

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
о результатах реализации государственной программы Кемеровской
области – Кузбасса «Информационное общество Кузбасса»
за 2024 год

Государственная программа Кемеровской области – Кузбасса «Информационное общество Кузбасса» (далее – Государственная программа) утверждена постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 11.10.2023 № 679, в котором определены цели достижения уровня «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления до 100 процентов, роста доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», увеличения доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде.

Достижение целей Государственной программы обеспечивается на основе решения задач, установленных в структурных элементах.

Государственная программа включает в себя 9 структурных элементов: 4 региональных проекта, реализуемых в рамках нацпроектов, 1 ведомственный региональный проект, 1 иной региональный проект и 3 комплекса процессных мероприятий.

В 2024 году на реализацию мероприятий Государственной программы предусмотрено 2 245 593,50 тыс. рублей:

средств областного бюджета – 2 242 183,00 тыс. рублей;

средств федерального бюджета – 3 410,50 тыс. рублей;

Кассовое исполнение по Государственной программе составило 2 217 945,56 тыс. рублей:

из областного бюджета – 2 214 535,06 тыс. рублей

(98,77 % от запланированных средств областного бюджета);

из федерального бюджета – 3 410,50 тыс. рублей

(100 % от запланированных средств федерального бюджета);

Всего государственной программой в 2024 году предусмотрено выполнение 67 показателей (в том числе 3 показателя уровня государственной программы, 9 показателей региональных проектов в составе нацпроектов, 38 показателей ведомственного регионального проекта, 5 показателей иного регионального проекта и 12 показателей комплексов процессных мероприятий), 19 результатов (в том числе 6 результатов, реализуемых в рамках региональных проектов в составе нацпроектов, 1 результат ведомственного регионального проекта, 5 результатов иного регионального проекта и 7 результатов комплексов процессных мероприятий) и 216 контрольных точек (в том числе 33 контрольные точки в рамках региональных проектов в составе нацпроектов, 30 контрольных точек ведомственного регионального проекта, 35 контрольных точек иного регионального проекта и 118 контрольных точек комплексов процессных мероприятий).

Показатель государственной программы «Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде» достигнут по итогам 2024 года (плановое значение - 95%, факт - 100%). Фактическое значение показателя превышено в связи с реализацией плана перевода массовых социально значимых услуг в электронный формат, утвержденного президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности.

Показатель государственной программы «Цифровая зрелость» органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений» достигнут по итогам 2024 года (плановое значение - 88,4%, факт - 90,8%). Фактическое значение показателя превышено в связи со слаженными организационными и техническими мероприятиями всех исполнительных органов, являющихся ответственными за достижение значений отраслевых показателей, входящих в оценку уровня «Цифровой зрелости». Постоянное развитие региональных информационных систем в сфере образования, здравоохранения, государственного управления способствует эффективным изменениям, которые, в свою очередь, влияют на улучшение значения показателя.

За отчетный период по структурным элементам Государственной программы достигнуты следующие результаты:

РП в НП Информационная инфраструктура

Финансирование не предусмотрено.

В рамках структурного элемента:

достигнуты плановые значения 1 показателя (общее количество показателей в отчетном периоде – 1);

результаты и контрольные точки отсутствуют.

В рамках регионального проекта «Информационная инфраструктура» показатель «Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в соответствии с утвержденными требованиями» достигнут в ноябре 2021 года (плановое значение - 100%, факт - 100%) – 875 социально значимых объектов Кузбасса подключены к сети «Интернет».

РП в НП Информационная безопасность

Финансирование не предусмотрено.

В рамках структурного элемента:

показатели отсутствуют;

достигнуты плановые значения 3 результатов (общее количество результатов в отчетном периоде – 3);

исполнены 18 контрольных точек (общее количество контрольных точек в отчетном периоде – 18).

В рамках регионального проекта «Информационная безопасность» проведено категорирование 455 объектов критической информационной инфраструктуры, в том числе 5 объектам присвоена «II категория значимости»; организован мониторинг использования отечественного офисного программного обеспечения; получены сертификаты безопасности Национального удостоверяющего центра.

По итогам 2024 года 99,84% затрат приходится на программное обеспечение российского происхождения.

РП в НП Цифровое государственное управление

Финансирование не предусмотрено.

В рамках структурного элемента:

достигнуты плановые значения 8 показателей (общее количество показателей в отчетном периоде – 8);

достигнуты плановые значения 1 результата (общее количество результатов в отчетном периоде – 1);

исполнены 3 контрольные точки (общее количество контрольных точек в отчетном периоде – 3).

В рамках регионального проекта «Цифровое государственное управление» осуществляется консультативная поддержка по вопросам работы с сообщениями граждан, проведения опросов и голосований в платформе обратной связи, которая внедрена в Кемеровской области – Кузбассе. К платформе подключены все исполнительные органы региона, все органы местного самоуправления, государственные и муниципальные учреждения, иные организации, которые осуществляют обработку сообщений и обращений.

Также осуществляется методическая поддержка технического обеспечения выгрузки отчетов для портала ССТУ.РФ.

РП в НП Цифровые технологии

Финансирование не предусмотрено.

В рамках структурного элемента:

показатели отсутствуют;

достигнуты плановые значения 2 результатов (общее количество результатов в отчетном периоде – 2);

исполнены 12 контрольных точек (общее количество контрольных точек в отчетном периоде – 12).

По региональному проекту «Цифровые технологии» осуществляется информирование среди разработчиков отечественного программного обеспечения и ИТ-компаний Кузбасса о конкурсах и мерах поддержки,

финансируемых из средств федерального бюджета на реализацию проектов цифрового развития.

В рамках реализации проекта на официальном сайте, в социальных сетях Министерства цифрового развития и связи Кузбасса, в телеграмм-канале сообщества ИТ-компаний Кузбасса опубликованы материалы о действующих конкурсных отборах на получение господдержки; до разработчиков программного обеспечения и ИТ-компаний Кузбасса доведена информация о возможности участия в различных грантовых конкурсах и программах, в частности о конкурсах Фонда «Сколково», Российского фонда развития информационных технологий, Фонда содействия инновациям.

В целях получения актуальной информации о действующих конкурсных отборах, конкурсной документации и правилах оформления заявок, требованиях к проектам и участникам для обеспечения участия заинтересованных компаний в конкурсных отборах по соответствующим мерам государственной поддержки организовано информационное взаимодействие с региональными кураторами институтов развития.

По итогам 2024 года грантополучателем фонда «Сколково» от Кемеровской области – Кузбасса стала компания ООО «ГЕРЦ». В Фонд содействия инновациям в рамках проекта «Цифровые технологии» в 2024 году было подано 7 заявок от кузбасских компаний, в результате стали победителями: в федеральном конкурсе «Старт-Искусственный интеллект» – Научный центр безопасных информационных технологий, компания «ГеоДарт», ООО «Квант»; в конкурсе «Старт-Цифровые технологии-1» грант в размере 4 млн. рублей получил разработчик Рудов М.В.

РФРИТ в рамках реализации программы, направленной на стимулирование перехода предприятий и организаций на использование российских ИТ-решений посредством продвижения программного обеспечения или услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий в сети Интернет осуществлена компенсация расходов компании «ОЧЕНЬ НАДОМ», зарегистрированной на территории Кемеровской области - Кузбасса.

ВП Цифровизация городского хозяйства «Умный город»

Финансирование не предусмотрено.

В рамках структурного элемента:

достигнуты плановые значения 26 показателей (общее количество показателей в отчетном периоде – 38);

достигнуты плановые значения 1 результата (общее количество результатов в отчетном периоде – 1);

исполнены 30 контрольных точек (общее количество контрольных точек в отчетном периоде – 30).

Показатель «Представленность инновационных и цифровых инженерных решений повышения эффективности городского хозяйства (умного города), реализованных в субъекте на онлайн-ресурсе «Банк

решений умного города» составил 3 ед. (план 5 ед.). Не достигнут ввиду низкой заинтересованности разработчиков в размещении решения на онлайн-ресурсе. Это связано с длительностью и сложностью размещения заявки, а также отсутствием 100%-ной гарантии попадания проекта в «Банк решений умного города» (решение о включении/не включении проекта принимается профильными экспертами после прохождения отбора и оценки).

Показатели «Доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, от общего количества проведенных общих собраний собственников» составил 6,3% (план 40%) и «Доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства» составил 85% (план 100%). Не достигнуты по причине недостаточного количества пользователей, зарегистрированных в ГИС ЖКХ. Информирование органов местного самоуправления, управляющих организаций и граждан о возможности проведения собраний в электронном виде проводится Министерством жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса на постоянной основе, как и разъяснительная работа с ресурсоснабжающими организациями о необходимости соблюдения обязательных требований в части размещения информации.

Показатель «Доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья» составил 95% (план 100%). Показатель не достигнут ввиду несвоевременного внесения аварийного жилого фонда в цифровой реестр аварийного жилья муниципальными образованиями. Министерством строительства Кузбасса регулярно направляются информационные письма в муниципальные образования о необходимости своевременного внесения аварийного жилого фонда в цифровой реестр аварийного жилья. Кроме того, при переводе жилого фонда в аварийный требуется дополнительное время для направления и обработки запросов в Росреестре.

Показатель «Наличие автоматизированной системы учета твердых коммунальных отходов на объектах обращения с твердыми коммунальными отходами с передачей информации в государственную информационную систему учета твердых коммунальных отходов (или другие информационные системы федерального уровня) (расчет показателя с момента внедрения Государственной информационной системы учета твердых коммунальных отходов публично-правовой компании «Российский экологический оператор»)» составил 0% (план 80%). Создан и введен в промышленную эксплуатацию (11.03.2024) прототип автоматизированной системы учета твердых коммунальных отходов, его интеграция с ФГИС УТКО возможна после перевода прототипа в РГИС.

Показатель «Наличие регионального стандарта жилого помещения и комфортности проживания» составил 0 ед (план 100 ед.). Не достигнут в связи с отсутствием в регионе указанного документа. При планировании строительства жилых помещений Министерство строительства Кузбасса руководствуется Приказом Министерства строительства и жилищно-

коммунального хозяйства Российской Федерации от 29.04.2020 № 237/пр «Об утверждении условий отнесения жилых помещений к стандартному жилью», рекомендованным к использованию вышеуказанным ФОИВ.

Показатель «Доля компаний топливно-энергетического комплекса, имеющих цифровой профиль (цифровой паспорт, концепцию цифровой трансформации, руководителя цифровой трансформации, профильное подразделение по цифровой трансформации)» составил 11,5% (план 40%). Не достигнут ввиду отсутствия на законодательном уровне требований об обязательном наличии цифрового профиля у отраслевых компаний, значительная доля которых относится к естественным монополиям.

Показатель «Доля учащихся средних общеобразовательных организаций и студентов колледжей и высших учебных заведений - участников Национальной технологической Олимпиады» составил 0,4% (план 30%). Не достигнут по причине недостаточного количества участников Национальной технологической Олимпиады. В течение 2024 года с целью привлечения к участию в Национальной технологической Олимпиаде Министерством образования Кузбасса проводилась информационная кампания: информирование в ГАУДО «Сириус. Кузбасс» на всех сменах по направлению «наука», публикация материалов в социальных сервисах (Telegram, ВК), информационные письма в муниципальные органы управления образованием.

Показатель «Доля граждан в возрасте 14 – 18 лет, имеющих подтвержденную учетную запись на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)» составил 48% (план 80%). Не достигнут ввиду недостаточного количества граждан, указанной возрастной категории, зарегистрированных и подтвердивших учетную запись на ЕПГУ. В целях популяризации способа получения услуг в электронном формате Минцифра Кузбасса на регулярной основе проводит работу по информированию населения Кузбасса. По данной теме разрабатываются информационные материалы (статьи, новости, видеоролики, баннеры и карточки для социальных сетей и т.п.). Материалы размещаются на официальном сайте Минцифры Кузбасса и на официальных сайтах исполнительных органов, органов местного самоуправления и подведомственных структур, на официальных страницах в социальных сетях и в сообществах Министерства, а также исполнительных органов, органов местного самоуправления и подведомственных структур.

Показатель «Доля учащихся, участвующих в проекте «Код будущего» Федерального проекта «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» составил 4,13% (план 20%). Не достигнут по причине недостаточного количества участников проекта. Решение об участии принимается учащимися самостоятельно на добровольной основе. С целью популяризации федерального проекта Министерством образования Кузбасса направлялись информационные письма в муниципальные органы управления образованием, осуществлялась рассылка сообщений в электронные журналы учителям и электронные дневники родителям. Информация о старте проекта

была размещена в общественном транспорте муниципальных образований Кузбасса.

Показатель «Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде» составил 0% (план 50%). В соответствии с письмом Минцифры России от 27.03.2024 № ГБ-П30-244546 расчет показателя в 2024 году не производился. Расчет будет осуществляться после завершения отладки интеграционного взаимодействия ЕРКНМ и ГИС ТОР КНД в части перехода на новый вид сведений ЕРКНМ «Размещение сведений в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий», обеспечивающий внесение сведений с использованием ГИС ТОР КНД в ЕРКНМ, необходимых для организации и проведения контрольных (надзорных) мероприятий. Минстроем России данный показатель к учету не принимается.

Показатель «Закупка оборудования для создания «умных» спортивных площадок в рамках федерального проекта «Бизнес-спринт (Я выбираю спорт)» составил 0% (план 100%). Не достигнут в связи с отсутствием финансирования из федерального бюджета в 2024 году (письмо Минспорта России от 28.10.2023 № АК-07-05/17984).

Ведомственный проект «Цифровизация городского хозяйства «Умный город» направлен на повышение конкурентоспособности российских городов, формирование эффективной системы управления городским хозяйством, создание безопасных и комфортных условий для жизни горожан благодаря широкому внедрению передовых цифровых и инженерных решений в городской и коммунальной инфраструктуре, здравоохранении, образовании, спорте, транспорте и многих других сферах.

Использование цифровых технологий в сфере государственного и муниципального управления позволяет получить доступ ко всей необходимой информации, а также дает возможность быстро и эффективно получить необходимую государственную услугу. Для быстрого решения проблем граждан внедрена платформа обратной связи (ПОС), которая обеспечивает единый стандарт подачи обращений граждан в органы власти и организации. В настоящее время в многофункциональном центре предоставления государственных и муниципальных услуг организована возможность подачи сообщения в ПОС через окно «Общероссийский Народный Фронт».

Построение конструктивного и эффективного диалога с гражданами в интернете, не только на региональном, но и на муниципальном уровне является приоритетным направлением деятельности органов власти. Благодаря чему во всех муниципальных образованиях Кемеровской области – Кузбасса созданы Муниципальные Центры Управления. Их цель – улучшение взаимодействия органов местного самоуправления с жителями через цифровые платформы.

Лучшие инновационные цифровые и инженерные решения представлены на онлайн-ресурсе «Банк решений умного города».

В сфере жилищно-коммунального хозяйства и развития городской

среды для проведения собраний собственников жилья посредством электронного голосования, для осуществления онлайн оплаты за коммунальные услуги, для размещения информации управляющими и ресурсоснабжающими организациями активно используется ГИС ЖКХ.

С целью вовлечения жителей в решение вопросов городской среды создана и развивается региональная цифровая платформа «Кузбасс Онлайн».

В целях цифровизации градостроительной деятельности и перехода на машиночитаемый и машинопонимаемый электронный документооборот в строительстве задания на проектирование объектов капитального строительства формируются в машиночитаемом формате (XML).

Информация о домах, находящихся в аварийном состоянии, а также непригодных для проживания и подлежащих сносу или реконструкции вносится в цифровой реестр аварийного жилья. Это поможет защитить интересы граждан, обезопасить их от покупки непригодного жилья, а также обеспечит актуальность данных реестра недвижимости.

Для оптимизации производственных процессов компании электроэнергетики активно прибегают к помощи цифровых технологий. Они позволяют повысить эффективность, диагностировать сложное оборудование, прогнозировать выработку электроэнергии и многое другое.

Некоторые компании топливно-энергетического комплекса имеют цифровой профиль, включающий в себя цифровой паспорт, концепцию цифровой трансформации, руководителя цифровой трансформации и профильное подразделение по цифровой трансформации. Его введение позволяет оптимизировать операционную деятельность и повысить энергоэффективность объектов предприятий.

Транспортные средства категорий М2, М3 в Кузбассе в целях обеспечения повышения эффективности управления движением транспортных средств и уровня безопасности перевозок пассажиров, опасных грузов оснащены аппаратурой спутниковой навигации.

Для создания комфортной среды для жителей региона, повышения уровня безопасности и уменьшения загруженности дорог Кузбасса созданы такие системы, как:

- ИС Единая платформа управления транспортной системой Кузбасса (ЕПУТС). ЕПУТС позволяет создавать рабочее пространство для мониторинга и управления дорожной обстановкой в любом муниципальном образовании Кузбасса;

- ИС Региональная автоматизированная интеграционная платформа видеонаблюдения и видеоаналитики Кузбасса, к которой подключено более 3,5 тысяч камер видеонаблюдения, в том числе с возможностью возможность распознавания лиц. Подключение ГУ МВД России по Кемеровской области – Кузбассу к системе видеонаблюдения способствовало раскрытию преступлений, в том числе в сфере незаконного оборота наркотиков.

С 2020 года в Кузбассе реализована возможность безналичной оплаты проезда в транспорте с целью улучшения качества оказываемых услуг и обеспечения прозрачности финансового потока предприятий сферы транспорта.

В сфере геоинформационных технологий создана и введена в эксплуатацию государственная информационная система для обеспечения градостроительной деятельности Кузбасса (ГИСОГД). С ее помощью был автоматизирован процесс документирования, актуализации, обработки, систематизации, учета, хранения и предоставления сведений, необходимых для осуществления градостроительной деятельности на территории Кемеровской области – Кузбасса, обеспечена возможность обмена информацией с использованием единой системы межведомственного взаимодействия с иными государственными информационными системами, а также автоматизированы технологические процессы при предоставлении государственных и муниципальных услуг в сфере градостроительной деятельности и иных процессов по информационному обеспечению градостроительной деятельности.

В сфере здравоохранения обеспечена техническая возможность для дистанционной записи граждан на прием к врачу. Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения обеспечены медицинскими информационными системами для оказания медицинской помощи гражданам. Обеспечено подключение к ГИС Кузбасса для информационного взаимодействия с единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения.

Уровень цифровой зрелости культуры оценивается степенью готовности к использованию цифровых технологий во взаимодействии посетителей и учреждений культуры, а также в управлении процессами и ресурсами на основе государственных данных. Рейтинг активности регионов опубликован на сайте PRO.КУЛЬТУРА.РФ. В Кузбассе 100% учреждений культуры подключены к региональной цифровой платформе «Кузбасс Онлайн» с целью размещения информации обо всех планируемых мероприятиях региона.

Поработать в командах, решая реальные технологические задачи на настоящем инженерном оборудовании, и поступить на первый курс или в магистратуру профильного вуза без экзаменов – такие возможности открывает перед школьниками и студентами Национальная технологическая олимпиада (НТО). Цель олимпиады – сделать так, чтобы возможности, которые она открывает, были доступны для каждого ребёнка, не только в крупных городах, но и в малых населённых пунктах. Участники знакомятся с самыми разными областями: от искусственного интеллекта и «умной» энергетики до нейротехнологий и геномного редактирования. Участие учащихся и студентов, проживающих на территории Кузбасса в НТО, является одной из приоритетных задач в сфере молодежной политики.

С целью повышения эффективности образовательных организаций в сфере науки и высшей школы за счёт внедрения цифровых инструментов работы, а также обеспечения условий для качественного роста компетенций выпускников, вовлечения талантов в научную и предпринимательскую деятельность, образовательные организации высшего образования интегрированы в цифровую инфраструктуру Минобрнауки России.

Ведение цифрового профиля учащихся в организациях общего образования осуществляется для более точного выявления интересов и склонностей обучающихся. В федеральную базу данных вносится вся информация об успеваемости, участии в конкурсах, олимпиадах, конференциях, кружковой активности, а также замечаниях преподавателей. Сведения могут дополняться на основании данных из актуальных реестров федеральных и местных органов исполнительной власти и других государственных информационных систем. Это позволяет проектировать индивидуальные образовательные траектории. Кроме того, в организациях общего образования обеспечена возможность доступа учащихся к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки на безвозмездной основе.

Участие учащихся 8-11 классов в проекте «Код будущего» Федерального проекта «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» даёт школьникам углублённые знания и навыки в области программирования, помогает определиться с будущей профессией.

Для инвесторов и предпринимателей реализован функционал инвестиционной карты на публичном ресурсе – это интерактивная карта, которая содержит информацию об инвестиционных возможностях региона и его инфраструктуре.

В сфере физической культуры и спорта создана цифровая платформа «Кузбасс.Спорт.Цифра». Целью создания платформы является популяризации активного и здорового образа жизни за счет использования современных интерактивных сервисов, автоматизации процессов предоставления государственных услуг и трансформации «бумажных» процессов в единый сквозной цифровой процесс.

С созданием платформы стали доступны в цифровом виде такие услуги, как присвоение спортивных разрядов и квалификационных категорий спортивным судьям, аккредитация региональных спортивных федераций, запись в спортивные кружки и секции и многое другое.

В сфере экологии создан прототип автоматизированной системы управления обращения с твердыми коммунальными отходами Кемеровской области – Кузбасса. Ее внедрение позволит построить региональную систему контроля всех этапов работы с ТКО, от накопления отходов до их окончательной утилизации или захоронения. Позволит сократить негативное воздействие на окружающую среду и повысить рентабельность предприятий, работающих в этой области.

Иной РП Развитие цифровых и информационно-коммуникационных проектов

Кассовое исполнение 99,63 %. Фактическое значение на отчетную дату 904 296,24 тыс. руб. (план 2024 – 907 688,80 тыс. руб.)

В рамках структурного элемента:

достигнуты плановые значения 5 показателей (общее количество

показателей в отчетном периоде – 5);

достигнуты плановые значения 5 результатов (общее количество результатов в отчетном периоде – 5);

исполнены 35 контрольных точек (общее количество контрольных точек в отчетном периоде – 35).

В рамках реализации иного регионального проекта «Развитие цифровых и информационно-коммуникационных проектов» осуществлялась реализация следующих мероприятий (результатов):

1. «Обеспечено создание, развитие и поддержка информационных систем и сервисов». В рамках мероприятия осуществлено финансовое обеспечение затрат для разработки, создания, сопровождения, технической поддержки и расширения функциональных возможностей 20 информационных систем (сервисов):

- Государственная информационная система «Комплексная информационная система оказания государственных и муниципальных услуг Кемеровской области - Кузбасса»;
- Государственная информационная система обеспечения градостроительной деятельности с функциями автоматизированной информационно-аналитической поддержки осуществления полномочий в области градостроительной деятельности Кузбасса»;
- Государственная информационная система «Региональная геоинформационная система «Кузбасс»;
- Автоматизированная информационная система «Производственно-управленческая система Кузбасса»;
- Информационная система «Цифровая платформа финансовой грамотности населения Кузбасса»;
- Региональная автоматизированная информационная система Кемеровской области – Кузбасса в сфере закупок «Госзаказ»;
- Информационно-аналитическая система ситуационного центра Губернатора Кемеровской области - Кузбасса ;
- Автоматизированная информационная система «Лицензирование розничной продажи алкогольной продукции на территории Кемеровской области - Кузбасса»;
- Информационная система «Региональная цифровая платформа Кузбасса для эмитентов и инвесторов»;
- Региональный сегмент федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования – Региональные органы регулирования – Субъекты регулирования»;
- Региональный реестр государственных и муниципальных услуг (функций);
- Платформа роботизации Кузбасса;
- Автоматизированная информационная система «Награды»;
- Система «Итилиум» (сопровождение системы «Итилиум» тариф

«Универсал», веб-портала системы «Итилиум», 80 часов индивидуальной поддержки от разработчика);

- Автоматизированная информационная система «Книга памяти Кузбасса»;
- Государственная информационная система «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса»;
- Региональная автоматизированная платформа видеонаблюдения и видеоаналитики Кузбасса;
- Единая платформа управления транспортными средствами;
- Комплексная информационная система организации безопасности жизнедеятельности и городского управления;
- Концепция создания системы взаимодействия государства и населения на основе немонетарного поощрительного принципа.

2. «Создано, обеспечено функционирование и защита информационно-коммуникационной инфраструктуры». В рамках мероприятия выполнено:

- поставка оборудования, ввод в эксплуатацию и передача неисключительных прав на использование программного обеспечения;
- поставка и ввод в эксплуатацию программно-аппаратного комплекса криптографической защиты информации и ввод в эксплуатацию;
- поставка и ввод в эксплуатацию программно-аппаратных комплексов и передача неисключительных (пользовательских) прав системы обнаружения вторжений;
- оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав, установке и настройке следующих систем: мониторинга событий информационной безопасности; статического и динамического анализа для выявления вредоносных объектов; анализа сетевого трафика и выявления атак; защита веб-приложений от несанкционированного доступа; управление уязвимостями: программное обеспечение, установка и ввод в эксплуатацию программного обеспечения;
- поставка автоматизированных рабочих мест с проведенными специальными исследованиями и специальной проверкой;
- оказание услуг по системному сопровождению и обслуживанию ИТ – инфраструктуры центра обработки данных;
- оказание услуг по технической поддержке системы хранения данных TATLIN.UNIFIED Центра обработки данных;
- оказание услуг по организации и предоставлению в пользование каналов передачи данных;
- приобретение оборудования для организации видеоконференцсвязи;
- приобретение и обслуживание компьютерной техники;
- приобретение запчастей и расходных материалов;
- ремонт и заправка картриджей;
- приобретение лицензии на использование операционной системы

специального назначения «Astra Linux Special Edition»;

- приобретение права на использование программы для электронно-вычислительных машин ПО МойОфис Стандартный.

Также организовано видеонаблюдение, трансляция изображения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» при проведении выборов на территории Кемеровской области – Кузбасса в единый день голосования 8 сентября 2024 года.

3. «Предоставлены услуги в сфере развития цифровой экономики и урбанистики в Кемеровской области – Кузбассе». В рамках мероприятия АНО «Цифровая экономика Кузбасса» осуществлена поддержка общественно значимых проектов и инициатив в сфере развития цифровой экономики и урбанистики, в том числе реализация проектов по созданию и развитию информационных систем и сервисов. В 2024 году реализованы следующие проекты:

- региональная цифровая платформа «Кузбасс Онлайн» (развитие);
- Единая цифровая платформа обработки естественного языка Кузбасса (развитие и сервисная поддержка);
- платформа «Конструктор сайтов Кузбасса» (техническое сопровождение и развитие функционала);
- автоматизированная система управления обращения с ТКО Кемеровской области – Кузбасса (создание, внедрение и развитие прототипа);
- электронная торговая площадка «Кузбасс Трейд» (развитие);
- «Аналитика на основе Big data» (реализация пилотного проекта);
- организация деятельности Координационного центра Правительства Кемеровской области – Кузбасса.

4. «В субъектах Российской Федерации реализованы проекты по оказанию региональных услуг в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов». В рамках мероприятия реализована возможность информационного взаимодействия с конструктором цифровых регламентов Федерального реестра государственных и муниципальных услуг (функций) в части первоначального получения и последующего обновления совокупности сведений о цифровых регламентах, предоставляемых с использованием государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности с функциями автоматизированной информационно-аналитической поддержки осуществления полномочий в области градостроительной деятельности Кузбасса.

5. «Оказаны услуги (выполнены работы) по информационному сопровождению услуг и сервисов». В рамках мероприятия в 2024 году обеспечен доступ населения к информации о государственных и муниципальных услугах с использованием регионального центра телефонного обслуживания граждан и организаций в Кемеровской области – Кузбассе.

КПМ Создание и внедрение информационных технологий в сфере экономики и социальной сфере

Кассовое исполнение 98,69 %. Фактическое значение на отчетную дату 206 226,39 тыс. руб. (план 2024 – 208 959,70 тыс. руб.)

В рамках структурного элемента:

достигнуты плановые значения 6 показателей (общее количество показателей в отчетном периоде – 11);

достигнуты плановые значения 1 результата (общее количество результатов в отчетном периоде – 1);

исполнены 94 контрольные точки (общее количество контрольных точек в отчетном периоде – 95).

Значение показателя «Перевод сайтов организаций сферы культуры на платформу» составило 70% (план 100%). Недостижение значения показателя обусловлено эксплуатацией организациями культуры ранее разработанных сайтов.

Значение показателя «Доля региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – ЕПГУ) и (или) региональный портал государственных и муниципальных услуг (далее – РПГУ)» составило 52% (план 100%). Вывод на Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональный портал государственных и муниципальных услуг заявлений на меры социальной поддержки осуществляется в соответствии с Перечнем массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, предоставляемых на территории Кемеровской области – Кузбасса, подлежащих переводу в электронный формат.

Значение показателя «Доля региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки) в субъекте Российской Федерации, по которым нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации и муниципальными правовыми актами, регламентирующими порядок их предоставления, предусмотрен срок назначения 5 рабочих дней и менее» составило 17% (план 80%). При этом срок проведения административных процедур (действий) с момента получения заявления до принятия решения о назначении (с учетом направления и получения межведомственных запросов) превышает 5 рабочих дней в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Значение показателя «Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), получаемых органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, а также организацией, находящейся в ведении органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов самоуправления, предоставляющих меры социальной защиты (поддержки), социальные услуги в рамках социального обслуживания и государственной социальной помощи, иные социальные

гарантии и выплаты, посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия» составило 50% (план 80%). При этом вывод в СМЭВ сведений, необходимых для назначения мер социальной поддержки, осуществляется ведомствами-владельцами сведений, в соответствии со сроками, установленными для данных ведомств.

Значение показателя «Доля региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), отраженных в классификаторе мер социальной защиты (поддержки) с привязкой к соответствующим жизненным событиям» составило 33% (план 100%). Привязка жизненных событий к мерам социальной поддержки осуществляется в соответствии с Перечнем жизненных событий, наступление которых предоставляет гражданам возможность получения мер социальной защиты, социальных услуг, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.02.2024 № 80н.

По комплексу процессных мероприятий «Создание и внедрение информационных технологий в сфере экономики и социальной сфере» осуществлялась реализация мероприятия (результата) «Обеспечена поддержка информационно-коммуникационной инфраструктуры и систем исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса». В рамках мероприятия проделана следующая работа:

1. Архивным управлением Кузбасса обеспечена:
 - техническая поддержка и сопровождение ЕАИС Кузбасса;
 - техническая поддержка и обновление программного обеспечения ГИС «Официальный сайт Архивного управления Кузбасса» и сайтов государственных архивов;
 - защита информации (обновление СЗИ, сканирование сетей на уязвимости);
 - модернизация и обновление автоматизированных рабочих мест, периферийного оборудования и систем хранения.

2. Министерством культуры и национальной политики Кузбасса денежные средства были направлены на оказание услуг по предоставлению неисключительных прав (лицензии), модернизации и внедрению программного продукта «Парус-Бюджет 8».

3. Министерством здравоохранения Кузбасса осуществлены следующие мероприятия:

3.1. В целях функционирования централизованной системы (подсистемы) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (включая управление санавиацией)» Кемеровской области-Кузбасса, к которой подключены станций и подстанции обеспечивающих оказание скорой медицинской помощи обеспечено:

- техническая поддержка единой автоматизированной системы диспетчеризации и мониторинга санитарного автотранспорта Кемеровской области АСУ «Скорая помощь»;
- техническое сопровождение системы обслуживания вызовов дежурно-диспетчерских служб «03» Кемеровской области – Кузбасса.

3.2. В целях обеспечения защищенного взаимодействия государственной информационной системы в сфере здравоохранения Кемеровской области – Кузбасса, медицинских информационных систем государственных медицинских организаций, а также взаимодействия с подсистемами ЕГИСЗ и СМЭВ обеспечена:

- техническая поддержка функционирования защищенной сети передачи данных (ЗСПД) VipNet Custom № 753, № 2452.

3.3. В целях обеспечения функционирования централизованной информационной системы «Центральный архив медицинских изображений» (далее – ЦАМИ):

- организовано техническое сопровождение региональной информационной системы ЦАМИ;
- обеспечено хранение цифровых рентгенологических исследований с учетом утвержденных регламентных сроков.

4. Министерством физической культуры и спорта Кузбасса денежные средства были направлены на оказание услуг по развитию единой информационной системы управления, построенной на основе программного продукта «Парус-Бюджет 8», лицензионному обслуживанию, сопровождению и по предоставлению лицензии (неисключительного права использования).

5. Министерством образования Кузбасс выполнены услуги по оказанию технологически связанного с процессом развития, установки и настройки программного обеспечения комплекса услуг по технической поддержке и сопровождению модулей АИС «ДОУ» и АИС «Электронная школа 2.0» государственной информационной системы «Электронный Кузбасс. Образование».

6. Комитетом по управлению государственным имуществом Кузбасса денежные средства были направлены на приобретение материальных запасов (оперативная память, блок питания, дисковые накопители) и выполнение мероприятий по технической защите информации.

7. Отделом по защите информации Администрации Правительства Кузбасса денежные средства были направлены на:

- оказание комплекса специальных научно-технических услуг по аттестации объекта информатизации на соответствие требованиям по безопасности информации, по проведению инструментального контроля объектов информатизации на соответствие требованиям по безопасности информации, по проведению специальной проверки и специальных исследований технических средств на соответствие требованиям по безопасности информации;
- оказание услуг на предоставление неисключительных прав на использование программного обеспечения для управления процессами и мероприятиями по защите персональных данных;
- оказание услуг по дополнительному профессиональному образованию государственных гражданских служащих;

- оказание услуг по продлению лицензий на использование программного обеспечения средств контроля защищённости;
- поставка технических средств со спецпроверкой и специисследованиями;
- поставка картриджа с СП к МФУ;
- поставка средств защиты информации.

8. Министерством финансов Кузбасса денежные средства были направлены на:

- оказание услуг по доступу к информационно-коммуникационной сети Интернет;
- оказание услуг по сопровождению и развитию программного комплекса для исполнения бюджета;
- оказание услуг по сопровождению и развитию и предоставлению неисключительных (пользовательских) прав на программный комплекс для планирования бюджета;
- оказание услуг по сопровождению и развитию программного комплекса для отчетности и предоставлению неисключительных (пользовательских) прав на использование программы для ЭВМ;
- оказание услуг по сопровождению и развитию программного комплекса для мониторинга;
- оказание услуг по технической поддержке информационной системы «Цифровая платформа финансовой грамотности населения Кузбасса»;
- предоставление сертификата технической поддержки системы хранения данных;
- поставка серверов, системных блоков и мониторов;
- предоставление неисключительных (пользовательских) лицензионных прав на использование программного обеспечения и сертификатов на техническую поддержку системы резервного копирования Кибер Бэkap;
- предоставление продления неисключительных прав (лицензии) на использование программного обеспечения и неисключительных прав (лицензии) на использование программного обеспечения межсетевой экран Интернет Контроль Сервер;
- поставка средств криптографической защиты информации;
- предоставление сертификата на сопровождение программного обеспечения «Континент WAF»;
- предоставление ключей активации сервиса прямой технической поддержки (является средствами технического обеспечения, необходимыми для функционирования информационных систем и компонентов ИКТ).

9. Государственной жилищной инспекцией Кузбасса денежные средства были направлены на:

- сопровождение официального сайта ГЖИ Кузбасса;
- продление лицензий 1С:Битрикс, хостинга размещения почтового

сервера, продление сертификата безопасности сайта, продление размещения доменных имен сайта gosgil42.ru, гжи42.рф;

- приобретение офисной техники;
- приобретение установочного комплекта VipNet Client 4U for Linux;
- продление технической поддержки на программное обеспечение Secret Net Studio – для перевода программного обеспечения под управлением Astra Linux.

10. Главным управлением архитектуры и градостроительства Кузбасса денежные средства были направлены на оказание услуг по модернизации и техническому сопровождению государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности с функциями автоматизированной информационно-аналитической поддержки осуществления полномочий в области градостроительной деятельности Кузбасса.

11. Представительством Кузбасса при Правительстве Российской Федерации денежные средства были направлены на сопровождение официального сайта Представительства Кузбасса при Правительстве Российской Федерации.

12. Уполномоченным по правам человека в Кемеровской области – Кузбассе денежные средства были направлены на сопровождение официального сайта уполномоченного по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе.

13. Министерством экономического развития Кузбасса осуществлена закупка услуг по технической поддержке региональной аналитической системы государственного планирования и проектной деятельности Кузбасса (далее – РАСГПиПДК).

По состоянию на 28.12.2024 пользователями РРАСГПиПДК являются сотрудники 33 исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, структурных подразделений Администрации Правительства Кузбасса, реализующих мероприятия Стратегии социально-экономического развития Кемеровской области – Кузбасса до 2035 года.

14. Министерством социальной защиты населения Кузбасса в рамках выделенных бюджетных средств:

- проведена модернизация информационной системы «Социальный навигатор Кузбасса» в части разработки новых информационных разделов «Пункты проката технических средств реабилитации», «Ранняя помощь», «Сертифицированные няни»;
- проведена доработка ведомственной информационной системы Министерства социальной защиты населения Кузбасса по автоматизированному учету отдельных категорий лиц, которым предоставляются меры социальной поддержки по оплате проезда отдельными видами транспорта;
- проведена доработка ведомственной информационной по интеграции ВИС с ГИС ЕЦП (банк данных ветеранов труда);

- частично обновлен парк компьютерного и серверного оборудования Министерства социальной защиты населения Кузбасса, подведомственных учреждений и органов социальной защиты населения муниципальных образований.

15. Министерством труда и занятости населения Кузбасса осуществлены закупки услуг по технической поддержке ГИС «Клиенты службы занятости», средств защиты информации. Также выполнены мероприятия по переводу серверной части на отечественное программное обеспечение и размещение в центре обработки данных Минцифры Кузбасса.

По состоянию на 28.12.2024 пользователями ГИС «Клиенты службы занятости» являются сотрудники Минтруда Кузбасса и всех его подведомственных учреждений.

16. Департаментом по охране объектов животного мира Кузбасса выделенные средства были направлены на:

- оказание услуг по сопровождению автоматизированной информационной системы «Охотничьи билеты» (техническое сопровождение системы, консультирование специалистов Департамента по охране объектов животного мира Кузбасса);
- выполнение работ по модернизации автоматизированной информационной системы «Охотничьи билеты».

17. Министерством строительства Кузбасса выделенные денежные средства были направлены на:

- оказание услуг по технической поддержке Информационной системы управления проектами в сфере строительства;
- оказание услуг по доработке и сопровождению АИС «Обеспечение жильем детей-сирот».

КПМ Обеспечение реализации программ и проектов в области цифровой экономики и развития информационного общества

Кассовое исполнение 98,03 %. Фактическое значение на отчетную дату 1 068 547, 79 тыс. руб. (план 2024 – 1 090 069,80 тыс. руб.)

В рамках структурного элемента:

достигнуты плановые значения 1 показателя (общее количество показателей в отчетном периоде – 1);

достигнуты плановые значения 5 результатов (общее количество результатов в отчетном периоде – 5);

исполнены 17 контрольных точек (общее количество контрольных точек в отчетном периоде – 17).

В рамках реализации комплексных мероприятий «Обеспечение реализации программ и проектов в области цифровой экономики и развития информационного общества» осуществлялась реализация следующих мероприятий (результатов):

1. «Обеспечена деятельность исполнительного органа Кемеровской области – Кузбасса». В рамках мероприятия осуществлено финансовое

обеспечение текущей деятельности Министерства цифрового развития и связи Кузбасса.

2. «Обеспечено проведение семинаров, конкурсов, конференций в сфере информационных технологий». В рамках мероприятия оказаны услуги по организации и проведению конкурсов, семинаров, конференций по вопросам цифрового развития, повышения качества предоставления государственных и муниципальных услуг, повышения эффективности и результативности деятельности исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса и органов местного самоуправления.

3. «Обеспечена деятельность подведомственных учреждений». В рамках мероприятия осуществлено финансовое обеспечение текущей деятельности Государственного казенного учреждения «Центр информационных технологий Кузбасса», Государственного казенного учреждения «Безопасный Кузбасс», включая расходы на оплату труда, командировочные расходы, услуги связи, коммунальные услуги, расходы, связанные с содержанием имущества, и прочие текущие расходы.

4. «Обеспечена деятельность (оказаны услуги) подведомственных учреждений». В рамках мероприятия осуществлено финансовое обеспечение текущей деятельности Государственного автономного учреждения «Уполномоченный многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Кузбасса», включая расходы на оплату труда, командировочные расходы, услуги связи, коммунальные услуги, расходы, связанные с содержанием имущества, и прочие текущие расходы.

5. «Обеспечена деятельность некоммерческих организаций, не являющихся государственными учреждениями Кемеровской области – Кузбасса». В рамках мероприятия осуществлено финансовое обеспечение текущей деятельности Автономной некоммерческой организации «Региональный координационный центр Кузбасса», включая расходы на оплату труда, услуги связи и прочие текущие расходы.

КПМ Развитие инфраструктуры связи

Кассовое исполнение 100 %. Фактическое значение на отчетную дату 38 875,14 тыс. руб. (план 2024 – 38 875,20 тыс. руб.)

В рамках структурного элемента:
показатели отсутствуют;
достигнуты плановые значения 1 результата (общее количество результатов в отчетном периоде – 1);
исполнены 6 контрольных точек (общее количество контрольных точек в отчетном периоде – 6).

По комплексу процессных мероприятий «Развитие инфраструктуры связи» осуществлялась реализация мероприятия (результата) «Обеспечена трансляция в эфире региональных телеканалов и предоставление информационно-телекоммуникационных услуг с использованием спутниковой связи». В рамках мероприятия:

- обеспечена передача данных, телеметрии и телефонии от сейсмостанций Кузбасса в центр мониторинга (г. Новосибирск) и ГКУ КО «Агентство по защите населения и территории Кузбасса»;
- обеспечена спутниковым частотным ресурсом подвижный пункт управления Губернатора Кемеровской области – Кузбасса для организации всех видов связи из неподготовленных в отношении связи районов и передачи информации по наземным каналам связи в Центр управления кризисными ситуациями ГУ МЧС России по Кемеровской области;
- предоставлен доступ к сети Интернет и (или) услугам телефонной связи органам местного самоуправления и жителям удаленных населенных пунктов Кузбасса.

Согласно утвержденной единой методики по оценке эффективности реализации государственных программ Кемеровской области – Кузбасса, утвержденной постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 13.07.2023 года № 460 эффективность государственной программы за 2024 год составила 98,95%.

Директор государственной программы –
заместитель Губернатора
Кемеровской области – Кузбасса
(по промышленности, транспорту
и цифровизации)



Л.В. Старосвет