «Интернет».

Для указанных целей Министерством цифрового развития КБР совместно с заинтересованными в 2022 году завершена работа по установке необходимого оборудования (криptomаршрутизаторов) во всех общеобразовательных учреждениях региона.

Услуги ЕСПД оказываются в рамках государственных контрактов, заключенных с оператором ПАО «Ростелеком» № 0410/120 от 02.11.2021 г., № 0410/121 от 02.11.2021 г. и № 0410/151 от 30.12.2021 г. Весь комплекс описанных услуг с 2022 года образовательным организациям региона предоставляется за счет средств федерального бюджета.

УЦН

Министерством цифрового развития КБР с целью максимально эффективного использования доступных инструментов федеральных программ, прорабатывается расширение зоны покрытия связью в населенных пунктах региона, путем включения их в действующие федеральные проекты. Среди них – «Устранение цифрового неравенства», «Комплексное развитие сельских территорий», пилотные проекты по развитию связи в туристических дестинациях и другие.

Программа «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0) Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ –

это принципиально новый подход к реализации универсальных услуг связи. Новый подход заключается в выводе из эксплуатации таксофонов в населенных пунктах с численностью от 100 до 500 человек и установке базовых станций подвижной радиотелефонной связью для оказания универсальных услуг связи.

Ранее в рамках программы «Устранение цифрового неравенства» в 20 населенных пунктов республики с численностью населения от 250 до 500 человек были созданы бесплатные точки общего доступа.

Вместе с тем установка базовых станций, в отличие от таксофона и точек общего доступа, позволит охватить универсальными услугами весь населенный пункт, а не локальное ограниченное место пользования указанными услугами.

В рамках программы «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0) в период с 2022 г. по 2032 г установка базовых станций запланирована в 31 сельском поселении республики с численностью населения от 100 до 500 человек, а именно:

в Прохладненском районе в 18 населенных пунктах: х. Александровский, с. Благовещенка, с. Восточное, с. Гвардейское, х. Грабовец, с. Граничное, х. Матвеевский, х. Минский, х. Ново-Вознесенский, х. Ново-Троицкий, х. Петропавловский, с. Придорожное, с. Прогресс, х. Саратовский, с. Советское, с. Степное, с. Ульяновское, х. Цораевский;

в Майском районе в 4 населенных пунктах: х. Колдрасинский, х. Ново-Курский, х. Ново-Курский, х. Сарский ;

в Эльбрусском районе в 3 населенных пунктах: с. Бедык, с. Верхний Баксан, с. Тегенекли;

в Чегемском районе в 1 населенном пункте – в с. Эльтюбю;

в Лескенском районе в 1 населенном пункте – в с. В. Лескен;

в Зольском районе в 1 населенном пункте – в с. Дженал;

в Терском районе в 3 населенных пунктах – с. Белоглинское, п. Джулат, п. Интернациональный.

Последовательность строительства базовых станций в отобранном перечне населенных пунктов, ежегодно определяется путем народного голосования на портале «Государственные услуги», а также с учетом писем, направленных жителями республики.

По итогам прошедшего в конце 2021 г. голосования были определены первые 3 населенных пункта: х. Матвеевский Прохладненского района, х. Ново-Вознесенский Прохладненского района и с. Придорожное Прохладненского района.

В рамках указанной работы в 2022 г. Министерством цифрового развития КБР совместно с заинтересованными проведены выездные инструментальные проверки в перечисленных населенных пунктах и подтверждена необходимость строительства базовых станций в них.

Также Министерством цифрового развития КБР инициирована работа по информированию населения о голосовании на портале «Государственные услуги» для отбора населенных пунктов, в которых будут построены базовые

станции в 2023 г.

В 2022 году прошло голосование по выбору населенных пунктов, в которых будут построены базовые станции в 2023 г. в рамках указанной программы.

В настоящее время идет процедура формирования окончательного списка населенных пунктов, проводятся необходимые выездные инструментальные проверки.

ПИЛОТНЫЕ ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ СВЯЗИ В ТУРИСТИЧЕСКИХ ЛОКАЦИЯХ

Развитие инфраструктуры связи в местах туристического интереса имеет огромное значение для обеспечения комфортных условий пребывания туриста, которые заключаются не только в необходимости доступа для звонков, но и в возможности пользования сервисами безналичных платежей, интернет-картами маршрутов и т.д. Кроме того развитие связи в местах скопления туристов важно для обеспечения их безопасного пребывания в регионе (оперативный вызов экстренных служб в случае необходимости, а также определение геолокации абонента).

Министерством цифрового развития КБР для исполнения поручения Заместителя председателя Правительства А.В. Новака, а также поручения Главы КБР К.В. Кокова от 6 августа 2021 г. об исполнении пункта 6 совещания от 29 июля 2021г. № АН-П47-77пр о социально - экономическом развитии субъектов РФ, входящих в состав Северо-Кавказского федерального округа по вопросу строительства базовых станций подвижной радиосвязи на территории туристических объектов и маршрутов, расположенных на территории субъектов СКФО, в том числе в труднодоступных горных районах, а также участках автомобильных дорог по пути следования к указанным туристическим объектам, в Минтуризма КБР был запрошен перечень объектов туристического интереса с указанием населенных пунктов, а также дорог, где существуют проблемы со стабильной мобильной связью либо мобильная связь отсутствует. Сформированный перечень был направлен операторам связи для составления предварительных сметных расчетов, а также в Минцифры России для выделения финансирования на указанные цели.

ЧИСТОЕ НЕБО

Помимо работы, направленной на развития связи, на расширение зоны покрытия, Министерством цифрового развития КБР в 2022 году проводились мероприятия по инвентаризации имеющегося линейно-кабельного хозяйства.

Так, Министерством цифрового развития КБР совместно с местной администрацией г.о. Нальчик и операторами связи в 2022 году велась плотная работа по реализации муниципальной программы «Чистое небо», а также ее синхронизация с дорожными работами, выполненными к празднованию 100-летия КБР. С указанной целью, а также для надзора за ходом исполнения принятых протокольных решений регулярно проводились выездные мероприятия, а также встречи рабочей группы, намечались

совместные действия по инвентаризации линейно-кабельного хозяйства операторов, по переносу воздушных линий связи в кабельные канализации, а также по заключению соответствующих договоров на пользование городским имуществом. Необходимость переноса кабелей под землю связана не только с желанием сформировать эстетический облик города.

Данная работа оберегает коммуникации от постороннего вмешательства. Кроме того, размещение линий связи в кабельной канализации позволит значительно увеличить срок их службы и сократит издержки. Аварии таких сооружений происходят гораздо реже, чем воздушных линий. Они находятся на постоянном техническом обслуживании, надежно защищены от вмешательства посторонних лиц и непогоды. А обрыв воздушных линий требует времени и привлечения дополнительных ресурсов.

«122»

Министерством цифрового развития КБР в 2022 году был реализован крайне важный социально значимый проект по расширению функционала использования единого федерального номера «122» в качестве службы оперативной консультативной помощи гражданам по вопросам частичной мобилизации.

В настоящее время в рамках линии по информационному сопровождению частичной мобилизации принято и обработано более 5000 звонков.

Функционал службы развернут на базе виртуальной автоматической телефонной станции ПАО «Ростелеком».

Ежесуточно Министерством цифрового развития КБР информация о функционировании колл-центра с детализацией поступающих вопросов отражается в информационной системе Ситуационного центра Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ, также на ежедневной основе направляются соответствующие отчеты в Координационный центр Правительства РФ.

Дополнительно в рамках службы «122» создана выделенная «Линия помощи лицам, вынужденно прибывшим с территорий Донецкой и Луганской народных республик», а также продолжает функционировать линия по консультированию населения по вопросам, связанным с коронавирусной инфекцией.

Выделенные на реализацию мероприятия «Реализация субъектами РФ мероприятий по созданию и организации работы Единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122» в рамках региональной программы «Информационная инфраструктура» национального проекта «Цифровая экономика Российской Федерации» денежные средства в размере 7104,7 тыс. рублей освоены в полном объеме.

2.5. Информационная безопасность.

СИТУАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ГЛАВЫ КБР

Совместно с заинтересованными, в том числе с Центром специальной связи и информации ФСО России в Кабардино-Балкарской Республике, согласован план размещения СЦ в Доме Правительства КБР в зале заседаний (4-й этаж, в смежных помещениях будут расположены аналитики СЦ и кабинет спецсвязи).

В настоящее время прорабатываются вопросы проведения аукционных мероприятий на создание технического задания на проектирование СЦ.

ПОС

В соответствии с изменениями в федеральном законодательстве внесены изменения в распоряжение Правительства КБР № 486-рп продляющие экспериментальный режим функционирования ПОС в КБР до конца 2023 года.

Заведено 895 личных кабинетов организаций, созданы учетные записи 2237 сотрудников.

Всего по состоянию на 22.02.2023 года поступило 13241 сообщений. Количество обращений, отработанных с нарушением установленного срока – 4462 (или 33,7%).

Заявителями оценено 1689 ответов. Из них положительно 843 (или 49,9%) ответов, отрицательно – 847 (или 50,1%).

Проведена большая работа по своевременной отработке обращений. В настоящее время удалось сократить количество вовремя неотработанных обращений до одного.

Дальнейшие этапы внедрения ПОС требуют привлечения дополнительных ресурсов. Так, необходимо подключение бюджетных учреждений – школ, детских садов, больниц, поликлиник и т.д., а также администраций сельских поселений, что требует размещения виджетов на сайтах организаций, проведение с их помощью общественных голосований и социологических опросов. Данный тип организаций в абсолютном большинстве в виду ограниченного штата персонала не имеет в своем составе веб-специалистов. Их сайты не размещаются на едином портале КБР и в связи с очень большим числом таких учреждений экономически и организационно целесообразно проведение работ отдельной единой организацией, что также позволит унифицировать структуру сайтов, централизовать их физическое размещение и обеспечение информационной безопасности, снять расходы на хостинг на сторонних ресурсах и обслуживание.

КБЦИТ

В целях систематизации принимаемых мер и повышения их эффективности в области реализации политик цифровизации в республике Министерством цифрового развития Кабардино-Балкарской Республики прорабатывается вопрос создания подведомственного учреждения, в виде автономной некоммерческой организации, задачей которой будет реализация

политики информатизации в Кабардино-Балкарской Республике, включающей в себя решение вопросов реализации проектов информатизации, хранения и обработки данных, а также обеспечения кибербезопасности органов исполнительной власти и местного самоуправления республики.

Создание указного учреждения позволит повысить эффективность принимаемых мер, за счет привлечения к работе специальных малых групп высококлассных специалистов, для решения наиболее сложных задач, централизации и систематизации принимаемых мер в области цифровизации и защиты информации органов власти субъекта. Более того, на базе указанного центра возможно развертывание единого центра обработки данных, удостоверяющего центра, отсутствие которых негативно сказывается на реализации проектов цифровой трансформации.

2.7. Социальный эффект от внедрения цифровизации.

ИТ-парк

Проект строительства парка креативных индустрий в число пяти «прорывных» проектов республики, одобренных Председателем Правительства Российской Федерации Михаилом Владимировичем Мишустиним.

ИТ-парк на базе университета будет представлять собой высокотехнологичный комплекс с современной научно-технической инфраструктурой.

Планируется создание около 450 новых рабочих мест для высококвалифицированных ИТ-специалистов с высоким фондом оплаты труда (от 1 млрд руб. в год), десятков инновационных предприятий, производящих продукцию и оказывающих услуги на 3 - 5 млрд руб. в год, что, в свою очередь, будет способствовать расширению налоговой базы и социально-экономическому развитию республики.

УМНОЕ ЖКХ

Министерством цифрового развития КБР в настоящее время ведется работа по внедрению регионального сегмента ГИС ЖКХ. Были рассмотрены и проанализирован функционал всех существующих основных решений – Домиленд (ВТБ), Doma (Сбербанк), Умное ЖКХ (Мегафон).

По результатам проведенных совещаний под председательством Первого заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики М. Кунижева с участием представителей министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства КБР, Государственного комитета КБР по тарифам и жилищному надзору и местной администрации городского округа Нальчик определено приоритетное решение цифровизации жилищно-коммунального хозяйства Кабардино-Балкарской Республики – «Умное ЖКХ» от компании «Мегафон» (региональный партнер – общество с ограниченной ответственностью «Экологистика»).

Данный сервис разработан с использованием решений компании «Мегафон».

Преимуществами его является наличие предварительной договоренности о взаимодействии с ресурсоснабжающими организациями КБР, региональные партнерские связи с «Экологистикой», уже запущены в пилотном режиме проекты в КБР, полноценный функционал, включая проведение голосований, оплата услуг ЖКХ, взаимодействие жильцов с поставщиками услуг – ресурсоснабжающими организациями, общий чат между жильцами, общение с УК, вызов мастера, работа с умной городской инфраструктурой, позволяющей автоматизировать и осуществлять мониторинг распределения ресурсов от ресурсоснабжающих организаций, «умный дом» включая управление как коллективными, так и индивидуальными устройствами и датчиками (сигнализация, пожарная безопасность, приборы учета, защита от затопления, видеонаблюдение, видеодомофоны, СКУД). Приложение позволяет контролировать процессы от покупки жилья до его эксплуатации.

Внедрение «Умного ЖКХ» будет вестись поэтапно, с учетом поступающих предложений по расширению и дополнению функционала.

Одновременно будет прорабатываться нормативно-правовое регулирование, что позволит, в том числе, перевести общие собрания и голосования жильцов в цифровой вид что позволит оперативнее принимать решения и даст возможность участия жильцам, временно отсутствующим по адресу проживания.

Транспортная система, безопасность дорожного движения

По состоянию на 31.12.2022 в составе АПК «Безопасная республика» функционирует ситуационный зал с 6 автоматизированными рабочими местами, 1269 систем видеонаблюдения (из них: 261 камер видеонаблюдения задействованы в 2022 году), 218 технических средств автоматической фотовидеофиксации нарушений ПДД (далее – ТСАФ) (с возможностью фиксации транспортного потока), 18 пультов экстренной связи «Гражданин-полиция».

Камеры видео наблюдения установлены в сегментах:

Сегмент	Количество камер
Места массового пребывания людей	446
Транспортная инфраструктура	131
Объекты жизнеобеспечения	48
Дорожное движение	361
Образовательный сегмент	210
Административные здания	71
Коммунальные службы	2

Из 18 пультов экстренной связи «Гражданин-полиция» 6 установлены в г.о. Нальчик, 12 – в иных муниципальных районах и городских округах республики.

Все установленные камеры видеонаблюдения соответствуют техническим требованиям, утвержденным МЧС России, а именно: цветное изображение, цифровое разрешение не менее 1,3МП, режим «день/ночь».

ТСАФ «Скат» – предназначен для измерения скорости движения транспортных средств в зоне контроля;

ТСАФ «Кречет» – предназначен для измерения скорости движения транспортных средств в зоне контроля;

ТСАФ СВН «Автопатруль-перекресток» – предназначен для автоматического выявления нарушений ПДД «Проезд на запрещающий сигнал светофора» и «Невыполнение требования ПДД об остановке перед стоп-линией обозначенной дорожными знаками или разметкой проезжей части дороги при запрещающем сигнале светофора»;

ТСАФ «Скат-ПП» – предназначен для измерения скорости движения транспортных средств в зоне контроля;

ТСАФ «Астра-Трафик» – предназначен для измерения скорости движения транспортных средств в зоне контроля.

ТСАФ «Коперник» – предназначен для измерения скорости движения транспортных средств в зоне контроля

ТСАФ «ПУЛЬСАР» – предназначен для автоматического выявления нарушений ПДД «Проезд на запрещающий сигнал светофора» и «Невыполнение требования ПДД об остановке перед стоп-линией обозначенной дорожными знаками или разметкой проезжей части дороги при запрещающем сигнале светофора»;

ТСАФ «Паркон» – мобильный комплекс фиксации нарушений правил стоянки и остановки транспортных средств.

По обращениям правоохранительных органов за отчетный период обработано 754 запросов. С помощью ресурсов «Безопасной республики» раскрыто 18 преступлений.

Комплексами ФВФ в отчетном периоде зафиксировано 1 335,9 тыс нарушений ПДД, по которым вынесено 1 055,2 тыс. постановлений на общую сумму 650 038,7 тыс. рублей.

За 2022 год сумма поступлений в республиканский бюджет от оплаты штрафов с учетом вынесенных постановлений прошлых лет составила 558 110,7 тыс. рублей.

За 12 месяцев 2022 года заключено 119 договоров на оказание услуг по мониторингу транспортных средств. В отчетном периоде к РНИС ГЛОНАСС КБР подключено 133 транспортных средств.

Во исполнение постановления Правительства РФ от 22 декабря 2020 г. № 2216 продолжается работа по подключению транспортных средств на территории региона, осуществляется сопровождение 170 организаций, в собственности которых находится более 500 транспортных средств категории М2, М3, N.

Проведены работы по обновлению РНИС ГЛОНАСС КБР. Проведена работа по обновлению средств защиты информации информационной системы в соответствии с приказом ФСТЭК России №17 от 11 февраля

2013 г. «Об утверждении Требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах».

Работа по подключению транспорта к РНИС ГЛОНАСС КБР и подключению к ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» будет продолжена и в 2023 году в штатном режиме.

На 2023 год запланировано расширение функционала РНИС ГЛОНАСС КБР в части пассажирских перевозок. Ожидается значительное увеличение количества подключенного к РНИС наземного пассажирского транспорта, что позволит начать транслировать жителям и гостям республики информацию о перемещении общественного муниципального и межмуниципального транспорта.

Также планируется запуск пилотного проекта по автоматизированному детектированию дефектов верхнего слоя асфальтового покрытия дорог в рамках содержания дорог регионального значения. Система позволит повысить качество содержания дорог. Программно-аппаратный комплекс разработан при участии РНИЦ ГЛОНАСС КБР, функционирует на основе технологий машинного зрения и технологий ГЛОНАСС. В 2023 году, в рамках пилота, планируется проанализировать 500 км региональных дорог.

Одна из составляющих сегментов ГКУ «Безопасная республика» – «Система – 112».

В соответствии с распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики № 424-рп от 31 августа 2022 г. Система-112 КБР принята в постоянную эксплуатацию.

По направлению Системы-112 в 2022 году обучено 97 диспетчеров и операторов центра обработки вызовов, единых дежурно-диспетчерских служб (ЕДДС) муниципальных образований и экстренных оперативных служб «01», «02», «03», «04», «Антитеррор».

В рамках Системы-112 реализовано программно-техническое (информационное) взаимодействие с центральной диспетчерской АО «Газпром газораспределение Нальчик» (ЦДДС-04) и введена в эксплуатацию интеграция (сопряжение) с ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» (прямой или автоматизированный вызов из автомобиля в Систему-112 КБР, посредством кнопки «SOS»).

За 2022 год «Системой – 112» обработано 275,9 тыс. вызовов, что составляет 100% от общего количества принятых вызовов.

Городская среда

Местной администрацией городского округа Нальчик ведется работа по повышению эффективности взаимодействия органов местного самоуправления, муниципальных учреждений и организаций, осуществляющих публично значимые функции с гражданами в городском округе Нальчик посредством применения информационных технологий.

В частности, муниципальными учреждениями и организациями, осуществляющими публично значимые функции, используются

технологические решения, реализуемые посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

Ведется обработка сообщений, поданных с использованием мобильного приложения «Госуслуги. Решаем вместе», с использованием электронной формы на едином портале, на официальных сайтах Местной администрации городского округа Нальчик, муниципальных учреждений и организаций, поданных посредством обращения на телефон горячей линии и зарегистрированных оператором.

Также ведется обработка сообщений физических лиц, выявленных среди общедоступной информации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в том числе в социальных сетях.

В городском округе Нальчик установлены две опоры, включающие в себя: «умное» освещение, камеру видеонаблюдения, публичный Wi-Fi с функцией авторизации, а также кнопку экстренного вызова.

Установлены современные остановочные павильоны в количестве 20 штук, оборудованные сетью беспроводной бесплатной связи Wi-Fi, камерами видеонаблюдения, рекламными объектами.

Совместно с ПАО «Сбербанк России» ведется работа по внедрению проекта муниципальные платные парковки, по адаптивному управлению транспортными потоками, по умному свету/энергосервису. Установлен светофорный объект с АСУДД (автоматической системой управления дорожным движением).

Совместно с ПАО «Ростелеком» ведется работа по внедрению пилотного проекта по созданию единой диспетчерской службы ЖКХ, направленной на: представление актуальной информации обо всех аварийных ситуациях в сфере ЖКХ, сроках и исполнителях проведения ремонта, затраченных ресурсах; упорядочивание процесса взаимодействия муниципальных служб, управляющих компаний и населения при возникновении аварийных ситуаций в сфере ЖКХ; улучшение качества собираемой информации по обращениям; получение в оперативном режиме отчетов о чрезвычайных ситуациях и авариях в системе ЖКХ для своевременного принятия мер. При получении положительного эффекта в процессе эксплуатации системы будет принято решение о заключении договора по внедрению основного продукта

Совместно с ПАО «Сбербанк России» ведется работа по внедрению проекта «Цифровой двойник города», включающего в себя: создание ортофотопланов и 3D моделей, инвентаризацию земель: адресную выверку, геокодирование адресной базы, выявление реестровых ошибок в положении границ земельных участков, выявление случаев самовольного занятия земель, выявление случаев нецелевого использования земель.

Курорты, туризм.

На сегодняшний день республика представлена в 8 мобильных приложениях, в числе которых Сувениры Кавказа, Кабардино-Балкарская

Республика (электронное приложение печатной карты «Сев-Кав АГП»), Карта Нальчика оффлайн, Любимый город Нальчик, Моя Республика, Кабардино-Балкария Гид, TopTripTip, портал «Russia travel». Часть из них имеет мультязычный формат.

В 2020 году разработаны виртуальные туры по двум туристско-познавательным маршрутам: «Непокоренные Курпские высоты» и «Царская тропа».

В целях улучшения качества предоставляемых туристических услуг в регионе, увеличения количества отдыхающих прорабатывается вопрос возможности внедрения решений АО «Русатом Инфраструктурные решения».

Указанной компанией реализован проект «Первый умный город-курорт» Железноводск», рассчитанный на местных жителей и туристов. В городе установлены интерактивные панели с актуальной информацией о событиях, достопримечательностях, туристических маршрутах. Разработаны портал и мобильные приложения, которые, в том числе сообщают пользователям о мероприятиях, позволяют построить маршруты. Решения в единой цифровой среде работают совместно с инфраструктурой «умного города». Подобные решения реализуются в Томской, Мурманской областях и других регионах России.

Основными составляющими решения являются:

мобильное приложение под iOS и Android с картой достопримечательностей, экскурсионными маршрутами и модулем дополненной реальности: пользователь сможет навести камеру смартфона, например, на исторические здания и увидеть, как они выглядели раньше;

сеть туристических порталов городов с информацией о маршрутах экскурсий, гидах, исторических фактах и картой с местами притяжения туристов, в число которых войдут рестораны, кафе и гостиницы;

сеть уличных интерактивных экранов. На них будет выводиться та же информация, что и в приложении, плюс транспортная навигация. Система в перспективе должна работать на платформе «Умный город».

консалтинг и разработка стратегии развития туристической отрасли региона.

В соответствии с приказом Министерства цифрового развития КБР от 30.10.2020 г. № 143-п, образована межведомственная рабочая группа по внедрению цифровых туристических сервисов на территории Кабардино-Балкарской Республики.

В 2022 году Министерством курортов и туризма Кабардино-Балкарской Республики заключен государственный контракт по разработке и введению в эксплуатацию туристического портала Кабардино-Балкарской Республики (ООО «ЦентурионЪ»).

На портале реализовываются следующие цифровые возможности:

поиск туров и туристических маршрутов;

система отзывов и афиша событий;

виртуальные маршруты;

интерактивная карта.

Внедрение цифровых технологий в сфере туризма в перспективе – внедрение и развитие мультязычных сервисов помощи туристам, разработка и реализация электронной туристской карты гостя и мобильного приложения, разработка мультимедийных приложений для объектов показа, сервисов аудио- и видеогидов с возможностью интеграции с GPS-навигацией, использованием QR-кодов для формирования запросов.

Больше внимания будет уделяться продвижению республики онлайн с использованием информационно-коммуникационной сети «Интернет». Популяризация территории проводится через новый туристический образ.

Управление кадровым составом

В целях формирования единого межведомственного и внутриведомственного информационного пространства по кадровым вопросам в республике функционирует федеральная государственная информационная система «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации». В открытом сегменте обеспечивается доступ гражданам к нормативной, статистической и аналитической информации о государственной гражданской службе Российской Федерации (далее – гражданская служба), а также к сервисам, предоставляемым в рамках функционирования системы.

В области образования Автоматизированные системы интегрированы с 1С Университет ПРОФ, 1С Бухгалтерия государственного учреждения, позволило автоматизировать такие процессы деятельности ВУЗа, как системы контроля управления доступом, учет посещаемости студентов, приемную кампанию, учет проживающих в общежитиях, экспорт данных в федеральные информационные системы.

База данных содержит информацию для проведения преаккредитационного консалтинга, аудита и мониторинга качества реализации образовательных программ высшего образования в части проверки соответствия кадрового обеспечения образовательной деятельности установленным требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (ФГОС ВО 3+).

База позволяет создавать архив и проводить статистический анализ в виде специализированных протоколов в Excel-формате подготовки и подачи документации по всем видам аккредитации (государственной, профессионально-общественной, международной).

Бухгалтерский учет и отчетность

Министерством финансов Кабардино-Балкарской Республики все исполнительные органы государственной власти и подведомственные учреждения переведены в «облачную инфраструктуру» для осуществления ведения бухгалтерского учета в подсистеме 1С: Бухгалтерия государственного учреждения». Вся бухгалтерская отчетность формируется

и выгружается в 1С свод «облачной инфраструктуры» Министерства финансов Кабардино-Балкарской Республики.

2.4. Утверждение перечня товарных рынков.

Перечень товарных рынков для содействия развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике (далее – Перечень товарных рынков) утвержден Распоряжением Главы Кабардино-Балкарской Республики от 30 декабря 2021г. № 194-РГ «Об утверждении Перечня товарных рынков для содействия развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике и Плана мероприятий («дорожной карты») по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике на 2021 - 2025 годы».

В указанный перечень включены 34 отрасли (сферы, товарных рынка) с из *рекомендованного ФАС России* перечня из 41 отрасли (сферы, товарного рынка), а также из отдельных отраслей (сфер) экономики (видов деятельности), в отношении которых распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2021 г. № 2424-р «Об утверждении Национального плана («дорожной карты») развития конкуренции в Российской Федерации на 2021 – 2025 годы» определены задачи, ключевые показатели и ожидаемые результаты развития конкуренции.

Перечень сформирован исходя из приоритетности той или иной отрасли (сферы, товарного рынка) для развития экономики республики, а также исходя из степени развитости конкуренции:

1. Рынок услуг дошкольного образования
2. Рынок услуг среднего профессионального образования
3. Рынок услуг дополнительного образования детей
4. Рынок детского отдыха и оздоровления
5. Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья
6. Рынок медицинских услуг
7. Рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами
8. Рынок архитектурно-строительного проектирования
9. Рынок жилищного строительства
10. Рынок строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства
11. Рынок выполнения работ по содержанию и текущему ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме
12. Рынок выполнения работ по благоустройству городской среды
13. Рынок дорожной деятельности (за исключением проектирования)
14. Рынок кадастровых и землеустроительных работ
15. Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок
16. Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок

17. Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории Кабардино-Балкарской Республики
18. Рынок оказания услуг по ремонту автотранспортных средств
19. Рынок племенного животноводства
20. Рынок семеноводства
21. Рынок товарной аквакультуры
22. Рынок легкой промышленности
23. Рынок обработки древесины и производства изделий из дерева
24. Рынок производства кирпича
25. Рынок производства бетона
26. Торговля
27. Рынок добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения
28. Рынок купли-продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности)
29. Рынок нефтепродуктов
30. Рынок поставки сжиженного газа в баллонах
31. Рынок услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов
32. Рынок услуг связи, в том числе по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
33. Рынок услуг в сфере наружной рекламы
34. Рынок ритуальных услуг

2.5. Утверждение плана мероприятий («дорожной карты»).

План мероприятий («дорожная карта») по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике на 2021 – 2025 годы (далее – План мероприятий) утвержден распоряжением Главы Кабардино-Балкарской Республики от 30 декабря 2021г. № 194-РГ «Об утверждении Перечня товарных рынков для содействия развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике и Плана мероприятий («дорожной карты») по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике на 2021 – 2025 годы».

Перечень товарных рынков и План мероприятий дополнены рынком поставки сжиженного газа в баллонах и рынком услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья, а также рынком услуг в сфере торговли, на которых, по нашей оценке, будут достигнуты плановые значения ключевых показателей.

Из Плана мероприятий также исключены утратившие актуальность мероприятия по содействию развитию конкуренции на товарных рынках в связи с их полным исполнением.

2.6. Подготовка ежегодного Доклада, подготовленного в соответствии с положениями Стандарта развития конкуренции.

Ежегодный [доклад](#) о состоянии и развитии конкуренции на товарных рынках Кабардино-Балкарской Республики подготовлен и утвержден [протоколом](#) заочного голосования членов Совета при Главе Кабардино-Балкарской Республики по содействию развитию конкуренции от 10 марта 2023 г. № 1.

Доклад размещен на официальном сайте Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.economy.kbr.ru) в разделе «Развитие конкуренции», «[Внедрение Стандарта развития конкуренции](#)» и на интернет-портале об инвестиционной деятельности (<https://invest.kbr.ru>) – Инвестиционный паспорт Кабардино-Балкарской Республики в разделе «Инвестору», «[Стандарт развития конкуренции](#)».

2.7. Создание и реализация механизмов общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий.

2.7.1. Сведения о наличии межотраслевого совета потребителей при высшем должностном лице Кабардино-Балкарской Республики.

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 19 сентября 2013 г. № 1689-р, в целях обеспечения общественного контроля деятельности субъектов естественных монополий, учета мнения потребителей при принятии решений об установлении тарифов на товары и услуги субъектов естественных монополий Указом Главы Кабардино-Балкарской Республики от 1 декабря 2014г. № 247-УГ образован Межотраслевой совет потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Главе Кабардино-Балкарской Республики (далее – Межотраслевой совет), а также утверждены положение о Межотраслевом совете и его состав.

Межотраслевой совет является постоянно действующим совещательным и консультативным органом при Главе Кабардино-Балкарской Республики, образованным в целях обеспечения общественного контроля деятельности субъектов естественных монополий, осуществляющих деятельность в Кабардино-Балкарской Республике (далее – субъекты естественных монополий), доведения до сведения субъектов естественных монополий и органа исполнительной власти Кабардино-Балкарской Республики в области государственного регулирования тарифов позиции потребителей, достижения баланса интересов потребителей и субъектов естественных монополий, обеспечивающего доступность реализуемых субъектами естественных монополий товаров и услуг.

Межотраслевой совет осуществляет свою деятельность независимо от работы иных отраслевых, общественных и экспертных советов при органах исполнительной власти Кабардино-Балкарской Республики, субъектов

естественных монополий и органа исполнительной власти Кабардино-Балкарской Республики в области государственного регулирования тарифов.

В соответствии с указом Главы Кабардино-Балкарской Республики от 30 октября 2019 года № 92-УГ «О структуре исполнительных органов государственной власти Кабардино-Балкарской Республики» Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики было преобразовано в Государственный комитет Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору (далее – Комитет).

По результатам преобразования, приказом Комитета утверждены положение Общественного совета при Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору (далее – Общественный совет) и актуализирован состав Общественного совета.

В 2022 году Общественный совет и Межотраслевой совет провели 5 заседаний, 2 из которых были проведены совместно (таблица 35).

Таблица 35

Информация о заседаниях (заочных голосованиях) Общественного совета при Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору, Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Главе Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Реквизиты протокола заседания/заочного голосования, форма проведения	Вопросы, рассмотренные на заседании	Решения, принятые по итогам заседания
1	<p>Протокол заседания Общественного совета при Государственном комитете КБР по тарифам и жилищному надзору от 14 февраля 2022 г. № 1, форма проведения – заочное голосование</p>	<p>1. Об утверждении плана работы Общественного совета при Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору на 2022 год.</p> <p>2. О проекте приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору «Об утверждении форм проверочных листов».</p> <p>3. Информация о деятельности Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору в 2021 году в рамках государственного жилищного надзора за деятельностью управляющих организаций (ТСЖ, ТСН, ЖСК, СК), а также об участии в составе межведомственных комиссий.</p>	<p>По вопросу 1:</p> <p>1.1. Утвердить план работы Общественного совета при Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору на 2022 год.</p> <p>По вопросу 2:</p> <p>2.1. Одобрить проект приказа Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору «Об утверждении форм проверочных листов».</p> <p>2.2. Рекомендовать и.о. председателя Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору Макуашеву А.А. утвердить указанный проект приказа в срок не позднее 28 февраля 2022 года и разместить на официальном сайте Комитета в сети «Интернет».</p> <p>По вопросу 3:</p> <p>3.1. Принять к сведению информацию о деятельности Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору в 2021 году в рамках государственного жилищного надзора за деятельностью управляющих организаций (ТСЖ, ТСН, ЖСК, СК), а также об</p>

			участии в составе межведомственных комиссий. 3.2. Рекомендовать Государственному комитету Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору продолжить работу по контролю за соблюдением ТСЖ, ЖСК, ТСН, требований законодательства в части предоставления гражданам жилищных услуг, организовывать регулярные встречи с руководителями ТСЖ, ЖСК, ТСН, в целях консультирования и доведения нововведений в жилищном законодательстве.
2	Протокол заседания Общественного совета при Государственном комитете КБР по тарифам и жилищному надзору от 24 февраля 2022 г. № 2, форма проведения – заочное голосование	Утверждение доклада Государственного Комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору об организации системы внутреннего обеспечения соответствия деятельности Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору требованиям антимонопольного законодательства (антимонопольного комплаенса) за 2021 год.	Утвердить доклад Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору об организации системы внутреннего обеспечения соответствия деятельности Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору требованиям антимонопольного законодательства (антимонопольного комплаенса) за 2021 год.
3	Протокол совместного заседания Общественного совета при Государственном комитете КБР по тарифам и жилищному надзору и Межотраслевого	1. Об итогах тарифного регулирования в 2021 году и задачах на 2022 год; 2. О предельных размерах оптовых и розничных надбавок к фактическим отпускным ценам производителей на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших препаратов в Кабардино- Балкарской Республике; 3. Отчет о деятельности сектора по профилактике коррупционных правонарушений за	По вопросу 1: 1.1. Принять к сведению информацию о предельных размерах оптовых и розничных надбавок к фактическим отпускным ценам производителей на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в Кабардино-Балкарской Республике. По вопросу 2: 2.1. Рекомендовать Государственному комитету

	<p>совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Главе Кабардино-Балкарской Республики от 1 июля 2022 г. № 3, форма проведения – заочное голосование</p>	<p>2021 год; 4. О новом порядке определения размера платы за коммунальные ресурсы, потребляемые при использовании и содержании общего имущества в многоквартирном доме.</p>	<p>Кабардино- Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору продолжить работу по установлению предельных размеров оптовых надбавок и предельных размеров розничных надбавок к фактическим отпускным ценам, установленным производителями лекарственных препаратов, на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также обеспечить контроль по недопущению превышения установленных предельных надбавок.</p> <p>По вопросу 3:</p> <p>3.1. Принять к сведению информацию о деятельности сектора по профилактике коррупционных правонарушений за 2021 год.</p> <p>3.2. Рекомендовать Государственному комитету Кабардино- Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору продолжить работу по профилактике коррупционных нарушений.</p> <p>3.3. Принять к сведению информацию об изменениях, связанных с определением платы за коммунальные ресурсы, потребляемые при использовании и содержании общего имущества в многоквартирном доме.</p>
4	<p><u>Протокол</u> заседания Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при</p>	<p>Об избрании председателя Межотраслевого совета</p>	<p>Избрать председателем Межотраслевого совета Маслова Н.И.</p>

	<p>Главе Кабардино-Балкарской Республики от 20 октября 2022 г. № 1</p>		
5	<p>Протокол совместного заседания Общественного совета при Государственном комитете КБР по тарифам и жилищному надзору и Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Главе Кабардино-Балкарской Республики от 1 ноября 2022 года № 4, форма проведения – заочное голосование</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Инвестиционные программы в сфере теплоснабжения на территории КБР: планы и результаты реализации. 2. Анализ эффективности реализации мер по противодействию коррупции за 9 месяцев 2022 года. 3. Новое в законодательстве о лицензировании предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами. 4. О проектах программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного жилищного надзора на территории Кабардино-Балкарской Республики и при осуществлении регионального государственного лицензионного контроля предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами на 2023 год. 5. О проектах программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении некоторых видов регионального государственного контроля (надзора), осуществляемых Государственным комитетом Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору на 2023 год. 	<p>По вопросу 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Принять к сведению информацию об инвестиционных программах в сфере теплоснабжения на территории КБР. <p>По вопросу 2:</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Принять к сведению информацию об эффективности реализации мер по противодействию коррупции за 9 месяцев 2022 года. <p>По вопросу 3:</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Рекомендовать Государственному комитету Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору продолжить работу по реализации мер по противодействию коррупции. <p>По вопросу 4:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Одобрить проекты следующих программ профилактики: <ul style="list-style-type: none"> программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного жилищного надзора на 2023 год. программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного лицензионного контроля предпринимательской

			<p>деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год.</p> <p>По вопросу 5:</p> <p>5. Рекомендовать и.о. председателя Государственного комитета Кабардино - Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору Макуашеву А.А. утвердить указанные программы профилактики в срок не позднее 20 декабря 2022 года и разместить их на официальном сайте Комитета в сети «Интернет» в течение 5 дней со дня их утверждения.</p> <p>5.1. Одобрить проекты следующих программ профилактики:</p> <p>программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год;</p> <p>программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год;</p> <p>программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на территории</p>
--	--	--	--

			<p>Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год; программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) за регулируемым государством ценами (тарифами) в электроэнергетике на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год; программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) за установлением и (или) применением регулируемых государством цен (тарифов) в области газоснабжения на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год; программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) за соблюдением предельных размеров платы за проведение технического осмотра транспортных средств и размеров платы за выдачу дубликата диагностической карты на бумажном носителе на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год; программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) за применением цен на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год; программа профилактики рисков причинения вреда</p>
--	--	--	--

			<p>(ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении регионального государственного контроля надзора в сферах естественных монополий на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2023 год.</p> <p>5.2. Рекомендовать и.о. председателя Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по тарифам и жилищному надзору Макуашеву А.А. утвердить указанные программы профилактики в срок не позднее 20 декабря 2022 года и разместить их на официальном сайте Комитета в сети «Интернет» в течение 5 дней со дня их утверждения.</p>
--	--	--	---

Протоколы заседаний Общественного совета опубликованы в сети «Интернет» на официальном сайте Комитета в разделе «Общественный совет»:

<https://tarif.kbr.ru/activity/obshchestvennyy-sovets/>;

Протоколы заседаний Межотраслевого совета опубликованы в сети «Интернет» на официальном сайте Комитета в разделе «Межотраслевой совет»:

<https://tarif.kbr.ru/activity/mezhotraslevoy-sovets/>

2.7.2. Внедрение и применение технологического и ценового аудита (далее – ТЦА) инвестиционных проектов субъектов естественных монополий и крупных инвестиционных проектов с государственным участием.

В соответствии с пунктом 6 Положения о проведении публичного технологического и ценового аудита крупных инвестиционных проектов с государственным участием Кабардино-Балкарской Республики, утвержденного постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 3 апреля 2015 г. № 69-ПП, публичный технологический и ценовой аудит проводится:

по инвестиционным проектам в отношении объектов капитального строительства, включенных в государственные программы, а также не включенных в государственные программы;

по инвестиционным проектам, планируемыми к финансированию за счет средств республиканского бюджета.

В инвестиционных проектах, реализуемых на территории Кабардино-Балкарской Республики субъектами естественных монополий, не предусмотрено финансирование из республиканского бюджета.

2.7.3. Повышение прозрачности деятельности субъектов естественных монополий (далее–СЕМ) в субъекте Российской Федерации.

Планом мероприятий «дорожной картой» по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике на 2021-2025 г.г. предусмотрены мероприятия, направленные на развитие конкуренции, повышающей прозрачность деятельности СЕМ. В частности, на рынке купли-продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности) запланированы следующие мероприятия по содействию развитию конкуренции:

проведение мониторинга деятельности существующих организаций, осуществляющих розничную куплю-продажу электроэнергии (мощности) в ценовых и неценовых зонах;

создание условий для оформления документов по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям

инженерно-технического обеспечения в электронной форме;

приватизация муниципальных предприятий, осуществляющих куплю-продажу электроэнергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности).

Прозрачность деятельности субъектов естественных монополий обеспечивается установленными на федеральном уровне стандартами раскрытия информации. В соответствии с требованиями Стандарта развития конкуренции в открытом доступе размещена следующая информация о деятельности СЕМ в республике:

[информация о свободных резервах трансформаторной мощности;](#)

[отображение на географической карте](#) Кабардино-Балкарской Республики ориентировочных мест подключения (технологического присоединения) к сетям территориальных сетевых организаций 110-35 кВ;

[информация о количестве поданных заявок на технологическое присоединение;](#)

[информация о количестве заключенных договоров на технологическое присоединение;](#)

[информация о планируемых сроках строительства и реконструкции сетей территориальных сетевых организаций;](#)

[отображение на географической карте](#) Кабардино-Балкарской Республики ориентировочных мест подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределительных станций;

[информация о проектной мощности \(пропускной способности\) газораспределительных станций и наличии свободных резервов мощности и размере этих резервов;](#)

информация о планируемых сроках строительства и реконструкции газораспределительных станций в соответствии с утвержденной инвестиционной программой – [Программа развития газоснабжения и газификации Кабардино-Балкарской Республики на период 2021-2025 годы;](#)

информация об услугах (подача заявки на технологическое присоединение, подача правоустанавливающих документов (по объекту, юридическому и физическому лицу, участку), подача заявки на заключение договора, расчет предположительной стоимости технологического присоединения, отслеживание (мониторинг) хода (статуса) технологического присоединения, заключение и получение договора о технологическом присоединении, внесение платежа по договору о технологическом присоединении, запись на прием для сдачи необходимой части документов на бумажном носителе) по подключению (технологическому присоединению) к [сетям газораспределения](#), к [электрическим сетям](#), к [системам теплоснабжения](#), к централизованным [системам водоснабжения и водоотведения](#), оказываемых в электронном виде субъектами естественных

монополий и ресурсоснабжающими организациями физическим и юридическим лицам.

За 2022 год проведена работа по систематическому наблюдению и анализу за [раскрытием информации](#) организациями, осуществляющими услуги теплоснабжения, горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведения, утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов, электроснабжения.

Информация о структуре тарифов на услуги (включая проект тарифной заявки), параметрах качества и надежности предоставляемых товаров, работ и услуг, стандартах качества товаров, работ и услуг (стандартах качества обслуживания потребителей товаров, работ и услуг) и процедур предоставления товаров, работ и услуг потребителям и иная информация о деятельности субъектов естественных монополий, предусмотренная к обязательному раскрытию в соответствии с законодательством Российской Федерации размещается на [региональном портале раскрытия информации](#).

РАЗДЕЛ 3. СВЕДЕНИЯ О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ ЗНАЧЕНИЙ КОНТРОЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ, УСТАНОВЛЕННЫХ В РЕГИОНАЛЬНОЙ «ДОРОЖНОЙ КАРТЕ»

По итогам реализации «дорожной карты» в 2022 году из 34 товарных рынков по 34 товарным рынкам значения ключевых показателей, характеризующих состояние и развитие конкуренции на товарных рынках, достигли либо превысили их целевые значения.

Рост ключевых показателей достигнут на следующих рынках:
рынок услуг нестационарной торговли – 175%,
рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок – 117,5%,
рынок услуг связи, в том числе услуг по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» – 111,2%,
рынок медицинских услуг:

доля медицинских организаций частной системы здравоохранения, участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования 0,2%;

доля организаций частной формы собственности на рынке медицинских услуг 0,2%;

доля субъектов малого и среднего предпринимательства в организациях частной формы собственности на рынке медицинских услуг, процентов 111,6%;
рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами 0,2%, рынок оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси – 0,2%.

В таблице № 36 приведено исходное значение ключевого показателя, характеризующего развитие конкуренции на рынке в отчетном году, целевое значение ключевого показателя, установленное в утвержденной «дорожной карте» на отчетный год, фактическое значение показателя в отчетном году.

Сведения о достижении целевых значений контрольных показателей эффективности, установленных в «дорожной карте» по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике

№ п/п	Наименование рынка	Наименование показателя	Ед. изм.	Исходное значение показателя в отчетном году	Целевое значение показателя, установленное в утвержд. «дорожной карте» на отчетный год	Фактическое значение показателя в отчетном году	Источник данных для расчета показателя	Методика расчета показателя	Удовлетворенность потребителей товаров, работ, услуг на рынках КБР и состоянием ценовой конкуренции, %	Удовлетворенность предпринимателей действиями органов власти КБР, %
	Товарные рынки:									
1	Рынок услуг дошкольного образования	доля детей, получающих образование в организациях частной формы собственности, от общего числа детей, получающих образование, процентов	%	8,0	8,0	8,0	Министерство просвещения, науки и по делам молодежи КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 № 1232/18	72,5	75,0
		доля обучающихся дошкольного возраста в частных образовательных организациях, у индивидуальных предпринимателей, реализующих основные общеобразовательные программы - образовательные программы дошкольного образования, в общей численности обучающихся дошкольного возраста в образовательных организациях, у индивидуальных предпринимателей, реализующих основные общеобразовательные программы - образовательные программы дошкольного образования	%	8,0	8,0	8,0				

2	Рынок услуг среднего профессионального образования	доля детей, получающих образование в организациях частной формы собственности, от общего числа детей, получающих образование, процентов	%	1,0	2,0	2,2	Министерство просвещения, науки и по делам молодежи КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/20	72,3	66,0
		доля обучающихся в частных образовательных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы - образовательные программы среднего профессионального образования, в общем числе обучающихся в образовательных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы - образовательные программы среднего профессионального образования	%	1,0	1,0	1,0				
3	Рынок услуг дополнительного образования детей	доля организаций частной формы собственности в сфере услуг дополнительного образования детей	%	54,0	55,0	55,0	Министерство просвещения, науки и по делам молодежи КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/21	72,6	72,0

4	Рынок услуг детского отдыха и оздоровления	доля организаций отдыха и оздоровления детей частной формы собственности	%	31,0	32,0	32,0	Министерство труда и социальной защиты КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/22	57,4	63,7
5	Рынок услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья	доля организаций частной формы собственности в сфере услуг психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья, процентов	%	5,0	6,0	6,0	Министерство просвещения, науки и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики, органы местного самоуправления	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/20	51,5	62,7
		доля детей с ограниченными возможностями здоровья (в возрасте до 3 лет), получающих услуги ранней диагностики, социализации и реабилитации в частных организациях сферы услуг психолого-педагогического сопровождения детей, в общей численности детей с ограниченными возможностями здоровья (в возрасте до 3 лет), получающих услуги ранней диагностики, социализации и реабилитации, процентов	%	70,0	75,0	75,0				
6	Рынок медицинских услуг	доля медицинских организаций частной системы здравоохранения, участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования	%	4,0	4,0	4,2	Министерство здравоохранения КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/22	66,6	70,2
		доля организаций частной формы собственности на рынке медицинских услуг, процентов	%	4,0	4,0	4,2				
		доля субъектов малого и среднего предпринимательства в организациях частной формы собственности на рынке медицинских услуг, процентов	%	70,0	71,0	79,2				
7	Рынок услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими	доля организаций частной формы собственности в сфере услуг розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и сопутствующими товарами	%	98,8	98,8	99,0	Министерство здравоохранения КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/24	77,0	80,9

	изделиями и сопутствующим и товарами	доля организаций частной формы собственности составляет не менее на рынках розничной торговли лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, процентов	%	98,8	98,8	99,0				
8	Рынок архитектурно-строительного проектирования	доля организаций частной формы собственности в сфере архитектурно-строительного проектирования, процентов	%	100,0	100,0	100,0	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства КБР, органы местного самоуправления	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/39	67,4	67,1
9	Рынок жилищного строительства	доля организаций частной формы собственности в сфере жилищного строительства, процентов	%	100	100	100	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства КБР, органы местного самоуправления	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/36	64,6	72,1
10	Рынок строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства	доля организаций частной формы собственности в сфере строительства объектов капитального строительства, за исключением жилищного и дорожного строительства	%	99,9	99,9	99,9	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства КБР, органы местного самоуправления	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/37	57,1	68,0

11	Рынок выполнения работ по содержанию и текущему ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме	доля организаций частной формы собственности в сфере выполнения работ по содержанию и текущему ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме	%	96,0	96,0	96,0	Государственный комитет КБР по тарифам и жилищному надзору	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/28	54,5	60,0
12	Рынок выполнения работ по благоустройству городской среды	доля организаций частной формы собственности в сфере выполнения работ по благоустройству городской среды	%	97,7	97,8	98,0	Органы местного самоуправления	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/27	70,0	74,0
13	Рынок дорожной деятельности, за исключением проектирования	доля организаций частной формы собственности в сфере дорожной деятельности (за исключением проектирования)	%	100,0	100,0	100,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/38	70,0	68,8
14	Рынок кадастровых и землеустроительных работ	доля организаций частной формы собственности в сфере кадастровых и землеустроительных работ	%	100,0	100,0	100,0	Министерство земельных и имущественных отношений Кабардино-Балкарской Республики	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/40	65,0	60,0

15	Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок	доля услуг (работ) по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок, оказанных (выполненных) организациями частной формы собственности	%	96,2	96,5	100,0	Органы местного самоуправления КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/30	67,0	60,5
16	Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок	доля услуг (работ) по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок, оказанных (выполненных) организациями частной формы собственности	%	80,0	80,0	94,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/31	67,0	60,0
17	Рынок оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси	доля организаций частной формы собственности в сфере оказания услуг по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	99,0	99,0	99,2	Министерство транспорта и дорожного хозяйства КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/32	70,2	70,2
18	Рынок оказания услуг по ремонту автотранспортных средств	доля организаций частной формы собственности в сфере оказания услуг по ремонту автотранспортных средств	%	100,0	100,0	100,0	Органы местного самоуправления КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/33	63,6	63,3

19	Рынок племенного животноводства	доля организаций частной формы собственности на рынке племенного животноводства	%	100,0	100,0	100,0	Министерство сельского хозяйства КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/42	69,5	70,5
20	Рынок семеноводства	доля организаций частной формы собственности на рынке семеноводства	%	100,0	100,0	100,0	Министерство сельского хозяйства КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/43	65,5	70,0
21	Рынок товарной аквакультуры	доля организаций частной формы собственности на рынке товарной аквакультуры	%	100,0	100,0	100,0	Министерство сельского хозяйства КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/44	52,6	50,1
22	Рынок легкой промышленности	доля организаций частной формы собственности в сфере легкой промышленности	%	100,0	100,0	100,0	Министерство промышленности, энергетики и торговли КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/47	57,4	62,5

23	Рынок обработки древесины и производства изделий из дерева	доля организаций частной формы собственности в сфере обработки древесины и производства изделий из дерева	%	100,0	100,0	100,0	Министерство промышленности, энергетики и торговли КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/48	62,8	67,1
24	Рынок производства кирпича	доля организаций частной формы собственности в сфере производства кирпича	%	100,0	100,0	100,0	Министерство промышленности, энергетики и торговли КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/49	57,6	61,1
25	Рынок производства бетона	доля организаций частной формы собственности в сфере производства бетона	%	100,0	100,0	100,0	Министерство промышленности, энергетики и торговли КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/50	64,5	62,0
26	Рынок добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения	доля организаций частной формы собственности в сфере добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения	%	95,0	95,0	95,0	Министерство природных ресурсов и экологии КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/45	54,6	48,0

27	Рынок купли-продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности)	доля организаций частной формы собственности в сфере купли-продажи электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии (мощности)	%	100,0	100,0	100,0	Министерство промышленности энергетики и торговли КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/29	63,0	65,0
28	Рынок нефтепродуктов	доля организаций частной формы собственности на рынке нефтепродуктов	%	100,0	100,0	100,0	Органы местного самоуправления КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/46	52,6	54,2
29	Рынок поставки сжиженного газа в баллонах	доля организаций частной формы собственности в сфере поставки сжиженного газа в баллонах, процентов	%	100,0	100,0	100,0	Министерство промышленности, энергетики и торговли КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/47	62,3	65,0
30	Рынок услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов	доля организаций частной формы собственности в сфере услуг по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов	%	90,0	90,0	90,0	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/26	54,3	66,0
		объем твердых коммунальных отходов, транспортируемых организациями частных форм собственности (негосударственными и немуниципальными организациями) и не аффилированными с региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами	%	80,0	81,0	81,0				

31	Рынок услуг связи, в том числе услуг по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	увеличение количества объектов государственной и муниципальной собственности, фактически используемых операторами связи для размещения и строительства сетей и сооружений связи, процентов по отношению к показателям 2018 года	%	90,0	90,0	90,0	Министерство цифрового развития КБР, органы местного самоуправления	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/24	68,4	75,5
		доля организаций частной формы собственности в сфере оказания услуг по предоставлению широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», процентов	%	99,0	99,0	99,0				
32	Рынок услуг в сфере наружной рекламы	доля организаций частной формы собственности в сфере наружной рекламы	%	100,0	100,0	100,0	Органы местного самоуправления КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/51	56,5	69,8
33	Рынок ритуальных услуг	доля организаций частной формы собственности в сфере ритуальных услуг	%	98,4	92,5	98,5	Органы местного самоуправления КБР	Приказ ФАС России от 29.08.2018 г. № 1232/25	67,9	70,0
		доля кладбищ, в отношении которых размещена информация на региональном портале государственных и муниципальных услуг	%	0,0	0,0	0,0				

34	Торговля	увеличение количества нестационарных и мобильных торговых объектов, и торговых мест под них не менее чем на 10% к 2025 году по отношению к 2020 году, процентов	%	2,0	4,0	7,0	Министерство промышленности энергетики и торговли КБР	Распоряжение Правительства РФ от 2.09.2021 № 2424-р	73,1	75,0
----	----------	---	---	-----	-----	------------	---	---	------	------

РАЗДЕЛ 4. СВЕДЕНИЯ О ЛУЧШИХ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРАКТИКАХ СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ КОНКУРЕНЦИИ

4.1 Информация о лучших региональных практиках, внедренных субъектом Российской Федерации по итогам отчетного года.

Таблица 37

Информация о лучших региональных практиках, внедренных Кабардино-Балкарской Республикой.

1. Поддержка малого и среднего предпринимательства, инновации. Содействие внедрению новых предпринимательских инициатив.	
Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации	Проведение стимулирующей онлайн-акции для физических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся плательщиками налога на профессиональный доход
Краткое описание успешной практики	В целях поддержки самозанятых граждан и развития молодежного предпринимательства Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году проводилась стимулирующая онлайн-акция для молодых людей в возрасте от 14 до 22 лет, которые зарегистрировались в качестве плательщика налога на профессиональный доход. Акция проводилась ежемесячно с 1 мая по 31 декабря 2022 года в сообществе «МикроStartUp для самозанятых» социальной сети «ВКонтакте» в режиме он-лайн.
Ресурсы, привлеченные для ее реализации	Финансовое обеспечение расходных обязательств Кабардино-Балкарской Республики, связанных с проведением акции, осуществлялось в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в установленном порядке Министерству экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в республиканском бюджете Кабардино-Балкарской

	Республики на указанные цели (постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 30 апреля 2022 г. № 97-ПП «О проведении в порядке эксперимента стимулирующей онлайн-акции для физических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся плательщиками налога на профессиональный доход»).
Описание результата	Популяризация применения в Кабардино-Балкарской Республике физическими лицами и индивидуальными предпринимателями налога на профессиональный доход.
Значение количественного (качественного) показателя результата	За период проведения акции разыграно 40 денежных призов по 100 тыс. рублей.

4.2. Информация о потенциальных лучших региональных практиках по итогам отчетного года

Таблица 38

Информация о потенциальных лучших региональных практиках, внедренных Кабардино-Балкарской Республикой.

1. Поддержка малого и среднего предпринимательства, инновации. Содействие внедрению новых предпринимательских инициатив.	
Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации	Проведение стимулирующей онлайн-акции для физических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся плательщиками налога на профессиональный доход
Краткое описание успешной практики	В целях поддержки самозанятых граждан и развития молодежного предпринимательства Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году проводилась стимулирующая онлайн-акция для молодых людей в возрасте от 14 до 22 лет, которые зарегистрировались в качестве плательщика налога на профессиональный доход. Акция проводилась ежемесячно с 1 мая по 31 декабря 2022 года в сообществе «МикроStartUp для самозанятых» социальной сети «ВКонтакте» в режиме он-лайн.
Ресурсы, привлеченные для ее реализации	Финансовое обеспечение расходных обязательств Кабардино-Балкарской Республики, связанных с проведением акции, осуществлялось в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в установленном порядке Министерству экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в республиканском бюджете Кабардино-Балкарской Республики на указанные цели (постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 30 апреля 2022 г. № 97-ПП «О проведении в порядке эксперимента стимулирующей онлайн-акции для физических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся плательщиками налога на профессиональный доход»).
Описание результата	Популяризация применения в Кабардино-Балкарской Республике физическими лицами и индивидуальными предпринимателями налога на профессиональный доход.
Значение количественного (качественного) показателя результата	За период проведения акции разыграно 40 денежных призов по 100 тыс. рублей.

2. «Производительность труда»

<p>Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации</p>	<p>Организация учебной площадки «Фабрика процессов»</p>
<p>Краткое описание успешной практики</p>	<p>В 2022 году на базе ГКУ «Кабардино-Балкарский бизнес-инкубатор» развернулась «Фабрика процессов», созданная по стандартам «Федерального центра компетенций в сфере производительности труда».</p> <p>«Фабрика процессов» – это учебная площадка, где практическое обучение принципам и инструментам бережливого производства осуществляется в интерактивном режиме посредством имитации реальных процессов. Обучающимся предстоит решить реальную производственную задачу – сборку для заказчика изделия «Пульт управления регулятора давления газа».</p> <p>Под руководством региональных тренеров воспроизводятся цепочки производственного процесса, каждый участник которого выполняет определенную операцию. Это позволяет получить практический опыт применения инструментов бережливого производства, выявить слабые места, выработать способы улучшения эффективности труда и оценить степень их влияния на конечный результат. По итогам обучения всем сотрудникам выдаются сертификаты.</p> <p>В дальнейшем на учебной базе «Фабрики процессов» будут проходить обучение инструментам бережливого производства как представители предприятий, уже вошедших в нацпроект «Производительность труда», так и планирующих участие в нем.</p>
<p>Ресурсы, привлеченные для ее реализации</p>	<p>Создание и обеспечение деятельности «фабрики процессов» – 4500 тыс. рублей.</p> <p>Привлечение консультантов из региональных центров компетенций для работы на предприятиях, внедряющих мероприятия по повышению производительности труда – 2002,9 тыс. рублей.</p>
<p>Описание результата</p>	<p>Прошло обучение первой группы сотрудников предприятий республики, по итогам которого успешно завершилась сертификация «Фабрики процессов» Кабардино-Балкарской Республики и четырех региональных тренеров.</p> <p>В 2022 году освоены все выделенные денежные средства из федерального бюджета, а также достигнуты установленные показатели.</p>

3. Информационные технологии

<p>Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации</p>	<p>Построение интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет Кабардино-Балкарской Республики»</p>
<p>Краткое описание успешной практики</p>	<p>Построение на региональном уровне интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет Кабардино-Балкарской Республики» на базе имеющихся у 992 государственных и муниципальных учреждений учетных и отраслевых решений линейки фирмы 1С.</p> <p>В проекте участвуют все органы исполнительной власти, государственные учреждения, органы местного самоуправления и муниципальные учреждения.</p> <p>Интегрированная информационная система управления общественными финансами «Электронный бюджет Кабардино-Балкарской Республики» построена на основе облачных технологий и платформы «1С:Предприятие 8».</p> <p>Особенность проекта в том, что при подборе программного обеспечения руководствовались возможностью осуществлять работы по разворачиванию инфраструктуры, настройке и поддержке централизованной системы, в том числе осуществить миграцию учетных данных «своими силами» - силами Министерства финансов Кабардино-Балкарской Республики.</p> <p>Уникальностью проекта является процесс по организации консолидации регламентированной отчетности посредством «1С:Свод отчетов 8». Уверенность в успехе принятого решения и достижении одной из основных задач «Достоверность отчетности» пришла именно тогда, когда был сформирован сводный отчет за 1 полугодие 2018 года от «первички» по самому крупному ведомству.</p> <p>Принято решение о консолидации регламентированной отчетности республики за 2018 и 2019 года с использованием решения «1С:Свод отчетов 8». Важным преимуществом такого решения является информационное взаимодействие между учетным блоком и блоком консолидации с возможностью блокировать принятие и утверждение пакета отчетности, если отчетные показатели не соответствуют учетным данным с помощью:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматизированного сравнения показателей отчетных форм, представленных учреждениями и учетных данных. 2. Автоматизированного выявления расхождений в показателях консолидированной отчетности ГРБС, финансового органа муниципального образования не на основании первичной отчетности учреждений, а на основании учетных данных. <p>Самым главным преимуществом централизованной системы считается использование облачных технологий с</p>

проведением именно технологической централизации автоматизированных учетных процедур и эффективного использования различных сервисов, работающих на платформе «1С:Предприятие».

За период внедрения отлажено взаимодействие всех организаций бюджетной сферы с ГИС ГМП, провели работу по регистрации администраторов в ГИС ГМП, осуществлены настройки обмена между всеми администраторами и главным администратором начислений (полномочия Министерства финансов Кабардино-Балкарской Республики) в ГИС ГМП.

На первом этапе проекта удалось запустить информационное взаимодействие всех учреждений с поставщиками коммунальных услуг и услуг связи, что позволило обеспечить значительное сокращение трудозатрат на обработку первичных документов от поставщиков и отражения в учете.

Серьезным ускорением процесса стали протокольные поручения совместных совещаний Правительства Кабардино-Балкарской Республики с участием руководителей федеральных естественных монополий, которые обеспечили получение закрывающих документов посредством электронного документооборота и настройку взаимодействия в информационных системах поставщиков специалистами Министерства финансов Кабардино-Балкарской Республики по определенным правилам. Фактически учреждения, работающие в системе, стали главным Генератором трафика электронных закрывающих документов в республике.

В настоящее время организован электронный документооборот между всеми участниками бюджетного процесса КБР и всеми поставщиками товаров (работ, услуг). Данный функционал существенно сократил время обработки закрывающих документов и, соответственно, повысил скорость проведения расчетов за оказанные услуги.

Начиная с 1 января 2022 г., в соответствии с пунктом 13 статьи 94 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», обязательно условие формирования и подписания документов о приемке в единой информационной системе (далее – ЕИС) в сфере закупок в рамках исполнения контрактов, заключенных по результатам проведения электронных процедур и закрытых электронных процедур (за исключением закрытых электронных процедур, проводимых в случае, предусмотренном пунктом 5 части 11 статьи 24 настоящего Федерального закона). Документы о приемке товаров (работ, услуг), подписанные в ЕИС, импортируются в подсистему «Учет и отчетность».

Так, в течение года бухгалтеры всех организаций бюджетной сферы КБР получают посредством сервисов ЭДО и электронного активирования ЕИС от поставщиков и принимают к учету около 365 тыс. документов о приемке товаров, выполнении работ, оказании услуг.

Ресурсы, привлеченные для ее реализации

Использовано дополнительное программное обеспечение, компьютерная техника и оборудование.

Сервера баз данных:

1. postgresql 9.6 для первой базы БГУ – виртуальная машина на Hyper-V, процессоров 12шт. ОЗУ – 64 Гб, объем жестких дисков 500 Гб. ОС -RHELServer 7.3 объем базы 250 Гб.
2. postgresql 9.6 для второй базы БГУ – виртуальная машина на Hyper-V, процессоров 12шт. ОЗУ – 32 Гб, объем жестких дисков 500 Гб. ОС -RHELServer 7.3 объем базы 50 Гб.
3. MSSQLServer2012 – рабочая станция i-7, ОЗУ -16 Гб, HDD-1Тб.

Сервера приложений «1С»:

1. Физический сервер IBMHS23, 2 процессора, ОЗУ 64 Гб.
 2. Виртуальная машина на Nureg-V. процессоров 20 шт. ОЗУ – 64 Гб, объем жестких дисков 100 Гб.
- Расходы на реализацию проекта из республиканского бюджета составили 4 891 606, 84 рублей.

Описание результата

Месячная и квартальная отчетность консолидируется без ручных корректировок, а исключительно по данным учетной системы посредством процедуры автоматического заполнения показателей. Такие результаты дают задел на будущее не только для автоматизации процедуры консолидации регламентированной отчетности, но и для расширения блока по своду аналитической отчетности с предоставлением соответствующей информации руководству в необходимом разрезе аналитики.

Контроли на автоматическое заполнение показателей на этапе формирования и консолидации отчетности потребовали обеспечения своевременности проведения фактов хозяйственной жизни в учете учреждений, что в свою очередь позволило достичь большей степени прозрачности учета в целом по республике. Поставленные цели достигнуты благодаря техническим и функциональным возможностям региональной системы учета, а именно: бесперебойной и одновременной работе более 2000 пользователей на всей территории республики; осуществлению учетных функций в соответствии с действующими нормами Российской Федерации по единым правилам и стандартам;

организации электронного взаимодействия с поставщиками и подрядчиками посредством предоставленных сервисов платформы «1С:Предприятие» совместно с организационно-техническими решениями позволили внедрить электронный документооборот с поставщиками;

обеспечению оперативного формирования достоверных статистических данных, по требованию отдельных специалистов в органах власти, например, о наличии просроченной кредиторской, дебиторской задолженности, сведения об использовании особо ценного движимого и иного закрепленного за учреждениями имущества и другое. Разработанная информационная система мониторинга движения лекарственных препаратов успешно используется в 64 учреждениях здравоохранения, образования, труда и социальной защиты населения Кабардино-Балкарской Республики для ведения учета движения маркированных лекарственных препаратов и передачи данных в ФГИС МДПП.

В планах по развитию единой централизованной системы – расширение функционала за счет подключения типовых конфигураций, работающих на платформе «1С:Предприятие»

Экономия от технологической централизации по затратам на сопровождение ПО составляет 32,8 млн. рублей ежегодно.

<p>Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации</p>	<p>«Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасная республика».</p>
<p>Краткое описание успешной практики</p>	<p>Внедрение новых технологий с целью автоматизированного управления процессами, влияющими на безопасность жизнедеятельности населения республики, защиту жизни и здоровья граждан, сохранность материальных ценностей, безопасность дорожного движения; повышение эффективности управления нарядами всех подразделений полиции.</p>
<p>Ресурсы, привлеченные для ее реализации</p>	<p>На содержание АПК «Безопасная республика» ежегодно выделяется около 110 млн. рублей из средств республиканского бюджета КБР. Усовершенствование системы требует дополнительных средств, в зависимости от целей и технических требований по модернизации разворачиванию дополнительного функционала. В части расширения площади покрытия видеонаблюдения практикуется подключение сторонних систем, что позволяет значительно снизить затраты.</p>
<p>Описание результата</p>	<p>С начала функционирования комплексы фотовидеофиксации вносят значительный вклад в ежегодную динамику снижения аварийности и повышение безопасности дорожного движения с учетом значительного роста количества участников дорожного движения. Внедрение и развитие интеллектуально-аналитических систем видеонаблюдения влияет на снижение преступности в местах с массовым пребыванием людей. Сокращение числа преступлений в общественных местах скопления граждан, оснащенных системами видеонаблюдения, снизилось на 100 процентов.</p> <p>Эффект от внедрения с момента запуска проекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> сокращение количества дорожно-транспортных происшествий, связанных с сопутствующими дорожными условиями, на автомобильных дорогах регионального значения с 75 до 33; в связи с внедрением системы афотовидефиксации нарушений ПДД происходит очевидный рост количества зарегистрированных нарушений Правил дорожного движения общественным транспортом с 8665 до 14475, что в свою очередь позволяет повысить безопасность в сфере пассажира-перевозок ; снижение числа раненых на транспорте с 828 до 776; снижение числа погибших на транспорте с 168 до 123; снижение числа погибших на транспорте с участием детей в возрасте до 16 лет с 7 до 4; сокращение количества дорожно-транспортных происшествий с 716 до 664.

4. ЖКХ	
Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации	Государственное регулирование (государственный контроль в области регулируемых государством цен (тарифов)).
Краткое описание успешной практики	<p>Актуализация устаревшей технической документации, перевод потребителей электрической энергии на уровень напряжения, соответствующий фактическому уровню напряжения. Изменяемым параметром является уровень напряжения, который прямо влияет на величину тарифа на услуги по передаче электрической энергии в соответствующей точке поставки.</p> <p>Тарифы на услуги по передаче электрической энергии для всех потребителей, кроме населения и приравненных к нему категорий потребителей, дифференцируются по следующим уровням напряжения:</p> <p>высокое напряжение (ВН) – объекты электросетевого хозяйства 110 кВ и выше;</p> <p>среднее первое напряжение (СН1) – объекты электросетевого хозяйства 35 кВ;</p> <p>среднее второе напряжение (СН2) – объекты электросетевого хозяйства 20 – 1 кВ;</p> <p>низкое напряжение (НН) – объекты электросетевого хозяйства ниже 1 кВ.</p> <p>Для потребителей, присоединенных на уровне напряжения ВН, величина тарифа на услуги по передаче электрической энергии имеет наименьший размер, а для потребителей, присоединенных на уровне напряжения НН – наибольший.</p> <p>Основными этапами являются запрос документов (договор энергоснабжения со всеми приложениями, счета фактуры и акты поставки электрической энергии) и анализ представленных документов для проверки применения организацией, осуществляющей реализацию электрической энергии соответствующего уровня напряжения. Также данную работу возможно проводить при реализации полномочий по согласованию лимитов потребления топливно-энергетических ресурсов для главных распорядителей бюджетных средств.</p>
Ресурсы, привлеченные для ее реализации	Финансовое обеспечение расходных обязательств Государственного комитета КБР по тарифам и жилищному надзору, предусмотренное в республиканском бюджете Кабардино-Балкарской Республики.

Описание результата	<p>Приведение в соответствие тарифов на услуги по передаче электрической энергии согласно техническим условиям подключения.</p> <p>Перевод абонентов на более высокий уровень тарифного напряжения, приведет к снижению тарифа на услуги по передаче электрической энергии и экономии средств на покупку электрической энергии. За 2019 год Государственным комитетом КБР по тарифам и жилищному надзору предприняты меры по переводу на более высокий уровень напряжения свыше 70 организаций (в том числе 54 бюджетных учреждения).</p>
5. Культура	
Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации	Республиканский фестиваль творчества людей с ограниченными возможностями «Я радость нахожу в друзьях».
Краткое описание успешной практики	<p>Наиболее актуальными задачами социальной политики в отношении инвалидов являются обеспечение им равных со всеми другими гражданами Российской Федерации возможностей в реализации прав и свобод; устранение ограничений в их жизнедеятельности; создание благоприятных условий, позволяющих инвалидам вести полноценный образ жизни, активно участвовать в экономической, социальной, культурной и политической жизни общества, выполнять свои гражданские обязанности.</p> <p>Одной из целей проведения фестиваля творчества людей с ограниченными возможностями «Я радость нахожу в друзьях» является целенаправленная и систематическая работа по выявлению талантливой молодежи среди людей с ограниченными возможностями, её привлечение к участию в творческих мероприятиях</p> <p>Подходы к реализации проекта четко говорят о том, что доступная или безбарьерная среда – это не только наличие пандусов, предприятий инвалидов, законодательство, но и во многом обеспечение доступности занятий творчеством.</p> <p>Фестиваль включает в себя проведение выставки изобразительного и декоративно-прикладного искусства и гала-концерта участников фестиваля. В фестивале ежегодно принимают участие творческие коллективы, исполнители всех жанров, мастера декоративно-прикладного искусства, самодеятельные художники.</p> <p>Цель: проведение работы по реабилитации и социальной адаптации инвалидов, стимулированию развития их творческих способностей, реализация творческого потенциала.</p>
Ресурсы, привлеченные для ее реализации	Средства из федерального бюджета на организацию выставки, концертной программы, печатную и подарочную продукцию.
Описание результата	Результатом внедрения проекта стало преодоление самоизоляции инвалидов; проведение целенаправленной

и систематической работы по выявлению талантливой молодежи среди людей с ограниченными возможностями, её привлечение к участию в творческих мероприятиях; показ наиболее ярких и интересных достижений в области художественного творчества инвалидов; реализованы меры по повышению просвещенности всего общества, в том числе на уровне семьи, в вопросах инвалидности и укреплению уважения прав и достоинства инвалидов.

6. Социальные услуги населению.

Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации

Служба социального такси для инвалидов-колясочников и людей с нарушениями опорно-двигательного аппарата

Краткое описание успешной практики

Для маломобильных граждан г. Нальчика работает служба «Социальное такси» на базе Центра социального обслуживания населения в г.о. Нальчик Министерства труда, занятости и социальной защиты КБР. Для этого по программе «Доступная среда» была закуплена автомашина «Газель», оборудованная специальным подъемником для инвалидов кресел. Одновременно в салон могут поместиться два кресла для инвалидов и шестеро сопровождающих. Крепления на полу Газели держат кресла и при движении машины инвалиды не испытывают каких-либо неудобств. Руководство Центра оборудовало машину инвалидным креслом для тех, у кого по различным обстоятельствам его в момент посадки в такси не оказалось. Также установлен таксометр. Государственным комитетом по энергетике, тарифам и жилищному надзору республики в декабре 2020 года установлен тариф на услуги социального такси для льготных категорий граждан. Это на один километр пробега 50% стоимости от расчетного тарифа, то есть – 14 рублей 93 копеек. Стоимость одного часа простоя такси составляет 131 рубль 75 копеек. «Социальным такси» могут воспользоваться маломобильные граждане старше 75 лет, инвалиды, в том числе и колясочники независимо от возраста, инвалиды и участники ВОВ и другие, утратившие способность передвигаться самостоятельно. «Социальным такси» можно воспользоваться в том случае, если нужно проследовать в социально значимые объекты инфраструктуры г.Нальчика. В список включены: органы законодательной, исполнительной, судебной власти; прокуратура; юстиции; учреждения социальной защиты, здравоохранения, в том числе и лечебные и лечебно-профилактические; расчетам по жилищно-коммунальным услугам; предоставляющие бытовые услуги, аптеки, служба медико-социальной экспертизы, отделения Пенсионного фонда, Фонда социального и медицинского страхования; нотариальные конторы; паспортно-визовые службы; общественные организации инвалидов; объекты сферы ритуальных услуг; аэропорты, вокзалы, учреждения, культуры и искусств; спортивные, образовательные учреждения; кредитные организации; протезно-ортопедические предприятия и центры; администрация г.Нальчика; многофункциональные центры, отделения почты России. Услуга социального такси предоставляется по предварительным заявкам не позднее, чем за сутки до срока выполнения заявки. Для ветеранов Великой Отечественной войны такси предоставляется бесплатно.

Ресурсы, привлеченные для ее реализации	Средства, предусмотренные на реализацию мероприятий.
Описание результата	Заказ социального транспорта для инвалидов подразумевает получение недееспособным гражданином качественного сервиса по перевозке от высококвалифицированных работников.

РАЗДЕЛ 5. СВЕДЕНИЯ ОБ ЭФФЕКТЕ, ДОСТИГНУТОМ ПРИ ВНЕДРЕНИИ СТАНДАРТА РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНЦИИ.

В рамках работы по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике, проводимой в соответствии с требованиями Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2019 г. № 768-р, Национального плана, а также Перечня поручений в 2022 году продолжена работа по реализации мероприятий региональной «дорожной карты», направленных на достижение целевых значений ключевых показателей развития конкуренции на всех товарных рынках, проведению мониторинга состояния и развития конкуренции на товарных рынках республики, внедрению лучших региональных практик содействия развитию конкуренции, формированию доклада о состоянии и развитии конкуренции на товарных рынках республики.

По итогам реализации Плана мероприятий «дорожной карты» по содействию развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике (распоряжение Главы Кабардино-Балкарской Республики от 30 декабря 2021 г. № 194-РГ) в 2022 году по всем товарным рынкам значения ключевых показателей, характеризующих состояние и развитие конкуренции на товарных рынках, достигли либо превысили их целевые значения.

Мониторинг состояния и развития конкуренции на товарных рынках республики, был проведен по 10-ти составляющим:

мониторинг наличия (отсутствия) административных барьеров и оценки состояния конкуренции субъектами предпринимательской деятельности

мониторинг удовлетворенности потребителей качеством товаров, работ, услуг на товарных рынках субъекта Российской Федерации и состоянием ценовой конкуренции

мониторинг удовлетворенности субъектов предпринимательской деятельности и потребителей товаров, работ, услуг качеством (в том числе уровнем доступности, понятности и удобства получения) официальной информации о состоянии конкуренции на товарных рынках субъекта Российской Федерации и деятельности по содействию развитию конкуренции, размещаемой уполномоченным органом и муниципальными образованиями

мониторинг деятельности субъектов естественных монополий на территории субъекта Российской Федерации

мониторинг деятельности хозяйствующих субъектов, доля участия субъекта Российской Федерации или муниципального образования в которых составляет 50 и более процентов

мониторинг удовлетворенности населения деятельностью в сфере финансовых услуг, осуществляемой на территории субъекта Российской Федерации

мониторинг доступности для населения финансовых услуг, оказываемых на территории субъекта Российской Федерации

мониторинг цен (с учетом динамики) на товары, входящие в перечень отдельных видов социально значимых продовольственных товаров первой

необходимости

мониторинг логистических возможностей субъекта Российской Федерации с учетом логистических возможностей субъектов Российской Федерации, имеющих с ним общие территориальные границы;

мониторинг развития передовых производственных технологий и их внедрения, а также процесса цифровизации экономики и формирования ее новых рынков и секторов.

Источниками информации явились статистические данные, информация, полученная от исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления, от научных и высших учебных заведений республики, а также результаты опросов субъектов предпринимательской деятельности и потребителей товаров и услуг.

В рамках социологической части мониторинга проведено анкетирование потребителей и субъектов предпринимательской деятельности. Анкетирование проводилось путем он-лайн опроса, в котором приняли участие 1858 респондентов. Анкеты были размещены на официальном сайте Минэкономразвития КБР.

Мониторинг является ключевым элементом реализации Стандарта развития конкуренции и представляет собой масштабное исследование, включающее в себя несколько направлений (исследование административных барьеров, проблему естественных монополий, удовлетворенность качеством товаров и услуг и т.д.). При проведении мониторинга и подведении его итогов рассмотрены основные проблемы функционирования рынков товаров и услуг Кабардино-Балкарской Республики, выявленные по результатам мониторинга наличия административных барьеров и оценки состояния конкурентной среды субъектами предпринимательской деятельности, а также мониторинга удовлетворенности потребителей качеством товаров, работ и услуг на рынках республики.

В 2022 году велась постоянная работа с исполнительными органами государственной власти республики и местными администрациями муниципальных районов и городских округов Кабардино-Балкарской Республики не только по достижению целевых значений ключевых показателей региональной «дорожной карты» по содействию развитию конкуренции, но и по выполнению иных требований Стандарта развития конкуренции.

В рамках соглашений, заключенных между Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики и органами местного самоуправления, проведены обучающие мероприятия в форме семинаров, а также в форме дистанционного обучения для руководителей и специалистов структурных подразделений органов местного самоуправления Кабардино-Балкарской Республики на тему «Внедрение Стандарта развития конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике».

В соответствии с требованиями Стандарта развития конкуренции, а также в рамках соглашений о внедрении Стандарта развития конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике, местными администрациями муниципальных районов и городских округов в 2022 году проделана следующая работа:

организована работа по анкетированию потребителей и предпринимателей в рамках проведенного мониторинга состояния и развития конкурентной среды в Кабардино-Балкарской Республике;

актуализирована информация о реализации мероприятий по содействию развитию конкуренции на официальных сайтах местных администраций муниципальных районов и городских округов в сети Интернет;

принято участие в обучающих семинарах и «круглых столах» по вопросам содействия развитию конкуренции, организованных Минэкономразвития КБР, а также организованы и проведены обучающие мероприятия для должностных лиц местных администраций, ответственных за вопросы содействия развитию конкуренции;

организованы и проведены мероприятия по информированию субъектов предпринимательской деятельности по вопросам содействия развитию конкуренции;

реализованы мероприятия по внедрению антимонопольного комплаенса.

По итогам проделанной в 2022 году местными администрациями работы Минэкономразвития КБР сформирован рейтинг местных администраций муниципальных районов и городских округов в части их деятельности по содействию развитию конкуренции.

В рамках работы, направленной на содействие развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике, в 2023 году необходимо обеспечить своевременное выполнение требований и осуществление мероприятий по основным направлениям государственной политики по развитию конкуренции, в том числе Стандарта развития конкуренции и Национального плана («дорожной карты») развития конкуренции в Российской Федерации на 2022-2025 годы, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2021 года № 2424-р.

Подводя итоги работы по «дорожной карте» на основе данных, полученных от исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления, необходимо отметить, что системные мероприятия, а также мероприятия по содействию развитию конкуренции на всех на товарных рынках, включенных в «дорожную карту», за 2022 год выполнены на 100 и более%.

В рамках выполнения системных мероприятий по развитию конкуренции в сфере распоряжения государственной собственностью на официальном сайте Министерства земельных и имущественных отношений Кабардино-Балкарской Республики, а также официальных сайтах местных администраций муниципальных районов и городских округов Кабардино-Балкарской Республики обеспечено размещение информации об объектах недвижимого имущества, находящихся в государственной собственности Кабардино-Балкарской Республики, в муниципальной собственности, включая сведения о наименованиях объектов, их местонахождении, характеристиках и целевом назначении объектов, существующих ограничениях их использования и обременении правами третьих лиц. Создан и ведется в актуальном состоянии открытый реестр унитарных предприятий

и хозяйственных обществ с долей государственного участия Кабардино-Балкарской Республики более 50 процентов с включением информации об основных показателях их экономической (финансовой) деятельности.

По состоянию на 1 января 2023 г. в реестре государственной собственности Кабардино-Балкарской Республики государственные унитарные предприятия, осуществляющие деятельность на развитых товарных рынках, не числятся. Минимуществом КБР проводится работа по сокращению количества государственных предприятий Кабардино-Балкарской Республики.

В целях развития конкуренции в сфере распоряжения земельными ресурсами, находящимися в государственной собственности Кабардино-Балкарской Республики или муниципальной собственности, обеспечено опубликование и актуализация на официальных сайтах муниципальных образований в сети Интернет информации о земельных участках, формирование которых предусмотрено для целей жилищного и иного строительства.

Создан и ведется в актуальном состоянии единый реестр государственных преференций по предоставлению государственных финансовых и имущественных преференций органами государственной власти Кабардино-Балкарской Республики в рамках мероприятий по развитию конкуренции при предоставлении государственных преференций.

В целях повышения информационной открытости деятельности органов государственной власти Кабардино-Балкарской Республики включен в структуру единого портала органов государственной власти Кабардино-Балкарской Республики и органов местного самоуправления раздел о реализации мероприятий государственной политики по развитию конкуренции. Кроме того, Управлением Федеральной антимонопольной службы по Кабардино-Балкарской Республике периодически проводятся публичные обсуждения практики реализации мероприятий государственной политики по развитию конкуренции, а также практики применения антимонопольного законодательства.

С 2018 года в республике осуществляется внедрение системы мер обеспечения соблюдения требований антимонопольного законодательства исполнительными органами государственной власти Кабардино-Балкарской Республики. Внесены изменения в положения об исполнительных органах государственной власти КБР, предусматривающие приоритет целей и задач по содействию развитию конкуренции на соответствующих товарных рынках. Определены лица и структурные подразделения, ответственные за организацию и внедрение системы антимонопольного комплаенса в каждом ведомстве. Всеми исполнительными органами государственной власти республики приняты ведомственные правовые акты, определяющие порядок организации системы антимонопольного комплаенса. Аналогичные мероприятия осуществлены всеми органами местного самоуправления. В настоящее время исполнительными органами государственной власти и

органами местного самоуправления осуществляется работа по подготовке докладов об антимонопольном комплаенсе за 2022 год.

Результатом **реализации мероприятий по содействию развитию конкуренции на товарных рынках**, включенных в «дорожную карту», является 100%-ное достижение целевых значений ключевых показателей, установленных на 2022 год. Более подробная информация приведена в разделах настоящего доклада, посвященных результатам анализа ситуации на товарных рынках для содействия развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике, а также сведениям о достижении целевых значений контрольных показателей эффективности, установленных в «дорожной карте».

Кроме того, эффект от внедрения стандарта развития конкуренции охарактеризовался следующими показателями социально-экономического развития республики, достигнутыми в 2022 году.

Валовый региональный продукт за 2022 год оценивается в размере 242,0 млрд рублей, или 103,8% к уровню 2021 года.

Индекс промышленного производства в январе-декабре 2022 г. по сравнению с январем-декабром 2021 г. составил 102,1% (по РФ – 99,4%).

За 2022 год объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг по видам деятельности составил 58 млрд. рублей или 102,7% в действующих ценах к уровню 2021 года.

Объем продукции сельского хозяйства (сельхозорганизации, крестьянские (фермерские) хозяйства, население) в действующих ценах, составил 77,7 млрд руб., или 110% в сопоставимой оценке к уровню 2021 года.

Оборот розничной торговли в 2022 году сложился в объеме 245,0 млрд рублей, или 113,8% (в сопоставимых ценах) к уровню 2021 года.

В 2022 г., по предварительным данным, населению было оказано платных услуг на 44,1 млрд рублей, что составляет 112,3% (в сопоставимых ценах) к уровню 2021 года.

Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» за 2022 г. составил 35,6 млрд. рублей или 106% к уровню 2021 года.

Объем жилищного строительства, введенного в эксплуатацию на территории Кабардино-Балкарской Республики, составил 522,6 тыс. кв. м, или 101,6 % к аналогичному периоду 2021 года.

Объем инвестиций в основной капитал за 2022 г. составил 57,8 млрд рублей, или 104,5% к уровню соответствующего периода предыдущего года.

Среднемесячная заработная плата одного работника (включая субъекты малого предпринимательства) по республике за 2022 год составила 33467,4 рублей, превысив уровень предыдущего года на 8%.

На рынке труда сохраняется стабильная ситуация. Общая численность зарегистрированных безработных составляет 7,6 тыс. человек, что составляет 68,5 % по сравнению с аналогичным периодом прошлого года

Состояние **малого и среднего бизнеса** в Кабардино-Балкарской Республике характеризуется следующими показателями.

По состоянию на 10 января 2023 года в республике осуществляют деятельность 19312 субъектов малого и среднего предпринимательства (темп роста по сравнению с предыдущим годом – 100,9 %), в том числе 5174 юридических лиц (темп роста – 99,9 %) и 14138 индивидуальных предпринимателей (темп роста – 101,2 %).

Количество «вновь созданных» субъектов малого и среднего предпринимательства составило 4036 единиц (снижение на 7,6 %), в том числе юридических лиц – 530 единиц (снижение на 4,8 %), индивидуальных предпринимателей – 3506 единиц (снижение на 8,0 %).

Количество самозанятых граждан, зафиксировавших свой статус и применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» на 1 января 2023 года, составляет 55926 человек (темп роста – 408,5 %), из них 54796 физических лиц (темп роста – 412,8 %) и 1130 индивидуальных предпринимателей (темп роста – 272,3 %).

Численность занятых на малых и средних предприятиях, включая индивидуальных предпринимателей и самозанятых граждан (физических лиц), за анализируемый период составила 104668 человек.

Поступления от субъектов малого и среднего предпринимательства по специальным налоговым режимам за 2022 год составили 1 671,2 млн рублей, или 128,6 % по сравнению с 2021 годом:

В том числе:

единый налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения – 1 430,4 млн рублей (темп роста – 129,2 %);

единый налог на вмененный доход для определенных видов деятельности – 3,58 млн рублей (снижение на 85,7 %);

единый сельскохозяйственный налог – 130,8 млн рублей, (темп роста – 113,8 %);

патентная система налогообложения – 65,7 млн рублей, (темп роста – 159,1 %);

налог на профессиональный доход – 40,6 млн рублей (темп роста – 359,3 %).

Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства в Кабардино-Балкарской Республике осуществляется в соответствии с подпрограммой «Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства» государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Экономическое развитие и инновационная экономика» и национальным проектом «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы в 2022 году составил 96,9 млн рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета – 66,7 млн рублей, за счет средств республиканского бюджета КБР – 30,2 млн рублей.

Финансовая поддержка субъектам предпринимательской деятельности осуществляется такими организациями инфраструктуры поддержки, как НКО

«Гарантийный фонд КБР» и НМКК «Фонд микрокредитования субъектов малого и среднего предпринимательства КБР».

В 2022 году НКО «Гарантийный фонд Кабардино-Балкарской Республики» предоставлено субъектам малого и среднего предпринимательства

74 поручительства на общую сумму 350,98 млн рублей. Сумма кредитных договоров, заключенных под поручительство Гарантийного фонда, составила 783,11 млн рублей. По состоянию на 1 января 2023 года, действующий портфель поручительств составил 1091,0 млн рублей, количество действующих поручительств – 258 единиц, сумма действующих кредитов/займов –

3955,2 млн рублей. Капитализация собственных средств фонда на 1 января 2023 года составила 715,8 млн рублей.

Гарантийный фонд КБР, наделенный функциями Регионального фонда развития промышленности, с 2021 года осуществляет финансовую поддержку субъектам предпринимательской деятельности в сфере промышленности.

В 2022 году Региональным фондом развития промышленности предоставлены промышленным предприятиям КБР гранты на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитным договорам, заключенным с 21 апреля 2022 г. субъектами деятельности в сфере промышленности с кредитными организациями в целях пополнения оборотных средств для производственных нужд. Гранты предоставлялись по заявительному принципу.

В 2022 году выданы гранты трем промышленным предприятиям КБР на общую сумму 8745,8 тыс. рублей (ООО «Севкаврентген Д» на сумму 4200,7 тыс. рублей, ООО «ВоенТекстильПром» на сумму 1031,9 тыс. рублей и ООО «Кровля Сервис» на сумму 3513,2 тыс. рублей). Также предоставлен займ ООО «Текстиль Имидж» в размере 5321,0 тыс. рублей. Общий размер финансовой поддержки составил 14066,8 тыс. рублей. Гранты и займы предоставлялись за счет средств субсидии из федерального бюджета и республиканского бюджета КБР.

НМКК «Фонд микрокредитования субъектов малого и среднего предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики» по состоянию на 1 января 2023 года выдано 169 микрозаймов на общую сумму 77,7 млн рублей. По состоянию на 1 января 2023 года количество действующих микрозаймов, выданных Фондом микрокредитования составило 442 единицы.

В целях оказания финансовой поддержки Министерством экономического развития КБР предоставлялись гранты субъектам малого и среднего предпринимательства, включенным в реестр социальных предпринимателей и субъектам малого и среднего предпринимательства, созданным физическими лицами в возрасте до 25 лет включительно, на создание или развитие своих проектов. Поддержка оказана 19 субъектам малого и среднего предпринимательства на общую сумму 8,668 млн рублей.

В целях поддержки самозанятых граждан и развития молодежного предпринимательства Министерством экономического развития Кабардино-Балкарской Республики в 2022 году проводилась стимулирующая онлайн-акция для молодых людей в возрасте от 14 до 22 лет, которые зарегистрировались в качестве плательщика налога на профессиональный доход. Акция проводилась ежемесячно с 1 мая по 31 декабря 2022 года. За период проведения акции разыграно 40 денежных призов по 114,345 тыс. рублей.

В республике функционируют 6 бизнес-инкубаторов, оказывающих имущественную поддержку. По состоянию на 1 января 2023 года в бизнес-инкубаторах размещено 76 резидентов, которыми создано 335 рабочее место. Также в рамках имущественной поддержки в республике сформированы и утверждены перечни государственного и муниципального имущества, предназначенного для предоставления во владение и (или) пользование субъектам малого и среднего предпринимательства на долгосрочной основе.

По состоянию на 1 января 2023 года в перечень государственного имущества включен 21 объект, в перечни муниципального имущества - 194 объектов.

Информационная, консультационная и методическая поддержка оказывается структурными подразделениями регионального Центра «Мой бизнес»:

Центр поддержки предпринимательства КБР;

Центр поддержки экспорта КБР;

Центр инноваций социальной сферы КБР;

Региональный центр инжиниринга;

Центр компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров КБР.

Региональным Центром «Мой бизнес» оказывается консультационная, информационная и методическая помощь, как начинающим, так и действующим предпринимателям. По итогам 2022 года региональным Центром «Мой бизнес» оказано 2715 услуг 2316 субъектам малого и среднего предпринимательства, 373 самозанятым гражданам, применяющим специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» и 734 физическим лицам, заинтересованным в начале осуществления предпринимательской деятельности. Количество созданных субъектов малого и среднего предпринимательства из числа физических лиц, получивших государственную поддержку, составило 161 единиц.

Организованы и функционируют «горячие линии» Министерства экономического развития Кабардино-Балкарской Республики и Регионального фонда «Центр поддержки предпринимательства Кабардино-Балкарской Республики» для консультирования хозяйствующих субъектов по вопросам деятельности в условиях санкций.

На «горячие линии» в 2022 году поступило порядка 3,5 тыс. обращений от предпринимателей. Всем заявителям даны разъяснения по интересующим вопросам.

В целях реализации мер, направленных на обучение субъектов предпринимательской деятельности и самозанятых граждан, на площадке ГКУ «Кабардино-Балкарский бизнес-инкубатор» сертифицированным тренером, прошедшим обучение в АО «Корпорация «МСП», проводились обучающие тренинги для начинающих и действующих субъектов малого и среднего предпринимательства, физических лиц, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», по программам обучения «Азбука предпринимателя», «Школа предпринимательства», «Повышение производительности труда субъектов МСП / Бережливое производство», «Самозанятость: инструкция по применению».

В 2022 году проведено 9 тематических тренингов, в которых приняли участие 144 человека.

Через бизнес-окна МФЦ субъектам предпринимательской деятельности в 2022 году оказано 8173 услуг, в том числе 952 услуги АО «Корпорация «МСП». В Центрах оказания услуг, функционирующих на базе кредитных учреждений республики, за анализируемый период предоставлена 2035 услуг, в том числе в ЦОУ на базе КБ РФ АО «Российский сельскохозяйственный банк» - 814 услуг, Банк «Нальчик» ООО – 1221 услуг.

Также, субъектам МСП предоставляются кредитные каникулы в рамках собственных программ поддержки предпринимательства, которые реализуются с учетом положений Федерального закона № 106-ФЗ. У клиентов имеется возможность переноса сроков погашения задолженности по ранее предоставленным заемным средствам, на срок до 6 месяцев.

Проводится еженедельный мониторинг финансово-экономического состояния системообразующих организаций республики, перечень которых утвержден распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 6 апреля 2020 г. № 166-рп.

Проводимый исполнительными органами государственной власти республики на постоянной основе анализ финансово-экономического состояния системообразующих организаций свидетельствует об отсутствии резкого ухудшения финансово-экономического состояния системообразующих организаций.

В федеральный перечень системообразующих предприятий включены два предприятия республики, осуществляющие деятельность в сфере промышленности: АО «Терекалмаз» и ООО «ВоенТекстильПром».

В рамках национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» в КБР реализуются региональные проекты: «Создание благоприятных условий для осуществления деятельности самозанятыми гражданами», «Создание условий для легкого старта и комфортного ведения бизнеса», «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства».

Финансовое обеспечение национального проекта в 2022 году составило 67330,8081 тыс. рублей, в том числе 66657,5 тыс. рублей из федерального бюджета, 673,3081 тыс. рублей из республиканского бюджета КБР.

Общий объем финансирования регионального проекта «Создание благоприятных условий для осуществления деятельности самозанятыми гражданами» составляет 7848,78788 тыс. рублей, в том числе из федерального бюджета – 7770,3 тыс. рублей, республиканского бюджета КБР – 78,48788 тыс. рублей.

Мероприятия регионального проекта, которые направлены на оказание государственной поддержки самозанятым гражданам, зафиксировавшим свой статус и применяющим специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», реализуются Региональным фондом «Центр поддержки предпринимательства КБР»

Таблица 39

**Исполнение плановых значений результатов регионального проекта
«Создание благоприятных условий для осуществления деятельности
самозанятыми гражданами», установленных на 2022 год**

№ п/п	Наименование результата	Единица измерения	2022 год	
			план	факт
1.	Количество самозанятых граждан, зафиксировавших свой статус и применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (НПД), накопленным итогом	тысяч человек	4,461	55,926
2.	Самозанятым гражданам обеспечено предоставление микрозаймов по льготной ставке государственными микрофинансовыми организациями (объем выданных микрозаймов, ежегодно)	миллион рублей	1,2	9,775
3.	Самозанятым гражданам обеспечено предоставление комплекса информационно-консультационных и образовательных услуг организациями инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства и федеральными институтами развития (центрами компетенций) в оффлайн и онлайн форматах (количество самозанятых граждан, получивших услуги, в том числе прошедших программы обучения)	тысяч человек	0,191	0,373

Общий объем финансирования регионального проекта «Создание условий для легкого старта и комфортного ведения бизнеса» составляет 20 047,58

тыс. рублей, в том числе из федерального бюджета – 19847,1 тыс. рублей, республиканского бюджета КБР – 200,476 тыс. рублей.

Мероприятия регионального проекта, которые направлены на оказание государственной поддержки уникальных граждан, желающих вести бизнес, начинающих и действующих предпринимателей, реализуются Региональным фондом «Центр поддержки предпринимательства КБР».

Вторая часть субсидии в размере 8668,38 тыс. рублей направлена на оказание финансовой поддержки в виде грантов 19 субъектам малого и

среднего предпринимательства, включенным в реестр социальных предпринимателей и субъектам малого и среднего предпринимательства, созданным физическими лицами в возрасте до 25 лет включительно.

Таблица 40

**Исполнение плановых значений результатов регионального проекта
«Создание условий для легкого старта и комфортного ведения бизнеса»,
установленных на 2022 год**

№ п/п	Наименование результата	Единица измерения	2022 год	
			план	факт
1.	Улучшены условия ведения предпринимательской деятельности для индивидуальных предпринимателей, применяющих патентную систему налогообложения (количество индивидуальных предпринимателей, применяющих патентную систему налогообложения)	тысяч единиц	2,126	3,653
2.	Начинающим предпринимателям предоставлены поручительства и независимые гарантии региональными гарантийными организациями на обеспечение доступа к кредитным и иным финансовым ресурсам для старта бизнеса (ежегодно) (объем финансовой поддержки, предоставленной начинающим предпринимателям (кредиты, лизинг, займы), обеспеченной поручительствами региональных гарантийных организаций)	миллиард рублей	0,0145	0,0146
3.	Начинающим предпринимателям предоставлены льготные финансовые ресурсы в виде микрозаймов государственными микрофинансовыми организациями (ежегодно) (количество действующих микрозаймов, предоставленных начинающим предпринимателям)	единиц	27	95
4.	Субъектам МСП, включенным в реестр социальных предпринимателей, оказаны комплексные услуги и (или) предоставлена финансовая поддержка в виде грантов (количество уникальных социальных предприятий, включенных в реестр социальных предпринимателей, субъектов малого и среднего предпринимательства, созданных физическими лицами в возрасте до 25 лет включительно, получивших комплекс услуг и (или) финансовую поддержку в виде грантов)	единиц	17	19
5.	Гражданам, желающим вести бизнес, начинающим и действующим предпринимателям предоставлен комплекс услуг, направленных на вовлечение в предпринимательскую деятельность, а также информационно-консультационных и образовательных услуг в оффлайн и онлайн	тысяч единиц	2,134	2,537

	форматах на единой площадке региональной инфраструктуры поддержки бизнеса по единым требованиям к оказанию поддержки, а также в федеральных институтах развития (центрах компетенций) (ежегодно) (количество уникальных граждан, желающих вести бизнес, начинающих и действующих предпринимателей, получивших услуги)			
--	---	--	--	--

Общий объем финансирования регионального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» составляет 111983,9394 тыс. рублей, в том числе из федерального бюджета – 110864,1 тыс. рублей, республиканского бюджета КБР – 1119,8394 тыс. рублей.

Объем финансирования в части реализации мероприятий Министерства экономического развития КБР в 2022 году составляет 39434,44446 тыс. рублей, в том числе 39040,1 тыс. рублей из федерального бюджета и 394,34446 тыс. рублей из республиканского бюджета КБР.

Из них:

13602,32324 тыс. рублей перечислены НКО «Гарантийный фонд КБР» в целях исполнения обязательств по договорам о предоставлении поручительств и (или) независимых гарантий.

25832,12122 тыс. рублей перечислены Региональному фонду «Центр поддержки предпринимательства КБР» в том числе:

11198,08081 тыс. рублей в целях реализации мероприятий регионального проекта, которые направлены на оказание комплексных услуг субъектам малого и среднего предпринимательства;

14634,04041 тыс. рублей в целях реализации мероприятий регионального проекта, которые направлены на оказание поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства в области экспорта товаров (работ, услуг).

Таблица 41

**Исполнение плановых значений результатов регионального проекта
«Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»,
установленных на 2022 год**

№ п/п	Наименование результата	Единица измерения	2022 год	
			план	факт
1.	Субъектам МСП обеспечен льготный доступ к заемным средствам государственных микрофинансовых организаций (количество действующих микрозаймов, выданных МФО)	тысяч единиц	0,440	0,442
2.	Субъектам МСП обеспечено предоставление поручительств (гарантии) региональными гарантийными организациями (объем финансовой поддержки, оказанной субъектам МСП, при гарантийной поддержке РГО)	миллион рублей	395,6447	783,1127
3.	Субъектам МСП, а также резидентам промышленных парков, технопарков	тысяч единиц	0,178	0,178

	обеспечено оказание комплексных услуг на единой площадке региональной инфраструктуры поддержки бизнеса, в том числе федеральными институтами развития (центрами компетенций), по единым требованиям к оказанию поддержки (количество субъектов МСП, получивших комплексные услуги)			
4.	Ежегодный объем экспорта субъектов МСП, получивших поддержку центров поддержки экспорта (далее-ЦПЭ)	миллиард долларов	0,0039	0,0039
5.	Субъектами МСП осуществлен экспорт товаров (работ, услуг) при поддержке центров поддержки экспорта (количество субъектов МСП-экспортеров, заключивших экспортные контракты по результатам услуг ЦПЭ)	единиц	9	10

В рамках реализации региональных национальных проектов (программ) в Кабардино-Балкарской Республике за 2022 год реализовывались 46 региональных проектов, из которых по 32 проектам осуществлялось финансирование расходов.

Уровень финансового обеспечения за счет средств федерального и республиканского бюджетов сложился в объеме 14 891,9 млн рублей, в том числе средства федерального бюджета – 12 281,19 млн рублей, средства регионального бюджета с учетом местных бюджетов муниципальных образований – 2 344,10 млн рублей.

Наблюдается тенденция ежегодного роста объема средств на реализацию нацпроектов. Объем финансирования вырос по сравнению с прошлым годом в 1,7 раза или на 6,1 млрд рублей.

Кассовое исполнение региональных проектов за 2022 года составило 14 790,6 млн рублей освоено (99,3% от общего объема доведенных на 2022 год денежных средств). Этот показатель превышает среднероссийское значение (94,5%) и среднее значение в СКФО (93,9%).

В 2022 году усилилось администрирование реализации проектов, использовались новые инструменты мониторинга и анализа технических процессов.

Начиная с 4 квартала 2022 года в государственной автоматизированной системе «Управление» формируется рейтинг регионов России по уровню достижения национальных проектов.

По итогам 2022 года Кабардино-Балкарская Республика находится на 9 месте, уровень достижения нацпроектов составляет 99,19%.

Основные события проводимой масштабной работы находили свое освещение в сети «Интернет» и средствах массовой информации. Было опубликовано и вышло в эфир свыше 3400 материалов по вопросам реализации национальных проектов, в том числе 675 телепередач, 1834 радиоэфира, 527 публикаций в печатных СМИ, 366 публикаций в сети Интернет.

В соответствии с утвержденными паспортами региональных проектов и заключенными для их реализации соглашениями в 2022 году было предусмотрено достижение 144 целевых показателей, из которых достигнуто – 138 показателей.

Значимые результаты по нацпроектам.

Национальный проект «Демография»:

завершено строительство:

5 детских дошкольных учреждений на 380 мест:

Детский сад в микрорайоне «Вольный аул», район «Нарт» г.о. Нальчик – 140 мест;

Детский сад с.п. Новая Балкария Терского района – 60 мест;

Детский сад в с.п. Ташлы-Тала Лескенского района – 60 мест;

Дошкольное отделение МКОУ «СОШ № 6» г.о. Баксан – 60 мест;

Дошкольное отделение МКОУ «СОШ № 10» г.о. Баксан – 60 мест.

1 мини-футбольного поля в с.п. Нижний Чегем, ул. Кулиева, 84 (площадь 648. ЕПС 25 человек.).

осуществлены выплаты:

в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста трех лет (11250 детей);

в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка (10678 детей).

Национальный проект «Образование»:

Завершено строительство 3 общеобразовательных школ на 1785 мест:

Средняя школа на 500 мест по ул. Калмыкова, 165 в с.п. Куба Баксанского района КБР;

Строительство школы на 785 мест по пер. Граничный в г.о. Прохладный, КБР;

«Строительство школы на 500 мест по ул. Свободы, 31 в г. Нарткале».

Капитально отремонтированы 13 спортивных залов в общеобразовательных учреждениях:

1. МКОУ «СОШ №1» г.п. Чегем;
2. МКОУ «СОШ №4» г.п. Чегем;
3. МКОУ «СОШ №2 им. Х.М.Шогенова» г.п. Чегем;
4. МКОУ «ООШ №4 г.п. Терек»;
5. МКОУ «Гимназия № 1 г. Майского»;
6. МКОУ СОШ №2 г. Нарткала;
7. МКОУ СОШ №6 г. Нарткала;
8. МКОУ СОШ №5 г. Нарткала;
9. МКОУ СОШ №3 г. Нарткала;
10. МКОУ СОШ №2 им. А.А.Шогенцукова г. Баксана;
11. МКОУ «СОШ №6 г. Баксана»;
12. МОУ «Гимназия №5» г. Тырныауз Эльбрусского района;
13. МОУ «СОШ №6 им. Героя Советского Союза В.Г. Кузнецова» г. Тырныауз Эльбрусского района.

Открыт в общеобразовательной организации детский технопарк «Кванториум» (на базе 11-ой школы в г.о. Нальчик).

Национальный проект «Безопасность дорожного движения»:

введены в эксплуатацию 20 участков (110,38 км) автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, выполнены работы по обустройству линии наружного электроосвещения на автомобильных дорогах, обустройству пешеходных переходов в соответствии с национальными стандартами, проведена замена металлического барьерного ограждения.

В рамках НП БКД объем финансирования 2 143,7 млрд рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета 818,2 млн рублей. Приведено в нормативное состояние более 110 км автодорог, 133,87 п.м. мостов, устроено более 40 км наружного освещения, 5 км барьерного ограждения, обустроено по новым национальным стандартом 16 пешеходных переходов.

В рамках федерального проекта «Содействие развитию автомобильных дорог регионального и местного значения» объем финансирования 501,5 млн рублей, в том числе за счет федерального бюджета 477,1 млн рублей. Приведено в нормативное состояние 28,664 км автодорог регионального и местного значения и 2,29 км наружного электроосвещения.

В рамках госпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий» объем финансирования 484,5 млн рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета – 477,3 млн рублей. Приведено в нормативное состояние 18,8 км автодорог регионального и местного значения и 8,77 км наружного электроосвещения.

В рамках предоставленных субсидий муниципалитетам в размере 854,6 млн рублей приведено в норматив 26,66 км автодорог местного значения и 17 км освещения.

Национальный проект «Здравоохранение»:

завершен капитальный ремонт зданий 8 поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций, реконструировано 2 поликлиники;

введена в эксплуатацию врачебная амбулатории с. Аушигер;

в региональный сосудистый центр и первичные сосудистые отделения поставлены и введены в эксплуатацию компьютерный рентгеновский томограф, 8 аппаратов ИВЛ, стол для кинезотерапии и комплекты мягких модулей для зала лечебной физкультуры;

осуществлены поставки и ввод в эксплуатацию 3 операционных светильников, 2 операционных столов, магнитно-резонансного томографа, электрохирургического генератора;

обеспечен начальный цикл строительства нового здания Онкологического диспансера на 250 коек в г. Нальчике (сумма финансирования за 2022 год – 684,21 млн руб., на 2023 год – 578,94 млн руб., 2024 год – 789,47 млн руб.);

проведены работы по модернизации РМИС (региональная медицинская информационная система) в части расширения функциональных

возможностей и услуг по созданию локальных вычислительных сетей, осуществлена допоставка АРМов в медицинские организации;

в медицинские организации поставлено 32 ед. медицинского оборудования и 16 ед. автотранспорта.

Национальный проект «Экология»:

завершены мероприятия:

по рекультивации и экологической реабилитации территории, загрязненной при несанкционированном размещении отходов I-V классов опасности (ликвидация накопленного экологического ущерба) г.п. Тырныауз в Кабардино-балкарские Республики (3,2 га);

по рекультивации сухого пляжа хвостохранилища Тырныаузского вольфрамо-молибденового комбината (2 очередь) Кабардино-Балкарской Республики, Эльбрусский муниципальный район, сельское поселение Былым (3,6 га).

Национальный проект «Малое среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»:

грантовую поддержку крестьянских (фермерских) хозяйств получили 96 грантополучателей в рамках «Агростартап».

В рамках регионального проекта «Создание благоприятных условий для осуществления деятельности самозанятыми гражданами» количество самозанятых увеличилось в 5 раз, достигло отметки в 55 926 человек (Справка подробная).

Национальный проект «Культура»:

капитально отремонтировано 7 домов культуры и детская школа искусств на 2672 места.

Национальный проект «Международная кооперация и экспорт»:

Создана сквозная система финансовой и нефинансовой поддержки на всех этапах жизненного цикла проекта по экспорту продукции АПК, введено в эксплуатацию порядка 2000 га орошаемых земель.

В рамках регионального проекта «Системные меры развития международной кооперации и экспорта» внедрены и реализуются 11 инструментов. В 2023-2024 годах планируется внедрение Регионального экспортного стандарта 2.0.

Национальный проект «Жилье и городская среда»:

за 2022 год организациями всех форм собственности и населением введено в эксплуатацию 522,6 тыс. кв. м общей площади жилья, или 101,6% к аналогичному показателю прошлого года.

Благоустроены 14 общественных пространств и 52 дворовые территории.

Расселено 13,2 тыс. кв. м. жилья, переселено 788 человек.

Завершено водоотведение и водоснабжение индивидуальной жилой застройки «Эркин Езен» в с.Белая Речка, г.о. Нальчик».

Национальный проект «Цифровая экономика»:

создана Единая служба оперативной помощи гражданам по номеру «122».

Национальный проект «Производительность труда»:

В рамках реализации мероприятий регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» 3 предприятия Кабардино-Балкарской Республики получили услуги по повышению производительности труда с привлечением специалистов Федерального центра компетенций.

Национальный проект «Туризм и индустрия гостеприимства»:

обеспечена грантовая поддержка реализации общественных инициатив, направленных на развитие туристической инфраструктуры. Грантополучателями стали 34 юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на общую сумму 956944,4 тыс. руб.

По итогам года туристический поток в Кабардино-Балкарской Республике вырос на 12% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 1 млн 213 тыс. человек.

Планируется завершить начатое в прошлом году строительство следующих объектов:

- спорткомплекс для занятий современным пятиборьем в г. Нальчике; с 50-метровым плавательным бассейном в г. Нальчике по ул. Ашурова (сквер «Дружба»);

- 7 общеобразовательных школ на 4539 мест: г.о Нальчик на 1500 мест, Баксан на 1224 места и Прохладный 560 мест, г.п. Майский на 330 мест, с.п. Сармаково на 275 мест, Красносельское на 500 мест, Псынабо на 150 мест;

- 2 амбулатория в с.п. Куба на 90 посещений и Эльбрус на 70 посещений; сети и сооружения водоснабжения и водоотведения жилого района «Восточный» г.о. Нальчик;

- строительство и реконструкция 13 объектов водоснабжения в муниципалитетах;

- капитальный ремонт и реконструкция 2 мостов и 3 участков дороги;

- строительство детской школы искусств в г.о. Прохладный и капремонт дома культуры с.п. Озрек.

Также планируется продолжить строительство Республиканского онкодиспансера на 250 койко-мест и завершить 1 этап республиканской адресной программы «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда», который предполагает расселение 702 человек из 286 помещений.

Начинается строительство целого ряда крупных объектов образования, культуры и спорта, планируется большой объем работ на дорожных объектах.

Помимо указанных мной ранее общеобразовательных учреждений начнется строительство 8 новых школ на 4750 мест: 3 школы в г.о. Нальчик на 2300 мест, школы в г.п. Чегем на 800 мест, Терек на 800 мест, с.п. станция Александровская на 200 мест, Прималкинское на 500 мест, Терскол на 150 мест.

Все объекты – двухлетние.

В рамках работы, направленной на содействие развитию конкуренции в Кабардино-Балкарской Республике, в 2023 году необходимо обеспечить

своевременное выполнение требований и осуществление мероприятий по основным направлениям государственной политики по развитию конкуренции, в том числе Стандарта развития конкуренции и Национального плана («дорожной карты») развития конкуренции в Российской Федерации на 2022-2025 годы, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2021 года № 2424-р.

РАЗДЕЛ 6. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОММЕНТАРИИ СО СТОРОНЫ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ («ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ»).

Виды деятельности, которые в рамках Стандарта развития конкуренции удалось реализовать наилучшим образом

В 2022 году удалось реализовать системные мероприятия, а также мероприятия по содействию развитию конкуренции на товарных рынках, включенных в «Дорожную карту». Таким образом, на большей части товарных рынков наблюдается высокий уровень конкуренции. Уровень развития конкуренции также положительно оценивается и большинством опрошенных респондентов.

Использование онлайн - анкетирования обеспечило более масштабную по сравнению с предыдущим годом выборку, большее количество опрошенных респондентов и позволило представить более развернутую детализацию результатов проведенного ежегодного мониторинга состояния и развития конкуренции на товарных рынках.

Внесенные изменения в систему оценки деятельности органов местного самоуправления по содействию развитию конкуренции, выразившиеся в значительном количественном и качественном изменении показателей оценки позволили получить более объективные и прозрачные результаты рейтинга местных администраций муниципальных районов и городских округов в части их деятельности по содействию развитию конкуренции.