



ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2021

№ 486

г. Барнаул

О внесении изменений в
постановление Правительства
Алтайского края от 24.01.2020 № 25

Правительство Алтайского края постановляет:

Внести в постановление Правительства Алтайского края от 24.01.2020 № 25 «Об утверждении государственной программы Алтайского края «Цифровое развитие экономики и информационной среды Алтайского края» (в редакции от 09.07.2020 № 296, от 26.11.2020 № 506, от 02.03.2021 № 57, от 27.05.2021 № 177, от 26.08.2021 № 310) изменения согласно приложению.

Губернатор Алтайского края,
Председатель Правительства
Алтайского края



В.П. Томенко

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Алтайского края
от 27.12. 2021 № 486

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление Правительства Алтайского края
от 24.01.2020 № 25

В государственной программе Алтайского края «Цифровое развитие экономики и информационной среды Алтайского края», утвержденной названным постановлением (далее – «программа»):

в паспорте программы:

позицию «Объемы финансирования программы» изложить в следующей редакции:

«Объемы финан- общий объем финансирования государственной про- сирования про- граммы Алтайского края «Цифровое развитие экономики и информационной среды Алтайского края» (далее – «государственная программа», «программа») в 2020 - 2024 го- граммы дах составляет 3495932,79 тыс. рублей, в том числе по го- дам:

в 2020 году - 1042295,79 тыс. рублей;

в 2021 году - 808698,9 тыс. рублей;

в 2022 году – 1019897,1 тыс. рублей;

в 2023 году – 314267,5 тыс. рублей;

в 2024 году – 310773,5 тыс. рублей;

за счет средств федерального бюджета – 1605615,93 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году - 525410,63 рублей;

в 2021 году - 379784,4 тыс. рублей;

в 2022 году – 654592,3 тыс. рублей;

в 2023 году – 22914,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 22914,3 тыс. рублей;

за счет средств краевого бюджета – 1890316,86 тыс. руб- лей, в том числе по годам:

в 2020 году - 516885,16 тыс. рублей;

в 2021 году – 428914,5 тыс. рублей;

в 2022 году – 365304,8 тыс. рублей;

в 2023 году – 291353,2 тыс. рублей;

в 2024 году – 287859,2 тыс. рублей.

Объемы финансирования подлежат ежегодному уточне- нию в соответствии с законами о краевом бюджете на оче- редной финансовый год и на плановый период»;

в разделе II программы абзац второй изложить в следующей редакции:

«При разработке государственной программы также учтены приоритеты, предусмотренные Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», национальной программой «Цифровая экономика Российской Федерации» и входящими в ее состав федеральными проектами «Информационная инфраструктура», «Информационная безопасность», «Цифровые технологии», «Цифровое государственное управление», «Кадры для цифровой экономики», Стратегией цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Алтайского края, утвержденной Губернатором Алтайского края, Председателем Правительства Алтайского края 18.08.2021 № 116-п.»;

раздел IV программы изложить в следующей редакции:

**«IV. Общий объем финансовых ресурсов, необходимых
для реализации государственной программы**

Общий объем финансирования программы на 2020 - 2024 годы составит 3495932,79 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году - 1042295,79 тыс. рублей;

в 2021 году - 808698,9 тыс. рублей;

в 2022 году – 1019897,1 тыс. рублей;

в 2023 году – 314267,5 тыс. рублей;

в 2024 году – 310773,5 тыс. рублей;

за счет средств федерального бюджета – 1605615,93 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году - 525410,63 тыс. рублей;

в 2021 году - 379784,4 тыс. рублей;

в 2022 году – 654592,3 тыс. рублей;

в 2023 году – 22914,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 22914,3 тыс. рублей;

за счет средств краевого бюджета – 1890316,86 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году - 516885,16 тыс. рублей;

в 2021 году – 428914,5 тыс. рублей;

в 2022 году – 365304,8 тыс. рублей;

в 2023 году – 291353,2 тыс. рублей;

в 2024 году – 287859,2 тыс. рублей.

Объемы финансирования подлежат ежегодному уточнению в соответствии с законами о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.»;

таблицу 1 программы дополнить позициями 40.1 – 40.6 следующего содержания:

«40.1	Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	раз	-	-	-	-	1	1,5	3
40.2	Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	%	-	-	-	-	85	90	100
40.3	Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг	%	-	-	-	-	75	80	85
40.4	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	%	-	-	-	-	-	5	10
40.5	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, органами местного самоуправления Алтайского края и подведомственными им учреждениями	%	-	-	-	-	25	35	50
40.6	Доля региональных массовых социально значимых услуг, реализуемых в Алтайском крае в электронном виде посредством ведомственных информационных систем с применением цифровых административных регламентов, в количестве региональных массовых социально значимых услуг,	%	-	-	-	-	30	60	100»;

предоставляемых посредством ведомственных информационных систем в Алтайском крае									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

таблицы 2 - 3 изложить в новой редакции согласно приложениям 1 - 2 к настоящим изменениям;

в подпрограмме 1 программы:

в паспорте подпрограммы 1:

позицию «Показатели подпрограммы» дополнить абзацами следующего содержания:

сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг;

доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг;

доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг;

доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде;

доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, органами местного самоуправления Алтайского края и подведомственными им учреждениями»;

доля региональных массовых социально значимых услуг, реализуемых в Алтайском крае в электронном виде посредством ведомственных информационных систем с применением цифровых административных регламентов, в количестве региональных массовых социально значимых услуг, предоставляемых посредством ведомственных информационных систем в Алтайском крае;

позицию «Объемы финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования подпрограммы - общий объем финансирования подпрограммы 1 «Цифровое развитие экономики Алтайского края» государственной программы Алтайского края «Цифровое развитие экономики и информационной среды Алтайского края» (далее – «подпрограмма 1») в 2020 – 2024 годах составляет 2275784,29 тыс. рублей, в том числе по годам:
в 2020 году – 791253,79 тыс. рублей;
в 2021 году – 563100,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 740284,3 тыс. рублей;
в 2023 году – 92319,8 тыс. рублей;
в 2024 году – 88825,8 тыс. рублей;
за счет средств федерального бюджета – 1605615,93 тыс. рублей, в том числе по годам:
в 2020 году – 525410,63 тыс. рублей;
в 2021 году – 379784,4 тыс. рублей;
в 2022 году – 654592,3 тыс. рублей;
в 2023 году – 22914,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 22914,3 тыс. рублей;
за счет средств краевого бюджета 670168,36 тыс. руб., в том числе по годам:
в 2020 году – 265843,16 тыс. рублей;
в 2021 году – 183316,2 тыс. рублей;
в 2022 году – 85692 тыс. рублей;
в 2023 году – 69405,5 тыс. рублей;
в 2024 году – 65911,5 тыс. рублей.
Объемы финансирования подлежат ежегодному уточнению в соответствии с законами о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период»;

позицию «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» дополнить абзацами следующего содержания:

«при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) регламентное время предоставления государственных и муниципальных услуг сократится в 3 раза;

доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), составит 100 %;

доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг, составит 85 %;

доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде, составит 10 %;

доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, органами местного самоуправления Алтайского края и подведомственными им учреждениями составит 50 %;

доля региональных массовых социально значимых услуг, реализуемых в Алтайском крае в электронном виде посредством ведомственных информационных систем с применением цифровых административных регламентов, в количестве региональных массовых социально значимых услуг, предоставляемых посредством ведомственных информационных систем в Алтайском

крае, составит 100 %»;

раздел 2.1 изложить в следующей редакции:

«2.1. Приоритеты региональной политики
в сфере реализации подпрограммы 1

Настоящая подпрограмма направлена на реализацию приоритетов, предусмотренных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», национальной программой «Цифровая экономика Российской Федерации» и входящими в ее состав федеральными проектами «Информационная инфраструктура», «Информационная безопасность», «Цифровые технологии», «Цифровое государственное управление», «Кадры для цифровой экономики», Стратегией цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Алтайского края, утвержденной Губернатором Алтайского края, Председателем Правительства Алтайского края 18.08.2021 № 116-п.»;

раздел 2.2 изложить в следующей редакции:

«2.2. Цели, задачи и мероприятия подпрограммы 1

Целью подпрограммы является преобразование приоритетных отраслей экономики и социальной сферы Алтайского края, включая здравоохранение, образование, промышленность, сельское хозяйство, строительство, городское хозяйство, транспортную и энергетическую инфраструктуру, посредством внедрения сквозных цифровых технологий и платформенных решений.

Для организации системного управления развитием цифровой экономики в Алтайском крае настоящим документом определены ключевые задачи по шести базовым направлениям, реализация которых позволит обеспечить преобразование названных выше приоритетных отраслей экономики.

Таковыми базовыми направлениями являются: создание информационной инфраструктуры, обеспечение информационной безопасности, развитие цифрового государственного управления, использование в отраслях сквозных цифровых технологий, обеспечение подготовки кадров с компетенциями цифровой экономики.

Так, основными задачами направления по развитию информационной инфраструктуры определены: создание на территории Алтайского края устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств, на основе отечественных разработок за счет подключения к сети «Интернет» 100% социально значимых объектов региона; развитие региональной телекоммуникационной инфраструктуры цифрового государственного и муниципального управления; внедрение результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Алтайского края, включая создание и развертывание инфраструктуры использования результатов космической деятельности.

В рамках реализации направления, связанного с информационной безопасностью, предстоит решить задачу по созданию устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры в органах исполнительной власти Алтайского края и органах местного самоуправления. Реализация названной задачи предполагает использование российских технологий обеспечения целостности, конфиденциальности, аутентификации и доступности передаваемой информации и процессов ее обработки; преимущественное использование отечественного программного обеспечения и оборудования; применение технологий защиты информации с использованием российских криптографических стандартов.

Основная задача направления «Цифровые технологии» - создание «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок. Речь идет об использовании в традиционных отраслях экономики таких новейших прорывных технологий, как большие данные; нейротехнологии и искусственный интеллект; системы распределенного реестра; квантовые технологии; новые производственные технологии; промышленный интернет; компоненты робототехники и сенсорики; технологии беспроводной связи; технологии виртуальной и дополненной реальностей.

Направление «Цифровое государственное управление» предусматривает решение задач: обеспечение предоставления приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде в соответствии с целевой моделью; внедрение цифровых платформ и сервисов, позволяющих повысить эффективность государственного и муниципального управления; обеспечение автоматизации контрольно-надзорной деятельности.

Ключевой задачей реализации направления «Кадры для цифровой экономики» будет обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики. В рамках решения данной задачи запланировано увеличение количества выпускников организаций профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики, переобучение специалистов по ИТ-направлениям, выявление, поддержка и развитие талантов в областях математики, информатики, цифровых технологий.

Достижение поставленных выше задач будет обеспечено в том числе за счет участия в реализации федеральных проектов, включенных в Стратегию цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Алтайского края:

- «Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид»;
- «Создание цифровой платформы «ГосТех»;
- «Цифровизация мировых судов»;
- «Национальная система управления данными»;
- «Централизованная система хранения электронных документов»;
- «Типовое автоматизированное рабочее место государственного служащего»;

«Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации»;

«Паспорт гражданина Российской Федерации с электронным носителем»;

«Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности»

«Платформа обратной связи»;

«Центры управления регионов»;

«Развитие «озера данных» регионального уровня в рамках РСЧС»;

«Цифровизация процесса оказания финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Выполнение задач по шести базовым направлениям создаст основу для цифровой трансформации традиционных отраслей экономики. При этом реализация отдельных направлений по отраслям экономики (сферам деятельности), в первую очередь в сфере здравоохранения, образования, промышленности, сельского хозяйства, строительства, городского хозяйства, транспортной и энергетической инфраструктуры, будет осуществляться на основе дополнения настоящей государственной программы соответствующими разделами, а также разработки и реализации соответствующих планов мероприятий («дорожных карт»), сформированных в рамках системы управления реализацией государственной программы.

В области здравоохранения Алтайского края запланировано (с учетом федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)», а также соответствующего регионального проекта):

создание (развитие) на базе государственных информационных систем в сфере здравоохранения Алтайского края централизованных систем (подсистем): управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиацией); управление льготным лекарственным обеспечением; управление потоками пациентов; ведение интегрированных электронных медицинских карт пациентов; телемедицинские консультации; лабораторные исследования; центральный архив медицинских изображений; сбор и управление данными лабораторных, инструментальных и диагностических исследований; организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями; организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями; организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (мониторинг беременных); организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры);

обеспечение информационного взаимодействия медицинских организаций (юридически значимый электронный документооборот) посредством их подключения к ЕГИСЗ;

организация автоматизированных рабочих мест врачей и медицинских

работников, подключенных к медицинским информационным системам медицинских организаций;

обеспечение предоставления гражданам услуг и сервисов Личного кабинета «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг, включая доступ к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета.

В области образования Алтайского края (с учетом федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование», а также соответствующего регионального проекта) запланировано:

внедрение целевой модели цифровой образовательной среды, в том числе обновление в образовательных организациях материально-технической базы, в том числе средств вычислительной техники, программного обеспечения и презентационного оборудования;

развитие региональных информационных сервисов и ресурсов в сфере образования;

обеспечение обучающихся и учителей бесплатным доступом к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам, позволяющим реализовать программы общего образования любого уровня сложности;

внедрение современных цифровых технологий в административно-управленческой деятельности образовательных организаций, планирования занятий и ведения расписания, электронного журнала и дневника, учета движения учащихся, формирования отчетности (аналитика и отчетность на основании больших данных, электронная отчетность, электронный документооборот, облачная бухгалтерия);

развитие цифровой среды для взаимодействия, платформ для проведения онлайн-занятий, работы в проектных группах (образовательные коллаборации, практики наставничества, кроссформатная среда коммуникаций, обмен опытом);

внедрение цифровых платформ по развитию компетенций и управлению человеческим капиталом;

обеспечение школьников возможностью управления образовательной траекторией, академическими и личностными достижениями, в том числе в соответствии с уровнем подготовки и интересами;

обеспечение педагогических работников возможностью автоматизированного планирования рабочих программ, автоматизированной проверки домашних заданий, автоматизированного планирования повышения квалификации;

обеспечение школьников (абитуриентов) возможностью подачи заявления на прием в вузы через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций);

создание системы, обеспечивающей принятие управленческих решений в системе образования на основе анализа больших данных.

В области сельского хозяйства Алтайского края (с учетом ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство», а также соответствующего регионального проекта) предстоит организовать:

обеспечение использования в Алтайском крае информационной системы цифровых сервисов агропромышленного комплекса с целью обеспечения возможности получения гражданами и бизнесом комплексных государственных услуг в сфере сельского хозяйства, сгруппированных по основным жизненным ситуациям в сфере государственной поддержки;

содействие использованию организациями агропромышленного комплекса Алтайского края цифровой платформы «Цифровое сельское хозяйство», включающей большие данные об объектах сельскохозяйственных ресурсов (земля, сельскохозяйственные животные, техника) и системы цифрового мониторинга (земель; семенного материала, средств защиты растений, удобрений; сельскохозяйственных животных и продукции животноводства; специфических групп продуктов);

внедрение в Алтайском крае цифрового отраслевого планирования сельскохозяйственного производства на основе ресурсов цифровой платформы «Цифровое сельское хозяйство»;

внедрение систем интеллектуального планирования использования земель («эффективный гектар»);

содействие использованию организациями агропромышленного комплекса Алтайского края цифровой платформы «Агрорешения», в том числе для получения финансовых, страховых и иных услуг;

содействие реализации пилотных проектов внедрения отечественных комплексных цифровых агрорешений для предприятий агропромышленного комплекса, в том числе проектов «умных ферм» - экспериментальных цифровых фермерских хозяйств;

создание центров компетенций в Алтайском крае, реализующих программы подготовки и переподготовки специалистов сельскохозяйственных предприятий для освоения ими цифровых технологий и продуктов;

содействие обучению специалистов сельскохозяйственных предприятий Алтайского края на базе электронной образовательной среды «Земля знаний»;

функционирование цифровой платформы, включающей в себя подсистемы: «Сбор, анализ и формирование статистических данных в сфере агропромышленного комплекса»; «Информационная поддержка и предоставление услуг субъектам агропромышленного комплекса (суперсервис)»; «Геопортал АПК Алтайского края»; «Агроконсультирование»; «Агрометеопрогнозирование».

В области промышленности Алтайского края (с учетом ведомственного проекта «Цифровая промышленность (Промышленность 4.0)») планируется:

создание регионального центра компетенций или центра трансфера технологий, обеспечивающего в том числе консультативную поддержку по вопросам внедрения цифровых технологий для средних и малых промышленных предприятий Алтайского края;

создание испытательных полигонов, площадок для апробации и тестирования цифровых технологий в промышленности, в том числе на базе промышленных кластеров Алтайского края;

создание системы переподготовки для сотрудников производственных

предприятий в целях цифровой трансформации промышленности;

мониторинг реализации проектов по цифровой трансформации предприятий обрабатывающих отраслей промышленности;

интеграция региональных информационных ресурсов в сфере промышленности с Государственной информационной системой промышленности;

государственная поддержка проектов по цифровой трансформации промышленности, в том числе с использованием Фонда развития промышленности Алтайского края;

формирование «цифровых паспортов» на платформе Государственной информационной системы промышленности.

В области строительства Алтайского края (с учетом ведомственного проекта «Цифровое строительство», а также соответствующего регионального проекта):

создание системы мониторинга строительства многоквартирных домов в Алтайском крае;

внедрение информационной системы для формирования единой интеграционной среды обеспечения задач бюджетного и инвестиционного строительства в регионе, обеспечивающей в том числе минимизацию сроков и прозрачность исполнения административных процедур отрасли строительства;

формирование единого банка проектной, исполнительной и отчетной документации по объектам капитального строительства в Алтайском крае;

внедрение информационной системы планирования, контроля строительства и капитального ремонта, а также последующей эксплуатации объектов, в том числе объектов, строящихся за счет средств бюджетов различного уровня, с переходом на ведение и представление всей первичной исполнительной и отчетной документации исключительно в электронном виде и с использованием технологий информационного моделирования.

В области энергетики Алтайского края (с учетом ведомственного проекта «Цифровая энергетика», а также соответствующего регионального проекта):

содействие реализации пилотных проектов по внедрению отечественных цифровых решений для предприятий топливно-энергетического комплекса Алтайского края;

создание испытательных полигонов, площадок для апробации и тестирования цифровых технологий в энергетике при участии организаций топливно-энергетического комплекса Алтайского края;

создание системы переподготовки для сотрудников в целях цифровой трансформации энергетики Алтайского края;

внедрение созданного на федеральном уровне единого информационного сервиса для субъектов Российской Федерации по услугам поставщиков ресурсов в сфере ЖКХ.

В области транспорта Алтайского края (с учетом мероприятий ведомственного проекта «Цифровой транспорт и логистика», а также соответствующего регионального проекта):

В сфере пассажирских перевозок и городского общественного транспорта:

обеспечение общественного транспорта системами безналичной оплаты проезда, идентификации пассажиров, а также построения оптимальных маршрутов и информационно-навигационного построения пассажирских поездок;

интеграция городских транспортных услуг на принципах мультимодальности, включая тарифно-билетную интеграцию («единый билет»), контрактную интеграцию с перевозчиками на разных видах транспорта, интеграцию с операторами платных участков уличной дорожной сети и парковок;

создание системы контроля качества работы предприятий пассажирского автомобильного транспорта на маршрутах регулярных сообщений (выходов, соблюдения расписания, безопасности вождения) на основе технологий ГЛОНАСС;

внедрение интеллектуальных систем автоматизированного управления дорожным движением, интеллектуальных систем управления парковками;

внедрение централизованных городских платформ мониторинга и управления городской транспортной системой;

внедрение систем информирования участников дорожного движения в режиме реального времени о чрезвычайных ситуациях, авариях, заторах, метеорологической обстановке, в том числе с использованием мобильной связи;

участие в реализации мероприятий, направленных на внедрение системы контроля дорожных фондов, создание 3D-моделей всех объектов транспортной инфраструктуры;

разработка информационной системы учета и планирования работ и (или) затрат на проектирование;

строительство, ремонт и содержание объектов транспортной инфраструктуры.

В сфере грузоперевозок:

организация мониторинга грузов и состояния транспортной инфраструктуры;

внедрение систем весогабаритного контроля перевозки крупногабаритных, тяжеловесных грузов на автомобильных дорогах;

внедрение систем выдачи специальных разрешений и согласований на перевозку тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов.

В области городского хозяйства Алтайского края (с учетом ведомственного проекта «Цифровизация отрасли городского хозяйства «Умный город» Минстроя России, а также соответствующего регионального проекта):

внедрение систем контроля и управления инженерной инфраструктурой в зданиях; внедрение приборов, узлов, систем учета и управления режимами, предусматривающих передачу измерений и управление в режиме онлайн;

цифровизация работы коммунальных предприятий, в том числе внедрение сервисов дистанционного контроля состояния коммунальной инфраструктуры и ее функционирования, работы коммунальной техники, контроля и управления заданиями, выполняемыми полевыми сотрудниками;

внедрение сервисов онлайн обращений граждан (в том числе электронная приемная);

реализация энергосервисных контактов в многоквартирных домах и общественных зданиях;

внедрение систем проведения онлайн общих собраний собственников многоквартирных домов;

внедрение цифровых сервисов лифтовой безопасности;

внедрение онлайн-сервисов газовой безопасности;

внедрение открытых систем оказания дополнительных сервисов жителям многоквартирных домов, в том числе консьерж-сервиса;

создание цифровой унифицированной платформы жилищно-коммунального комплекса для учета и контроля коммунальных услуг и состояния имущественного комплекса;

внедрение систем мониторинга сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов;

внедрение сервисов онлайн обращений граждан (в том числе электронная приемная);

мониторинг и охрана окружающей среды;

внедрение систем экологического мониторинга и мониторинга уровня зашумленности, информирования граждан об экологических параметрах окружающей среды и администрировании взаимоотношений с предприятиями-нарушителями;

внедрение сервисов онлайн обращений граждан;

внедрение городских систем видеонаблюдения, интегрирующих все источники наблюдения, с функциями биометрической идентификации и видеоаналитики;

внедрение «умных домофонов» - систем контроля доступа в жилые дома и управления им, интегрированных с системами обеспечения безопасности и оповещения населения;

внедрение модуля контроля числа инцидентов с привязкой к конкретной территории, категорирование, систематизация и мониторинг инцидентов, оповещение граждан и предприятий о повышенном уровне опасности;

внедрение сервисов территориального планирования и землепользования на базе городской информационной модели;

внедрение на базе единой интегрированной цифровой платформы модуля мониторинга систем жизнеобеспечения города и состояния опасных объектов;

создание региональной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД) или внедрение использования облачной платформы с полной оцифровкой всех имеющихся документов территориального планирования и градостроительного зонирования, переводом всех услуг в области строительства в электронный вид;

повышение уровня вовлеченности жителей Алтайского края и общественного контроля в области благоустройства и развития территорий;

повышение доступности и качества оказания жилищно-коммунальных

услуг за счет внедрения цифровых сервисов.

В социальной сфере:

переход на предоставление мер социальной поддержки на основании только заявления с выводом на Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – ЕПГУ) и (или) региональный портал государственных и муниципальных услуг либо проактивно;

внедрение цифровых технологий и платформенных решений для оказания государственной социальной помощи на основании социального контракта;

внедрение цифровой платформы долговременного ухода для улучшения качества жизни и сохранения жизненных способностей граждан пожилого возраста и инвалидов.

В сфере экологии и природопользования:

создание и ведение реестра охотничьих билетов, а также выдача разрешений на добычу охотничьих ресурсов посредством использования ГИС «Автоматизированная информационная система учета и использования объектов животного мира»;

применение цифровых решений для организации мониторинга состояния окружающей среды;

формирование достоверной, актуальной статистической информации для принятия эффективных решений, связанных с защитой окружающей среды.»;

раздел 2.3 дополнить абзацами следующего содержания:

«при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) регламентное время предоставления государственных и муниципальных услуг сократится в 3 раза;

доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) составит 100 %;

доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг, составит 85 %;

доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде, составит 10 %;

доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, органами местного самоуправления Алтайского края и подведомственными им учреждениями составит 50 %;

доля региональных массовых социально значимых услуг, реализуемых в Алтайском крае в электронном виде посредством ведомственных информационных систем с применением цифровых административных регламентов, в количестве региональных массовых социально значимых услуг, предоставляемых посредством ведомственных информационных систем в Алтайском крае, составит 100 %.»;

раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Объем финансирования подпрограммы 1

Объем финансирования подпрограммы 1 составляет 2275784,29 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 791253,79 тыс. рублей;

в 2021 году – 563100,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 740284,3 тыс. рублей;

в 2023 году – 92319,8 тыс. рублей;

в 2024 году – 88825,8 тыс. рублей;

за счет средств федерального бюджета – 1605615,93 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 525410,63 тыс. рублей;

в 2021 году – 379784,4 тыс. рублей;

в 2022 году – 654592,3 тыс. рублей;

в 2023 году – 22914,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 22914,3 тыс. рублей;

за счет средств краевого бюджета – 670168,36 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 265843,16 тыс. рублей;

в 2021 году – 183316,2 тыс. рублей;

в 2022 году – 85692 тыс. рублей;

в 2023 году – 69405,5 тыс. рублей;

в 2024 году – 65911,5 тыс. рублей.

В случае экономии средств краевого бюджета при реализации одного из мероприятий подпрограммы 1 допускается перераспределение данных средств на осуществление иных программных мероприятий в рамках объемов финансирования, утвержденных в краевом бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период.»;

в подпрограмме 2 программы:

позицию «Объемы финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования подпрограммы 2 – общий объем финансирования подпрограммы 2 «Информационная среда Алтайского края» государственной программы Алтайского края «Цифровое развитие экономики и информационной среды Алтайского края» (далее – «подпрограмма 2») за счет средств краевого бюджета составляет 1220148,5 тыс. рублей, в том числе по годам:

2020 год – 251042 тыс. рублей;

2021 год – 245598,30 тыс. рублей;

2022 год – 279612,8 тыс. рублей;

2023 год – 221947,7 тыс. рублей;

2024 год – 221947,7 тыс. рублей.

Объемы финансирования подлежат ежегодной корректировке в соответствии с законом о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период»;

раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Объем финансирования подпрограммы 2

Финансирование подпрограммы 2 осуществляется за счет средств краевого бюджета, предусмотренных законом о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Общий объем финансирования подпрограммы 2 в 2020 – 2024 годах составляет 1220148,5 тыс. рублей, в том числе по годам:

2020 год – 251042 тыс. рублей;

2021 год – 245598,3 тыс. рублей;

2022 год – 279612,8 тыс. рублей;

2023 год – 221947,7 тыс. рублей;

2024 год – 221947,7 тыс. рублей.

Объемы финансирования подлежат ежегодной корректировке в соответствии с законом о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

В случае экономии средств краевого бюджета при реализации одного из мероприятий подпрограммы 2 допускается перераспределение данных средств на осуществление иных программных мероприятий в рамках объемов финансирования, утвержденных в краевом бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период.

Контроль за целевым использованием бюджетных средств осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Алтайского края.».

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к изменениям, которые вносятся в
постановление Правительства
Алтайского края от 24.01.2020 № 25

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий государственной программы Алтайского края
«Цифровое развитие экономики и информационной среды Алтайского края»

№ п/п	Цель, задача, мероприятие	Срок реализации	Участники государственной программы	Сумма расходов (тыс. рублей)						Источники
				2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Цель - создание условий для цифрового развития экономики и информационной среды Алтайского края	2019 - 2024 годы		1042295,79	808698,9	1019897,1	314267,5	310773,5	3495932,79	всего
										в том числе
525410,63				379784,4	654592,3	22914,3	22914,3	1605615,93	федеральный бюджет	
516885,16				428914,5	365304,8	291353,2	287859,2	1890316,86	краевой бюджет	
Подпрограмма 1 «Цифровое развитие экономики Алтайского края»										
2	Цель подпрограммы - преобразование приоритетных отраслей экономики и	2019 - 2021 годы		791253,79	563100,6	740284,3	92319,8	88825,8	2275784,29	всего
										в том числе
525410,63				379784,4	654592,3	22914,3	22914,3	1605615,93	федеральный	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	социальной сферы Алтайского края, включая здравоохранение, образование, промышленность, сельское хозяйство, строительство, городское хозяйство, транспортную и энергетическую инфраструктуру, посредством внедрения сквозных цифровых технологий и платформенных решений									бюджет	
				265843,16	183316,2	85692	69405,5	65911,5	670168,36	краевой бюджет	
Раздел «Информационная инфраструктура»											
3	Задача 1.1. Создание на территории Алтайского края устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств, на основе отечественных разработок за счет подключения к сети «Интернет» 100% социально значимых объектов региона	2019 - 2021 годы		530707,79	386398,5	659592,2	21983,7	21983,7	1620665,89	всего	
											в том числе
				523222,73	379784,4	649927,3	18249,3	18249,3	1589433,03	федеральный бюджет	
				7485,06	6614,1	9664,9	3734,4	3734,4	31232,86	краевой бюджет	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	Мероприятие 1.1.1. Обеспечение высокоскоростного и отказоустойчивого доступа органов исполнительной власти, иных государственных органов и органов местного самоуправления к информационным ресурсам и сервисам цифрового государственного управления, системе межведомственного электронного взаимодействия, в том числе приобретение необходимого оборудования	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края	2200	2777,9	3100	3550	3550	15177,9	всего
										в том числе
				2200	2777,9	3100	3550	3550	15177,9	краевой бюджет
5	Мероприятие 1.1.2. Обеспечение развития информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций (в рамках реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура»)	2020 год	Министерство образования и науки Алтайского края	528507,79	-	-	-	-	528507,79	всего
										в том числе
				523222,73	-	-	-	-	523222,73	федеральный бюджет
				5285,06	-	-	-	-	5285,06	краевой бюджет
6	Мероприятие 1.1.3. Обеспечение формирования	2021 - 2022	Министерство	-	355976,4	572164,8	-	-	928141,2	всего
				-			-	-	-	в том числе

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети «Интернет» (в рамках реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура»)	годы	ство цифрового развития и связи Алтайского края	-	352416,6	566443,2	-	-	918859,8	федеральный бюджет
-				3559,8	5721,6	-	-	9281,4	краевой бюджет	
7	Мероприятие 1.1.4. Обеспечение на судебных участках мировых судей формирования и функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема	2021 - 2024 годы	управление юстиции Алтайского края; Министерство цифрового развития и связи Алтайского края	-	27644,2	73962,6	18433,7	18433,7	138474,2	всего
										в том числе
				-	27367,8	73223	18249,3	18249,3	137089,4	федеральный бюджет
				-	276,4	739,6	184,4	184,4	1384,8	краевой бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	тие и обеспечение отказоустойчивого функционирования центра хранения и обработки информации органов исполнительной власти и иных государственных органов Алтайского края	годы	ство цифрового развития и связи Алтайского края	104983,9	8619	9500	2169	1069	126340,9	краевой бюджет	
14	Мероприятие 1.2.5. Осуществление закупок программно-аппаратного обеспечения серверного и коммутационного оборудования, персональных компьютеров, оргтехники, отечественного программного обеспечения, средств антивирусной защиты и средств криптографической защиты каналов связи для органов государственной власти и иных государственных органов Алтайского края, органов местного самоуправления Алтайского края	2020 -	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края	91000	100306	-	-	-	191306	всего	
2024		годы									в том числе
					91000	100306	-	-	-	191306	краевой бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	тие и обеспечение функционирования удостоверяющего центра Алтайского края	годы	ство цифрового развития и связи Алтайского края	320	-	-	-	-	320	краевой бюджет	
22	Мероприятие 2.1.6. Реконструкция и развитие защищенного сегмента краевой сети передачи данных органов исполнительной власти, иных государственных органов Алтайского края и органов местного самоуправления Алтайского края	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края	9037	9705	8500	10100	9806	47148	всего	
											в том числе
9037				9705	8500	10100	9806	47148	краевой бюджет		
23	Мероприятие 2.1.7. Обеспечение антивирусной и антиспам-защиты собственных сервисов электронной почты органов исполнительной власти Алтайского края	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края; органы исполнительной власти Алтайского края	-	2100	-	1400	1400	4900	всего	
										в том числе	
-				2100	-	1400	1400	4900	краевой бюджет		
24	Мероприятие 2.1.8 Обеспечение средствами антивирусной защиты автоматизированных рабочих мест и серверов органов	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края;	2272	4042,4	-	3000	3000	12314,4	всего	
										в том числе	
2272				4042,4	-	3000	3000	12314,4	краевой бюджет		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	платформенные решения, а также научных и исследовательских организаций о предусмотренных на федеральном уровне мерах поддержки (гранты, льготное кредитование) (в соответствии с региональным проектом «Цифровые технологии»)		энергетики Алтайского края							
28	Мероприятие 3.1.2. Проведение на региональном уровне мероприятий, направленных на продвижение российских товаров и услуг, в интересах российских организаций, развивающих и внедряющих отечественные информационные и коммуникационные технологии, в том числе форумов	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края	300,1	293	600	600	600	2393,1	всего
										в том числе
300,1				293	600	600	600	2393,1	краевой бюджет	
29	Мероприятие 3.1.3. Проведение пилотных проектов по внедрению цифровых технологий, продуктов, сервисов и платформенных решений на ос-	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края; органы исполнительной	1435	2162,7	1000	3100	2100	9797,7	всего
										в том числе
1435				2162,7	1000	3100	2100	9797,7	краевой бюджет	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	нове «сквозных технологий», преобразующих основные отрасли экономики и социальной сферы Алтайского края		власти Алтайского края							
Раздел «Цифровое государственное управление»										
30	Задача 4.1. Обеспечение предоставления приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде в соответствии с целевой моделью	2020 - 2024 годы		10850,0	8640	13352,1	13352,1	13352,1	59546,3	всего
										в том числе
				2187,9	-	4665	4665	4665	16182,9	федеральный бюджет
				8662,1	8640	8687,1	8687,1	8687,1	43363,4	краевой бюджет
31	Мероприятие 4.1.1. Организация работ по предоставлению государственных и муниципальных услуг в электронной форме и их продвижение (популяризация)	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края; КГБУ «Оператор электронного правительства Алтайского края»	2640	2640	2640	2640	2640	13200	всего
										в том числе
				2640	2640	2640	2640	2640	13200	краевой бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	Мероприятие 4.1.2. Развитие единой информационной системы предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края; КГБУ «Оператор электронного правительства Алтайского края»	6000	6000	6000	6000	6000	30000	всего
										в том числе
				6000	6000	6000	6000	6000	30000	краевой бюджет
33	Мероприятие 4.1.3. Перевод межведомственного электронного взаимодействия, осуществляемого посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия, на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса единой системы межведомственного электронного взаимодействия в соответствии с методическими рекомендациями по работе с единой системой межведомственного электронного взаимодействия	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края; органы исполнительной власти Алтайского края; органы местного самоуправления Алтайского края (по согласованию)	2210,0	-	-	-	-	2210,0	всего
										в том числе
				2187,9	-	-	-	-	2187,9	федеральный бюджет
				22,1	-	-	-	-	22,1	краевой бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	Мероприятие 4.1.5. Поддержка региональных проектов (мероприятий) в сфере информационных технологий <1>	2022-2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края; органы исполнительной власти Алтайского края; органы местного самоуправления Алтайского края (по согласованию)	-	-	4712,1	4712,1	4712,1	14136,3	всего
										в том числе
				-	-	4665	4665	4665	13995	федеральный бюджет
				-	-	47,1	47,1	47,1	141,3	краевой бюджет
36	Задача 4.2. Внедрение цифровых платформ и сервисов, позволяющих повысить эффективность государственного и муниципального управления			22598	33989,3	38635	28165	27065	150452,3	всего
										в том числе
				22598	33989,3	38635	28165	27065	150452,3	краевой бюджет
37	Мероприятие 4.2.1. Создание и развитие межведомственных информационных систем	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края	4894	9180	3400	4500	3400	25374	всего
										в том числе
				4894	9180	3400	4500	3400	25374	краевой бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	Мероприятие 4.2.2. Обеспечение использования облачной цифровой платформы оказания государственных (муниципальных) услуг и сервисов в электронном виде федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)» и (или) существующих региональных и (или) муниципальных ведомственных информационных систем, интегрированных с формами-концентраторами ЕПГУ (в соответствии с региональным проектом «Цифровое государственное управление»)	2021 - 2024	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края; органы исполнительной власти Алтайского края; органы местного самоуправления Алтайского края (по согласованию)	-	-	-	-	-	-	всего
										в том числе
				-	-	-	-	-	-	краевой бюджет
39	Мероприятие 4.2.3. Обеспечение использования платформы юридически значимого электронного документооборота и ее сервисов в органах госу-	2020 - 2024 годы	Министерство цифрового развития и связи Алтайского края; органы исполнительной	5200	6374,3	7230	5230	5230	29264,3	всего
										в том числе
				5200	6374,3	7230	5230	5230	29264,3	краевой бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	дарственной власти Алтайского края, их подведомственных организациях и органах местного самоуправления Алтайского края		власти Алтайского края; органы местного самоуправления Алтайского края (по согласованию)								
40	Мероприятие 4.2.4. Развитие региональной автоматизированной информационной системы в сфере закупок в рамках действия Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	2020 - 2024 годы	Министерство экономического развития Алтайского края	4700	4700	4700	4700	4700	23500	всего	
											в том числе
4700				4700	4700	4700	4700	23500	краевой бюджет		
41	Мероприятие 4.2.5. Развитие и сопровождение Единой информационно-аналитической системы прогнозирования, анализа и контроля в сфере государственного регулирования тарифов на территории Алтайского края	2020 - 2024 годы	управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов	7804	7505	16805	7505	7505	47124	всего	
										в том числе	
7804				7505	16805	7505	7505	47124	краевой бюджет		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	развитие информационного пространства региона, соответствующего интересам и потребностям населения	годы		250232	243588,3	277252,8	220787,7	220787,7	1212648,5	краевой бюджет
52	Мероприятие 6.1.1. Подготовка и размещение в краевых и муниципальных печатных СМИ, в сетевых изданиях, иных интернет-ресурсах информационных сообщений и информационно-аналитических материалов	2020 - 2024 годы	управление печати и массовых коммуникаций Алтайского края	44655	46020	46020	46020	46020	228735	всего
										в том числе
44655				46020	46020	46020	46020	228735	краевой бюджет	
53	Мероприятие 6.1.2. Официальное опубликование правовых актов органов государственной власти Алтайского края, размещение иной официальной информации	2020 - 2024 годы	управление печати и массовых коммуникаций Алтайского края; КГУП газета «Алтайская правда»	57315	57315	59615	59615	59615	293475	всего
										в том числе
57315				57315	59615	59615	59615	293475	краевой бюджет	
54	Мероприятие 6.1.3. Обеспечение уставной деятельности краевого бюджетного учреждения «Издательский дом «Регион»	2020 - 2024 годы	управление печати и массовых коммуникаций Алтайского края;	91450	95218,3	107482,8	104172,7	104172,7	502496,5	всего
										в том числе
91450				95218,3	107482,8	104172,7	104172,7	502496,5	краевой бюджет	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			КБУ ИД «Регион»								
55	Мероприятие 6.1.4. Переснащение материально-технической базы КБУ ИД «Регион» для перехода на вещание в формате HD, вещание в цифровом мультиплексе, в эфире общероссийского обязательного общедоступного телеканала (в отведенные для этого временные периоды вещания на территории Алтайского края)	2020 - 2024 годы	управление печати и массовых коммуникаций Алтайского края; КБУ ИД «Регион»	56692	44955	55855	10900	10900	179302	всего	
											в том числе
56692				44955	55855	10900	10900	179302	краевой бюджет		
56	Мероприятие 6.1.5. Проведение обучающих семинаров для сотрудников редакций СМИ и иных представителей массмедиа	2020 - 2024 годы	управление печати и массовых коммуникаций Алтайского края	120	80	80	80	80	440	всего	
										в том числе	
120				80	80	80	80	440	краевой бюджет		
57	Мероприятие 6.1.6. Подготовка и размещение в муниципальных печатных СМИ, социальных сетях информационных материалов (сообщений)	2022 - 2024 годы	управление печати и массовых коммуникаций Алтайского края	-	-	6700	-	-	6700	всего	
										в том числе	
-				-	6700	-	-	6700	краевой бюджет		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	ние дизайн-макетов социальной рекламы, в том числе наружной социальной рекламы	годы	печати и массовых коммуникаций Алтайского края	100	100	100	100	100	500	краевой бюджет	
62	Мероприятие 6.2.3. Проведение профессиональных творческих конкурсов для журналистов печатных и электронных средств массовой информации Алтайского края	2020 - 2024 годы	управление печати и массовых коммуникаций Алтайского края	600	900	900	900	900	4200	всего	
											в том числе
				600	900	900	900	900	4200	краевой бюджет	
63	Мероприятие 6.2.4. Проведение социологического исследования	2020 - 2024 годы	управление печати и массовых коммуникаций Алтайского края	50	160	160	160	160	690	всего	
											в том числе
				50	160	160	160	160	690	краевой бюджет	

<1> В 2022-2023 годах региональным проектом (мероприятием) в сфере информационных технологий является реализация мероприятий по модернизации ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) органов исполнительной власти Алтайского края, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к изменениям, которые вносятся в
постановление Правительства
Алтайского края от 24.01.2020 № 25

ОБЪЕМ
финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы

№ п/п	Источники и направления расходов	Сумма затрат (тыс. руб.)					Всего
		2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Всего финансовых затрат	1042295,79	808698,9	1019897,1	314267,5	310773,5	3495932,79
2	в том числе						
3	из краевого бюджета	516885,16	428914,5	365304,8	291353,2	287859,2	1890316,86
4	из федерального бюджета (на условиях софинансирования)	525410,63	379784,4	654592,3	22914,3	22914,3	1605615,93
5	из внебюджетных источников	-	-	-	-	-	-
6	из местного бюджета	-	-	-	-	-	-
7	Капитальные вложения	-	-	-	-	-	-
8	в том числе						
9	из краевого бюджета	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
10	из федерального бюджета (на условиях софинансирования)	-	-	-	-	-	-
11	из внебюджетных источников	-	-	-	-	-	-
12	из местного бюджета	-	-	-	-	-	-
13	НИОКР	-	-	-	-	-	-
14	в том числе	-	-	-	-	-	-
15	из краевого бюджета	-	-	-	-	-	-
16	из федерального бюджета (на условиях софинансирования)	-	-	-	-	-	-
17	из внебюджетных источников	-	-	-	-	-	-
18	из местного бюджета	-	-	-	-	-	-
19	Прочие расходы	1042295,79	808698,9	1019897,1	314267,5	310773,5	3495932,79
20	в том числе						
21	из краевого бюджета	516885,16	428914,5	365304,8	291353,2	287859,2	1890316,86
22	из федерального бюджета (на условиях софинансирования)	525410,63	379784,4	654592,3	22914,3	22914,3	1605615,93
23	из внебюджетных источников	-	-	-	-	-	-
24	из местного бюджета	-	-	-	-	-	-