

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»

Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации	Организация учебной площадки «Фабрика процессов»
Краткое описание успешной практики	<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>
Ресурсы, привлеченные для ее реализации	<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>
Описание результата	<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

Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации	Построение интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет Кабардино-Балкарской Республики»
Краткое описание успешной практики	<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 проведением именно технологической централизации автоматизированных учетных процедур и эффективного</p>

	<p>использования различных сервисов, работающих на платформе «1С:Предприятие».</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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».</p> <p>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.</p>
<p>Ресурсы, привлеченные для ее реализации</p>	<p>Использовано дополнительное программное обеспечение, компьютерная техника и оборудование.</p> <p>Сервера баз данных:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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,

	<p>объем жестких дисков 500 Гб. ОС -RHELServer 7.3 объем базы 50 Гб.</p> <p>3. MSSQLServer2012 – рабочая станция i-7, ОЗУ -16 Гб, HDD-1Тб.</p> <p>Сервера приложений «1С»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Физический сервер IBMHS23, 2 процессора, ОЗУ 64 Гб. 2. Виртуальная машина на Huper-V. процессоров 20 шт. ОЗУ – 64 Гб, объем жестких дисков 100 Гб. <p>Расходы на реализацию проекта из республиканского бюджета составили 4 891 606, 84 рублей.</p>
<p>Описание результата</p>	<p>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.</p> <p>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;</p> <p>организации электронного взаимодействия с поставщиками и подрядчиками посредством предоставленных сервисов платформы «1С:Предприятие» совместно с организационно-техническими решениями позволили внедрить электронный документооборот с поставщиками;</p> <p>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.</p> <p>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 МДЛП.</p> <p>В планах по развитию единой централизованной системы – расширение функционала за счет подключения типовых конфигураций, работающих на платформе «1С:Предприятие»</p> <p>Экономия от технологической централизации по затратам на сопровождение ПО составляет 32,8 млн. рублей ежегодно.</p>

<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. 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> <ul style="list-style-type: none">высокое напряжение (ВН) – объекты электросетевого хозяйства 110 кВ и выше;среднее первое напряжение (СН1) – объекты электросетевого хозяйства 35 кВ;среднее второе напряжение (СН2) – объекты электросетевого хозяйства 20 – 1 кВ;низкое напряжение (НН) – объекты электросетевого хозяйства ниже 1 кВ. <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.

<p>Описание результата</p>	<p>Приведение в соответствие тарифов на услуги по передаче электрической энергии согласно техническим условиям подключения. 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>
<p>5. Культура</p>	
<p>Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции в субъектах Российской Федерации</p>	<p>Республиканский фестиваль творчества людей с ограниченными возможностями «Я радость нахожу в друзьях».</p>
<p>Краткое описание успешной практики</p>	<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. 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 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. 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. 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 продукция.
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 инвалидных 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

	<p>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.</p>
Ресурсы, привлеченные для ее реализации	<p>Средства, предусмотренные на реализацию мероприятий.</p>
Описание результата	<p>Заказ социального транспорта для инвалидов подразумевает получение недееспособным гражданином качественного сервиса по перевозке от высококвалифицированных работников.</p>