



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.03.2024 № 162

г. Ростов-на-Дону

### Об утверждении отчета о реализации государственной программы Ростовской области «Информационное общество» за 2023 год

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 10.01.2018 № 1 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области» Правительство Ростовской области **постановляет**:

1. Утвердить отчет о реализации государственной программы Ростовской области «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 15.10.2018 № 640, за 2023 год согласно приложению.

2. Министерству цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области (Полуянов Е.В.) в срок до 1 июля 2024 г. обеспечить внесение изменений в государственную программу Ростовской области «Информационное общество», утвержденную постановлением Правительства Ростовской области от 15.10.2018 № 640, в части корректировки показателей государственной программы Ростовской области «Информационное общество».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области Хохлова А.А.

Губернатор  
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит  
министерство цифрового  
развития, информационных  
технологий и связи  
Ростовской области

Приложение  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 18.03.2024 № 162

ОТЧЕТ  
о реализации государственной программы  
Ростовской области «Информационное общество»,  
утвержденной постановлением Правительства  
Ростовской области от 15.10.2018 № 640, за 2023 год

1. Конкретные результаты, достигнутые за отчетный период

В целях создания условий для обеспечения ускоренного внедрения цифровых технологий в сфере государственного управления, приоритетных отраслях экономики и социальной сфере в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 15.10.2018 № 640 (далее – Госпрограмма), ответственным исполнителем и участниками Госпрограммы в 2023 году реализован комплекс мероприятий, в результате которых:

продолжено развитие и модернизация цифровой инфраструктуры Правительства Ростовской области, исполнительных органов и учреждений Ростовской области, отвечающей современным требованиям рынка, обеспечено сопровождение ведомственных информационных ресурсов;

реализуется план мероприятий по импортозамещению в исполнительных органах Ростовской области;

продолжено развитие государственной облачной платформы, направленное на создание устойчивой и безопасной инфраструктуры обработки и хранения данных на основе облачных вычислений;

продолжено внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг и муниципальных услуг в электронном виде;

осуществлено функционирование системы межведомственного электронного взаимодействия и регионального портала государственных и муниципальных услуг, развитие единой системы межведомственного юридически значимого электронного документооборота;

реализованы меры поддержки развития региональных ИТ-сообществ, продвижения культуры стартап-движения и венчурного инвестирования;

оказаны услуги по техническому обслуживанию, развитию функциональных возможностей и внедрению новых компонентов Интегрированной информационной системы единой сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области;

продолжено развитие региональной информационной системы «Геоинформационная система Ростовской области».

## 2. Результаты реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий и подпрограмм Госпрограммы, а также сведения о достижении контрольных событий Госпрограммы

Достижению результатов в 2023 году способствовала реализация ответственным исполнителем и участниками Госпрограммы основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий.

В рамках подпрограммы «Развитие цифровых технологий» предусмотрена реализация 10 основных мероприятий, 5 приоритетных основных мероприятий и 17 контрольных событий.

Основное мероприятие 1.1 «Создание и развитие цифровой инфраструктуры» выполнено.

По итогам реализации данного основного мероприятия в 2023 году в Ростовской области осуществлено развитие и модернизация цифровой инфраструктуры исполнительных органов, отвечающей современным требованиям рынка, повышен уровень и качество информированности населения о деятельности исполнительных органов и органов местного самоуправления муниципальных образований в Ростовской области за счет модернизации официальных сайтов исполнительных органов и органов местного самоуправления в информационно-коммуникационной сети «Интернет», во всех исполнительных органах проведена работа по внедрению информационно-коммуникационных технологий в их деятельность. Произведено обновление компьютерной и оргтехники, программного обеспечения. Обеспечена работа локальной вычислительной сети, корпоративной сети телекоммуникационной связи. Осуществлено повышение квалификации муниципальных служащих по вопросам использования информационных технологий в профессиональной деятельности.

Основное мероприятие 1.2 «Защита информации» выполнено.

В течение 2023 года в рамках основного мероприятия обеспечен необходимый уровень защиты информации, используемой при выполнении функций и полномочий исполнительными органами, бюджетными учреждениями и иными организациями, в том числе организована защита персональных данных и иной информации, используемой при организации межведомственного взаимодействия и оказании государственных и муниципальных услуг. Для реализации поставленных задач в области защиты

информации приобретено антивирусное программное обеспечение, средства криптографической защиты информации, услуги по аттестации рабочих мест и по контролю эффективности принятых мер защиты в информационных системах.

Основное мероприятие 1.3 «Внедрение цифровых технологий в сфере оказания государственных услуг» выполнено.

Осуществлена реализация мероприятий, направленных на развитие информационных сервисов. Организовано межведомственное электронное взаимодействие по предоставлению в электронном виде сведений, необходимых для оказания государственных и муниципальных услуг. Продолжено внедрение программного решения, автоматизирующего процессы предоставления государственных и муниципальных услуг.

Основное мероприятие 1.4 «Использование цифровых технологий в образовании» выполнено.

В отчетном периоде осуществлена модернизация образовательного процесса в государственных профессиональных образовательных учреждениях, подведомственных министерству культуры Ростовской области, за счет внедрения современных цифровых технологий. Приобретены автоматизированные рабочие места и оргтехника для образовательных учреждений культуры и искусства.

Основное мероприятие 1.5 «Использование цифровых технологий в области культуры и гуманитарного просвещения» выполнено.

По итогам 2023 года проведена модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры архивных учреждений, продолжена реализация мероприятий по переводу в электронный вид библиотечных фондов и оцифровке архивных документов Ростовской области. Приобретено 315 единиц компьютерного оборудования для муниципальных общедоступных библиотек Ростовской области. Приобретено компьютерное оборудование и программное обеспечение для десяти государственных учреждений культуры, обновлена система «ОРАС-Global», для ГБУК РО «Донская государственная публичная библиотека» приобретены дополнительные модули для системы «ОРАСGlobal», программно-технический комплекс автоматизированного самообслуживания, контроля книговыдачи и возврата единиц хранения, противокражного контроля сохранности фонда.

Основное мероприятие 1.6 «Использование цифровых технологий для обеспечения безопасности жизнедеятельности населения» выполнено.

По результатам реализации основного мероприятия выполнены работы по списанию и утилизации системы контроля за деятельностью инспекторского состава с обеспечением их безопасности, эффективным применением сил и средств лесопожарных формирований с использованием компактных устройств для удаленного позиционирования. Приобретены услуги связи с целью мобильной передачи данных для обеспечения безопасности государственных лесных инспекторов.

Основное мероприятие 1.7 «Создание, развитие и сопровождение информационных систем» выполнено.

Обеспечено развитие инфраструктуры и поддержка государственной автоматизированной системы «Правосудие».

Основное мероприятие 1.8 «Мероприятия, отражающие специфику цифрового развития в Ростовской области» выполнено.

Осуществлена поддержка телерадиокомпаний, осуществляющих распространение социально значимых программ, и организаций, обеспечивающих деятельность сайтов в информационно-коммуникационной сети «Интернет» с целью формирования информационного пространства с учетом потребностей граждан и общества. Организован градостроительный мониторинг территории Ростовской области. Реализованы мероприятия, направленные на популяризацию сферы информационных технологий, профессий, связанных с программированием, поддержку стартап-движения, проведен конкурс ИТ-проектов Ростовской области. Присвоено звание «Лучший связист Дона» 18 работникам отрасли связи Ростовской области.

Основное мероприятие 1.9 «Обеспечение выполнения функций аппарата министерства цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области, и другие общегосударственные вопросы» выполнено.

В течение 2023 года обеспечены функции аппарата министерства цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области по формированию единой государственной политики в сфере развития информационных и телекоммуникационных технологий, сетей и средств связи.

Приоритетное основное мероприятие 1.12 «Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Ростовская область)». Развитие информационной инфраструктуры» выполнено.

В течение 2023 года обеспечено развитие государственной облачной платформы Ростовской области, выполнены работы по дооборудованию вычислительной инфраструктуры государственной облачной платформы Ростовской области. Приобретено телекоммуникационное оборудование в целях модернизации ИТ-инфраструктуры исполнительных органов Ростовской области, обеспечена организация структурированной кабельной системы в исполнительных органах Ростовской области.

Приоритетное основное мероприятие 1.13 «Реализация регионального проекта «Информационная безопасность (Ростовская область)». Обеспечение информационной безопасности» выполнено.

В течение 2023 года реализован комплекс мероприятий по импортозамещению. Осуществлено развитие регионального центра мониторинга информационной безопасности, к нему подключены ресурсы министерств, несущих социально значимую нагрузку (министерство труда и социального развития Ростовской области, министерство промышленности и энергетики Ростовской области, министерство экономического развития Ростовской области, министерство здравоохранения Ростовской области, министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области, министерство культуры Ростовской области). Проведена независимая оценка защищенности инфраструктуры Правительства Ростовской области. Обеспечено соответствие уровня информационной безопасности

региональных объектов критической информационной инфраструктуры требованиям Федерального закона от 26.07.2017 № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации».

Приоритетное основное мероприятие 1.14 «Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Ростовская область)». Внедрение и развитие цифровых технологий в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и бизнеса» выполнено.

В течение 2023 года переведены в электронный вид 88 массовых социально значимых услуг. В рамках работы Платформы обратной связи обработано более 98 тысяч обращений. Обеспечена бесперебойная работа сотрудников Правительства Ростовской области, исполнительных органов, администраций муниципальных образований и подведомственных им организаций в межведомственной системе электронного документооборота и делопроизводства «Дело». Осуществлена поддержка функционирования системы межведомственного электронного взаимодействия и регионального портала государственных и муниципальных услуг. Обеспечено стабильное функционирование информационной системы для организации приема граждан Губернатором Ростовской области.

Приоритетное основное мероприятие 1.17 «Реализация регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Ростовская область)». Содействие подготовке сотрудников органов власти и жителей Ростовской области цифровым компетенциям и технологиям» выполнено.

40 сотрудников исполнительных органов Ростовской области, 60 муниципальных служащих Ростовской области и 2 сотрудника аппарата Правительства Ростовской области прошли дополнительное профессиональное обучение по программам развития навыков эксплуатации государственных информационных систем и обеспечения информационной безопасности при пользовании современными цифровыми технологиями по направлениям: техническая защита информации, обеспечение безопасности персональных данных и информационная безопасность. Обеспечено повышение качества кадровой обеспеченности органов местного самоуправления за счет развития профессиональных компетенций муниципальных служащих в сфере информационных технологий. Проведены курсы повышения квалификации 170 муниципальных служащих.

Приоритетное основное мероприятие 1.18 «Реализация регионального проекта «Цифровые технологии (Ростовская область)». Содействие созданию «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок» выполнено.

В течение 2023 года оказано содействие участию компаний и проектов Ростовской области в сфере цифровой трансформации в конкурсах на поддержку из средств федерального бюджета, а также популяризация успешного опыта региональных разработчиков. Проведено два вебинара для субъектов малого и среднего предпринимательства Ростовской области в целях доведения информации о реализации новой меры грантовой поддержки

ИТ-отрасли по субсидированию до 80 процентов расходов на интернет-маркетинг программных продуктов и ИТ-услуг, оператором которой выступает Российский фонд развития информационных технологий. Проведен конкурсный отбор в целях субсидирования организаций и индивидуальных предпринимателей на возмещение части затрат, понесенных при реализации программ бизнес-акселерации в сфере информационных технологий. По результатам конкурсного отбора определен победитель – АО «Региональная корпорация развития» и осуществлено субсидирование организации на возмещение части затрат, понесенных при реализации программ бизнес-акселерации в сфере информационных технологий.

Основное мероприятие 1.19 «Модернизация ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) исполнительных органов, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов» выполнено. В течение 2023 года выполнена доработка ведомственной информационной системы министерства труда и социального развития Ростовской области для оказания 4 массовых социально значимых услуг в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов.

По подпрограмме «Развитие цифровых технологий» предусмотрено выполнение семнадцати контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки четырнадцать, ранее установленного срока – три.

В рамках подпрограммы «Оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в Ростовской области, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» предусмотрена реализация двух основных мероприятий, одного контрольного события.

Основное мероприятие 2.1 «Развитие деятельности сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области» выполнено.

В 2023 году организовано техническое обслуживание и развитие Интегрированной информационной системы единой сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области (далее – МФЦ). Осуществлено субсидирование мероприятий по реализации принципа экстерриториальности при предоставлении государственных и муниципальных услуг, по организации предоставления услуг областных исполнительных органов на базе МФЦ. Также обеспечена реализация инициативного проекта по приобретению мебели в МФЦ Красносулинского района Ростовской области.

Основное мероприятие 2.2 «Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Ростовской области «Уполномоченный многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» выполнено.

Реализация мероприятия в 2023 году позволила обеспечить деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Уполномоченный многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг».

По подпрограмме «Оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в Ростовской области, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг» предусмотрено выполнение одного контрольного события, из них достигнуто в установленные сроки – одно.

В рамках подпрограммы «Применение и развитие геоинформационных технологий и систем» предусмотрена реализация трех основных мероприятий, одного контрольного события.

Основное мероприятие 3.1 «Создание, развитие и сопровождение информационных систем на основе геоинформационных технологий» выполнено.

В 2023 году обеспечено сопровождение комплекса информационных систем мониторинга технического состояния многоквартирного жилищного фонда Ростовской области. Обеспечен сбор и анализ информации о специальных счетах, начислениях и взносах на капитальный ремонт, расходовании средств по домам, формирующим фонд капитального ремонта на специальных счетах, также обеспечено автоматизированное формирование региональных стандартов стоимости жилищно-коммунальных услуг, мониторинг дебиторской задолженности управляющих организаций и выгрузка информации в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства.

Основное мероприятие 3.1<sup>1</sup> «Создание и сопровождение цифровой платформы вовлечения граждан в решение вопросов городского развития» выполнено.

В 2023 году было обеспечено ведение, обслуживание и сопровождение цифровой платформы вовлечения граждан в решение вопросов городского развития «Активный горожанин».

Основное мероприятие 3.2 «Формирование единой геоинформационной системы Ростовской области» выполнено.

В 2023 году осуществлена интеграция различных ведомственных информационных ресурсов в единую информационную систему «Геоинформационная система» на единой топооснове, создание ведомственных подсистем для социально-экономического развития Ростовской области.

По подпрограмме «Применение и развитие геоинформационных технологий и систем» предусмотрено выполнение одного контрольного события, из них достигнуто в установленные сроки – одно.

Сведения о выполнении основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, мероприятий, приоритетных мероприятий и мероприятий ведомственных целевых программ, а также контрольных событий Госпрограммы за 2023 год приведены в приложении № 1 к настоящему отчету.



### 3. Анализ факторов, повлиявших на ход реализации Госпрограммы

В 2023 году на ход реализации Госпрограммы оказывало влияние продолжение реализации указов Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83 «О мерах по обеспечению ускоренного развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации», от 16.03.2022 № 121 «О мерах по обеспечению социально-экономической стабильности и защиты населения в Российской Федерации», а также комплекса мероприятий по импортозамещению в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16.11.2015 № 1236 «Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд», который оказывает влияние на состав, технические характеристики и стоимость закупаемого и планируемого в дальнейшем к закупке участниками Госпрограммы программного обеспечения и оборудования.

### 4. Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию Госпрограммы

Объем запланированных расходов на реализацию Госпрограммы на 2023 год составил 1 040 561,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 1 033 069,9 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 3 617,2 тыс. рублей;  
местный бюджет – 3 874,1 тыс. рублей.

План ассигнований в соответствии с Областным законом от 16.12.2022 № 795-ЗС «Об областном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» составил 1 036 687,1 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 1 033 069,9 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 3 617,2 тыс. рублей.

В соответствии со сводной бюджетной росписью – 1 036 633,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 1 033 016,0 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 3 617,2 тыс. рублей.

Исполнение расходов по Госпрограмме в 2023 году составило 1 019 156,4 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 1 012 072,5 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 3 617,2 тыс. рублей;  
местный бюджет – 3 466,7 тыс. рублей.

Объем неосвоенных бюджетных ассигнований областного бюджета и безвозмездных поступлений в областной бюджет составил 20 943,5 тыс. рублей, из них:

12 874,4 тыс. рублей – экономия, сложившаяся в результате проведения закупок;

7 788,4 тыс. рублей – экономия по результатам исполнения контрактов;

280,7 тыс. рублей – неразмещенные средства.

Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию Госпрограммы за 2023 год приведены в приложении № 2 к настоящему отчету.

#### 5. Сведения о достижении значений показателей Госпрограммы, подпрограмм Госпрограммы за 2023 год

Госпрограммой и подпрограммами предусмотрено 32 показателя, по 16 из которых фактические значения соответствуют плановым, по 16 показателям фактические значения превышают плановые.

Показатель 1 «Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)», – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента.

Показатель 2 «Уровень удовлетворенности жителей Ростовской области качеством предоставления государственных и муниципальных услуг» – плановое значение – 90,0 процента, фактическое значение – 99,0 процента. Показатель рассчитывается автоматически федеральной информационно-аналитической системой «Мониторинг качества государственных услуг».

Показатель 3 «Доля обучающихся, которым предоставлена возможность пользоваться цифровыми технологиями, в общем количестве обучающихся» – плановое значение – 99,8 процента, фактическое значение – 99,8 процента.

Показатель 4 «Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг, в общей численности населения Ростовской области» – плановое значение – 97,0 процента, фактическое значение – 97,0 процента.

Показатель 5 «Доля исполнительных органов Ростовской области, администраций городских округов и муниципальных районов в Ростовской области, использующих региональную информационную систему «Геоинформационная система Ростовской области» – плановое значение – 43,0 процента, фактическое значение – 49,1 процента. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента

Российской Федерации от 02.03.2022 № 83 «О мерах по обеспечению ускоренного развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации» (далее – Указ Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83).

Показатель 7 «Количество информационных систем, введенных в эксплуатацию» – плановое значение – 10 единиц, фактическое значение – 10 единиц.

Показатель 8 «Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления» – плановое значение – 79,0 процента, фактическое значение – 93,6 процента. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83.

Показатель 1.1 «Доля рабочих мест в органах местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в Ростовской области, включенных в межведомственную систему электронного документооборота и делопроизводства, в общем количестве рабочих мест в органах местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в Ростовской области» – плановое значение – 75,0 процента, фактическое значение – 75,0 процента.

Показатель 1.3 «Доля оцифрованных архивных документов государственных архивов в общем количестве архивных документов государственных архивов» – плановое значение – 0,6 процента, фактическое значение – 0,8 процента. Доля оцифрованных архивных документов в 2023 году превысила запланированный показатель в связи с тем, что, помимо оцифровывания собственными силами архивных учреждений, произведено оцифровывание архивных дел с привлечением сторонних организаций на аутсорсинговой основе.

Показатель 1.4 «Доля библиотечного фонда, переведенного в электронную форму, от части фонда, нуждающегося в оцифровке» – плановое значение – 78,0 процента, фактическое значение – 78,0 процента.

Показатель 1.5 «Количество проектов в сфере информационных технологий, получивших государственную поддержку» – плановое значение – 43 единицы, фактическое значение – 49 единиц. Перевыполнение планового значения показателя связано с итогами отбора заявок на предоставление субсидии организациям, обеспечивающим деятельность сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на финансовое обеспечение затрат по формированию информационного пространства с учетом потребностей граждан и общества.

Показатель 1.6 «Доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» – плановое значение – 89,0 процента, фактическое значение – 89,0 процента.

Показатель 1.7 «Объем отгруженной продукции предприятиями в сфере информационно-коммуникационных технологий» – плановое значение – 19 млрд рублей, фактическое значение – 26,1 млрд рублей. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83.

Показатель 1.8 «Количество внедренных и функционирующих государственных облачных платформ Ростовской области» – плановое значение – 1 единица, фактическое значение – 1 единица.

Показатель 1.12 «Доля региональных услуг, предоставляемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов, от общего количества региональных услуг, предоставляемых посредством ведомственной информационной системы в субъекте Российской Федерации» – плановое значение – 60,0 процента, фактическое значение – 60,0 процента.

Показатель 1.13 «Создана и организована работа единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122» – плановое значение – 1 единица, фактическое значение – 1 единица.

Показатель 1.14 «Доля обучающихся в профессиональных образовательных организациях, подведомственных министерству культуры Ростовской области, которым предоставлена возможность пользоваться цифровыми технологиями, в общем количестве обучающихся» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента.

Показатель 1.15 «Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций» – плановое значение – 70 единиц, фактическое значение – 88 единиц. Превышение планового значения показателя обусловлено утверждением нового Перечня массовых социально значимых услуг (функций) на федеральном и региональном уровнях в ноябре 2023 г.

Показатель 1.16 «Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ, без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ, от общего количества таких услуг» – плановое значение – 40,0 процента, фактическое значение – 77,6 процента. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83.

Показатель 1.17 «Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ» – плановое значение –

50,0 процента, фактическое значение – 65,0 процента. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83.

Показатель 1.18 «Доля автоматизированных рабочих мест, подготовленных для работы с документами ограниченного пользования в исполнительных органах Ростовской области» – плановое значение – 25,0 процента, фактическое значение – 28,1 процента. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83.

Показатель 1.19 «Уровень цифровизации местной телефонной сети в городской местности» – плановое значение – 92,5 процента, фактическое значение – 99,9 процента. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83.

Показатель 1.20 «Уровень цифровизации местной телефонной сети в сельской местности» – плановое значение – 86,0 процента, фактическое значение – 98,1 процента. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83.

Показатель 1.21 «Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в сфере информационных технологий» – плановое значение – 959 единиц, фактическое значение – 1103 единицы. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83.

Показатель 1.22 «Количество произведенного контента с актуальной информационной повесткой о деятельности государственных органов Ростовской области и организаций, подведомственных указанным органам» – плановое значение – 78 единиц, фактическое значение – 80 единиц. Перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по обеспечению доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления в рамках реализации Федерального закона от 09.02.2009 № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления».

Показатель 1.23 «Количество исполнительных органов Ростовской области, подключенных к центру мониторинга компьютерных атак» – плановое значение – 3 единицы, фактическое значение – 6 единиц. Перевыполнение

планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83.

Показатель 1.24 «Количество учреждений сферы культуры (юридических лиц), оснащенных современным оборудованием и программным обеспечением» – плановое значение – 55 единиц, фактическое значение – 55 единиц.

Показатель 2.1 «Доля государственных и муниципальных услуг, предоставляемых на базе МФЦ с использованием интегрированной информационной системы единой сети МФЦ, от общего числа государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в МФЦ» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента.

Показатель 2.2 «Доля обязательных государственных услуг, по которым осуществляется электронное взаимодействие» – плановое значение – 60,0 процента, фактическое значение – 66,0 процента. Превышение планового значения связано с тем, что за отчетный год федеральными исполнительными органами и исполнительными органами Ростовской области разработаны и размещены в системе межведомственного электронного взаимодействия виды сведений, не анонсированные на этапе планирования целевого показателя.

Показатель 2.3 «Доля государственных услуг исполнительных органов Ростовской области, предоставление которых организовано в МФЦ, в общем количестве государственных услуг исполнительных органов Ростовской области, предоставляемых в МФЦ в соответствии с разделом IV Реестра государственных услуг Ростовской области» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента.

Показатель 3.1 «Доля многоквартирных домов, включенных в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Ростовской области и переданных для учета в региональную информационную систему «Геоинформационная система Ростовской области» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента.

Показатель 3.2 «Количество внедренных и функционирующих цифровых платформ вовлечения граждан в решение вопросов городского развития» – плановое значение – 1 единица, фактическое значение – 1 единица.

Сведения о достижении значений показателей Госпрограммы за 2023 год приведены в приложении № 3 к настоящему отчету.

Показатели Госпрограммы, подпрограмм Госпрограммы по муниципальным образованиям Госпрограммой не предусмотрены.

## 6. Результаты оценки эффективности реализации Госпрограммы

Эффективность Госпрограммы в 2023 году определяется на основании степени выполнения целевых показателей, основных мероприятий и оценки бюджетной эффективности Госпрограммы:

1. Степень достижения целевых показателей Госпрограммы, подпрограмм Госпрограммы:

степень достижения целевого показателя 1 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 2 равна 1,10;  
степень достижения целевого показателя 3 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 4 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 5 равна 1,14;  
степень достижения целевого показателя 7 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 8 равна 1,18;  
степень достижения целевого показателя 1.1 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 1.3 равна 1,33;  
степень достижения целевого показателя 1.4 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 1.5 равна 1,14;  
степень достижения целевого показателя 1.6 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 1.7 равна 1,37;  
степень достижения целевого показателя 1.8 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 1.12 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 1.13 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 1.14 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 1.15 равна 1,26;  
степень достижения целевого показателя 1.16 равна 1,94;  
степень достижения целевого показателя 1.17 равна 1,30;  
степень достижения целевого показателя 1.18 равна 1,12;  
степень достижения целевого показателя 1.19 равна 1,08;  
степень достижения целевого показателя 1.20 равна 1,14;  
степень достижения целевого показателя 1.21 равна 1,15;  
степень достижения целевого показателя 1.22 равна 1,02;  
степень достижения целевого показателя 1.23 равна 2,00;  
степень достижения целевого показателя 1.24 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 2.1 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 2.2 равна 1,10;  
степень достижения целевого показателя 2.3 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 3.1 равна 1,00;  
степень достижения целевого показателя 3.2 равна 1,00.

Суммарная оценка степени достижения целевых показателей Госпрограммы составляет 1,0, что характеризует высокий уровень эффективности реализации Госпрограммы по степени достижения целевых показателей в 2023 году.

2. Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, финансируемых за счет всех источников финансирования, оценивается как доля основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, выполненных в полном объеме.

Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий составляет  $20 / 20 = 1,0$ , что характеризует высокий уровень эффективности реализации Госпрограммы по степени реализации основных мероприятий в 2023 году.

3. Бюджетная эффективность реализации Госпрограммы рассчитывается в несколько этапов.

3.1. Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, финансируемых за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов, оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме.

Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий составляет  $19 / 19 = 1,0$ .

3.2. Степень соответствия запланированному уровню расходов за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов оценивается как отношение фактически произведенных в 2023 году бюджетных расходов на реализацию Госпрограммы к их плановым значениям.

Степень соответствия запланированному уровню расходов составляет  $1\ 019\ 156,4$  тыс. рублей /  $1\ 040\ 561,2$  тыс. рублей =  $0,98$ .

3.3. Эффективность использования средств областного бюджета рассчитывается как отношение степени реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий к степени соответствия запланированному уровню расходов за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов.

Эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию Госпрограммы составляет  $1,0 / 0,98 = 1,0$ , в связи с чем бюджетная эффективность реализации Госпрограммы является высокой.

Уровень реализации Госпрограммы в целом составляет  $1,0 \times 0,5 + 1,0 \times 0,3 + 1,0 \times 0,2 = 1,0$ , в связи с чем уровень реализации Госпрограммы является высоким.

Экономия бюджетных ассигнований, выделенных на реализацию Госпрограммы, в 2023 году составила  $20\ 943,5$  тыс. рублей, в том числе экономия по результатам закупок –  $12\ 874,4$  тыс. рублей.

Условия софинансирования расходных обязательств Ростовской области при реализации основных мероприятий Госпрограммы в отчетном году соблюдены.

Условия софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Ростовской области при реализации основных мероприятий Госпрограммы в отчетном году соблюдены.

Основное мероприятие 1.19 реализовано с привлечением средств федерального бюджета. Средства внебюджетных источников, средства, полученные от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности государственных бюджетных и автономных учреждений Ростовской области, на реализацию основных мероприятий Госпрограммы в 2023 году не привлекались.



## 7. Предложения по дальнейшей реализации Госпрограммы

Учитывая перевыполнение значений показателей Госпрограммы в 2023 году, предлагается увеличить плановые значения по:

показателю 5 «Доля исполнительных органов Ростовской области, администраций городских округов и муниципальных районов в Ростовской области, использующих региональную информационную систему «Геоинформационная система Ростовской области» как локальную геоинформационную систему» в 2024 году – 50,0 процента, в 2025 году – 51,0 процента;

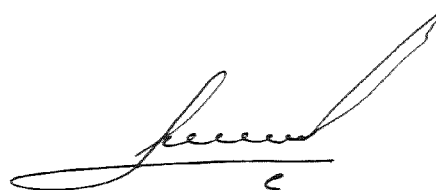
показателю 1.3 «Доля оцифрованных архивных документов государственных архивов в общем количестве архивных документов государственных архивов» в 2024 году – 0,81 процента, в 2025 году – 0,82 процента;

показателю 1.5 «Количество проектов в сфере информационных технологий, получивших государственную поддержку» в 2024 – 2025 гг. до 49 единиц, соответственно;

по показателю 1.23 «Количество исполнительных органов Ростовской области, подключенных к центру мониторинга компьютерных атак» в 2024 году – 7 единиц, в 2025 году – 8 единиц.

Предложения по оптимизации расходов на реализацию Госпрограммы будут сформированы ответственным исполнителем и участниками Госпрограммы по итогам реализации Госпрограммы в течение 2024 года.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 1  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Информационное  
общество», утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области  
от 15.10.2018 № 640, за 2023 год

СВЕДЕНИЯ

о выполнении основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, мероприятий, приоритетных мероприятий  
и мероприятий ведомственных целевых программ, а также контрольных событий государственной программы Ростовской области «Информационное общество» за 2023 год

№ п/п	Номер и наименование	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник (должность/Ф.И.О.)	Плановый срок окончания реализации	Фактический срок		Результаты		Причины нереализации/реализации не в полном объеме
				начала реализации	окончания реализации	запланированные	достигнутые	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Подпрограмма «Развитие цифровых технологий»	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	X	X	X	X	X	X
2.	Основное мероприятие 1.1. Создание и развитие цифровой инфраструктуры	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение на территории Ростовской области современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, обеспечение информированности населения о деятельности исполнительных органов Ростовской области и органов местного самоуправления муниципальных образований в Ростовской области, повышение готовности и мотивации работников органов местного самоуправления муниципальных образований в Ростовской области к использованию современных информационно-коммуникационных технологий в своей деятельности	обеспечено: поддержание современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры, поддержание информированности населения о деятельности исполнительных органов Ростовской области и органов местного самоуправления муниципальных образований в Ростовской области, повышение готовности и мотивации работников органов местного самоуправления муниципальных образований в Ростовской области к использованию современных информационно-коммуникационных технологий в своей деятельности	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Мероприятие 1.1.1. Финансовое обеспечение выполнения государственного задания на техническое сопровождение, эксплуатацию, вывод из эксплуатации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Бондаренко С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	организация: сопровождения и модернизации корпоративной сети телекоммуникационной связи Ростовской области, проверка работоспособности аппаратных и программных компонентов, выявления и исправления ошибок (исключительных ситуаций), консультации пользователей, конфигурирования параметров, восстановления после сбоя, мониторинга работы (сбор и анализ статистической информации, оценка эффективности, прогнозирование критичных или аварийных событий, активное корректирующее управление); круглосуточной бесперебойной работы серверного и телекоммуникационного оборудования; бесперебойной работы рабочих станций общего назначения; бесперебойной работы средств печати и копирования данных; бесперебойной работы локальной вычислительной сети здания Правительства Ростовской области; бесперебойной работы студий видеоконференцсвязи здания Правительства Ростовской области и администраций муниципальных образований Ростовской области стоящих на балансе минцифры области и ГБУ РО «РЦИС»; бесперебойной работы инженерной инфраструктуры серверного помещения № 65 здания ПРО и серверных помещений Б1.44/1, Б1.44/3, Б1.44/4 стадиона «Ростов-Арена»; оказание методической помощи работникам аппарата Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области, находящихся в здании Правительства	организовано: сопровождения и модернизации корпоративной сети телекоммуникационной связи Ростовской области, проверка работоспособности аппаратных и программных компонентов, выявления и исправления ошибок (исключительных ситуаций), консультации пользователей, конфигурирования параметров, восстановления после сбоя, мониторинга работы (сбор и анализ статистической информации, оценка эффективности, прогнозирование критичных или аварийных событий, активное корректирующее управление); круглосуточной бесперебойной работы серверного и телекоммуникационного оборудования; бесперебойная работа рабочих станций общего назначения; бесперебойная работа средств печати и копирования данных; бесперебойная работа локальной вычислительной сети здания Правительства Ростовской области; бесперебойная работа студий видеоконференцсвязи здания Правительства Ростовской области и администраций муниципальных образований Ростовской области стоящих на балансе минцифры области и ГБУ РО «РЦИС»; бесперебойная работа инженерной инфраструктуры серверного помещения № 65 здания ПРО и серверных помещений Б1.44/1, Б1.44/3, Б1.44/4 стадиона «Ростов-Арена»; оказание методической помощи работникам аппарата Правительства Ростовской области и исполнительных	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						Ростовской области по вопросам использования компонентов информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры здания Правительства Ростовской области, а также ИТ-специалистам исполнительных органов Ростовской области, в которых проведена модернизация телекоммуникационного оборудования в рамках регионального проекта «Информационная инфраструктура»; приобретение оборудования для исполнительных органов Ростовской области; обеспечение сопровождения государственной облачной платформы Ростовской области	органов Ростовской области, находящихся в здании Правительства Ростовской области по вопросам использования компонентов информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры здания Правительства Ростовской области, а также ИТ-специалистам исполнительных органов Ростовской области, в которых проведена модернизация телекоммуникационного оборудования в рамках регионального проекта «Информационная инфраструктура»; обеспечение сопровождения государственной облачной платформы Ростовской области	
4.	Мероприятие 1.1.2. Обеспечение доступа аппарату Правительства Ростовской области и исполнительным органам Ростовской области, находящимся в здании Правительства Ростовской области, к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (не менее 1 канала 200 Мбит/с)	обеспечен доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (1 канал 200 Мбит/с)	–
5.	Мероприятие 1.1.3. Повышение квалификации муниципальных служащих по вопросам внедрения	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение качества кадровой обеспеченности органов местного самоуправления за счет развития профессиональных компетенций муниципальных служащих в сфере информационных технологий	обеспечено повышение качества кадровой обеспеченности органов местного самоуправления за счет развития профессиональных компетенций муниципальных служащих в сфере информационных технологий	–
6.	Мероприятие 1.1.4. Развитие	начальник отдела финансового	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	сопровождение электронного периодического справочника	приобретены услуги по сопровождению электронного	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	информационно-технологической инфраструктуры государственного казенного учреждения Ростовской области «Казачи Дона»	планирования, бухгалтерского учета и отчетности департамента по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области Кадырова А.П.				«Система Гарант»	периодического справочника «Система Гарант»	
7.	Мероприятие 1.1.5. Обновление и содержание цифровой инфраструктуры	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Бондаренко С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	организация: сервисного сопровождения оборудования ситуационно-аналитического центра Правительства Ростовской области (далее – ПРО), продления доменных имен «Ростовскаяобласть.рф», «Ростовскаяобласть.рф», «Ростов-на-дону.рф», «donland.ru», сервисного сопровождения коммутационной платформы сетевого справочного телефонного узла для нужд аппарата ПРО и исполнительных органов Ростовской области, технической поддержки программного продукта «Парус-Бюджет 8.5.6» для нужд минцифры области и аппарата ПРО, сопровождения серверного программного обеспечения, приобретения лицензионного программного обеспечения для нужд ПРО и минцифры области, сопровождения Единого портала независимой антикоррупционной экспертизы Ростовской области, обновления компьютерной и организационной техники в аппарате ПРО и минцифры области, технического сопровождения программного обеспечения «Программа для автоматизации процессов в органах власти (организациях) и взаимодействия с населением «Открытый регион», закупки лицензии на использование	организовано: сервисное сопровождение оборудования ситуационно-аналитического центра Правительства Ростовской области (далее – ПРО), продление доменных имен «Ростовскаяобласть.рф», «Ростовская-область.рф», «Ростов-на-дону.рф», «donland.ru», сервисное сопровождение коммутационной платформы сетевого справочного телефонного узла для нужд аппарата ПРО и исполнительных органов Ростовской области, техническая поддержка программного продукта «Парус-Бюджет 8.5.6» для нужд минцифры области и аппарата ПРО, сопровождение серверного программного обеспечения, приобретение лицензионного программного обеспечения для нужд ПРО и минцифры области, сопровождение Единого портала независимой антикоррупционной экспертизы Ростовской области, обновление компьютерной и организационной техники в аппарате ПРО и минцифры области, техническое сопровождение программного обеспечения «Программа для автоматизации процессов в органах власти (организациях) и взаимодействия	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						опции «Редактирование файлов»	с населением «Открытый регион», закупка лицензии на использование опции «Редактирование файлов»	
		заместитель начальника Административной инспекции Ростовской области Карнаух М.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	поддержание компьютерной и копировальной техники в работоспособном состоянии, сопровождение бухгалтерского программного обеспечения, обновление баз справочно-правовых систем. Обеспечение инспекции доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	обеспечено поддержание компьютерной и копировальной техники в работоспособном состоянии, сопровождение бухгалтерского программного обеспечения, обновление баз справочно-правовых систем. Обеспечен доступ инспекции к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет» и услугам связи	—
		заместитель главного государственного жилищного инспектора Ростовской области Агуреев Д.Е.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обновление программного обеспечения серверов, приобретение услуг связи, услуг по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуг по техническому обслуживанию мини-АТС, видеонаблюдения, средств контроля доступа в помещения, услуг по техническому обслуживанию средств печати и копирования, услуг по сопровождению программного обеспечения «Гарант», «IC-Предприятие» приобретены услуги связи, услуги доступа к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», услуги по техническому обслуживанию мини-АТС, услуги по техническому обслуживанию линий связи, услуги по техническому обслуживанию системы видеонаблюдения, контроля и управления доступом, турникета напольного и техническому обслуживанию медиаоборудования, услуги по техническому сопровождению и эксплуатации средств печати и копирования данных, услуги послегарантийного ремонта и замена расходных материалов, услуги по информационному сопровождению	обновление программного обеспечения серверов, приобретение услуг связи, услуг по предоставлению доступа к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», услуг по техническому обслуживанию мини-АТС, видеонаблюдения, средств контроля доступа в помещения, услуг по техническому обслуживанию средств печати и копирования, услуг по сопровождению программного обеспечения «Гарант», «IC-Предприятие» приобретены услуги связи, услуги доступа к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», услуги по техническому обслуживанию мини-АТС, услуги по техническому обслуживанию линий связи, услуги по техническому обслуживанию системы видеонаблюдения, контроля и управления доступом, турникета напольного и техническому обслуживанию медиаоборудования, услуги по техническому сопровождению и эксплуатации средств печати и копирования данных, услуги послегарантийного ремонта и	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						и обновлению ранее установленной справочно-правовой системы «Гарант», услуги по обслуживанию, сопровождению и обновлению нетиповых баз данных программного комплекса «1С:Предприятия» и кадры бюджетного учреждения 8», включая базы данных «1С: ИТС»	замена расходных материалов, услуги по информационному сопровождению и обновлению ранее установленной справочно-правовой системы «Гарант», услуги по обслуживанию, сопровождению и обновлению нетиповых баз данных программного комплекса «1С:Предприятия» и кадры бюджетного учреждения 8», включая базы данных «1С: ИТС»	
		начальник отдела финансового планирования, бухгалтерского учета и отчетности департамента по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области Кадырова А.П.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг связи, расходных и комплектующих материалов к компьютерной и оргтехнике, услуг по заправке картриджей, технического обслуживания и текущего ремонта компьютерной и оргтехники, программного обеспечения и услуг по обновлению справочно-информационных баз данных «1С», услуг в области информационных технологий, обслуживание и сопровождение программных продуктов, сопровождение справочно-информационной системы «Гарант», приобретение программного обеспечения и обновление справочно-информационных баз данных системы «Парус»	приобретены услуги связи, расходные и комплектующие материалы к компьютерной и оргтехнике, услуги по заправке картриджей, техническое обслуживание и текущий ремонт компьютерной и оргтехники, программное обеспечение и услуги по обновлению справочно-информационных баз данных 1С, услуги в области информационных технологий, обслуживание и сопровождение программных продуктов, сопровождение справочно-информационной системы «Гарант», программное обеспечение и обновление справочно-информационных баз данных системы «Парус»	–
		заместитель директора департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области Шустев Ю.Ю.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	поддержание парка компьютерной техники департамента в работоспособном состоянии, обновление и приобретение программного обеспечения, организация бесперебойного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», приобретение услуг связи доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет», приобретение услуг связи	осуществлена поддержка парка компьютерной техники департамента в работоспособном состоянии, обновление и приобретение программного обеспечения, организация бесперебойного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», приобретение услуг связи	–
		начальник отдела планирования и оперативного	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обновление и обслуживание информационных систем («1С Бухгалтерия», «Консультант	произведена закупка услуг по обновлению и обслуживанию информационных систем	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		взаимодействия департамента по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области Бураков В.А.				Плюс») для обеспечения своевременного поиска нормативно-правовых актов, бесперебойной работы программ для бухгалтерского учета, приобретение услуг электросвязи, подвижной связи и доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	(«1С Бухгалтерия», «Консультант Плюс») для обеспечения своевременного поиска нормативно-правовых актов, бесперебойной работы программ для бухгалтерского учета, приобретены услуги электросвязи, подвижной связи и доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», приобретены расходные материалы для оргтехники, услуги по ремонту оргтехники	
		заместитель директора департамента потребительского рынка Ростовской области Багрянова Н.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обновление справочно-правовой системы; приобретение услуг продления срока действия лицензии и сопровождения программного обеспечения «Парус-Бюджет 10»; приобретение услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуг связи; приобретение услуг по техобслуживанию интернет-шлюза и автоматической телефонной станции; приобретение услуг по заправке и восстановлению картриджей с заменой комплектующих	приобретено обновление справочно-правовой системы, услуги продления срока действия лицензии и сопровождения программного обеспечения «Парус-Бюджет 10», услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуги связи, услуги по техобслуживанию интернет-шлюза и автоматической телефонной станции, услуги по заправке и восстановлению картриджей с заменой комплектующих, услуги по настройке серверного и телекоммуникационного оборудования	—
		заместитель председателя комитета по охране объектов культурного наследия Ростовской области – начальник отдела охраны объектов культурного наследия Коробова И.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение эффективности реализации функций государственной политики в области сохранения, использования, популяризации объектов культурного наследия методом внедрения современных информационных технологий путем приобретения: услуг связи; услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; услуг по заправке картриджей; услуг по ремонту техники; услуг по обслуживанию и сопровождению программных продуктов	обеспечено повышение эффективности реализации функций государственной политики в области сохранения, использования, популяризации объектов культурного наследия методом внедрения современных информационных технологий путем приобретения: услуг связи, услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуг по заправке картриджей, услуг по обслуживанию и сопровождению программных продуктов, услуг по ремонту техники, сопровождению программных продуктов	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9
		заместитель председателя комитета по управлению архивным делом Ростовской области Володьков С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг по обслуживанию и сопровождению программных продуктов, расходных материалов, услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	приобретены расходные материалы, услуги по обслуживанию и сопровождению программных продуктов, услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», техническое обслуживание и ремонт компьютерной и оргтехники, осуществлена поставка картриджей, комплектующих к компьютерной технике	–
		председатель комитета по молодежной политике Ростовской области Никиточкин А.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг связи, услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуг по техническому обслуживанию и ремонту компьютерной и оргтехники, услуг по заправке и восстановлению расходных материалов к офисной технике. Приобретение услуг на передачу неисключительных прав на использование и сопровождение программного обеспечения, в том числе программного продукта «Парус-Бюджет 8»	приобретены услуги связи, услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуги по техническому обслуживанию и ремонту компьютерной и оргтехники, по заправке и восстановлению расходных материалов к офисной технике, передача неисключительных прав на использование и сопровождение программного обеспечения, в том числе программного продукта «Парус-Бюджет 8» и СПС «Гарант»	–
		начальник отдела бухгалтерского учета и отчетности – главный бухгалтер министерства жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области Пахомова Н.А.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение лицензий «Парус-Бюджет 8», БСС «Госфинансы» и КСС «Кадры», консультационных услуг по программе «Парус-Бюджет», услуг междугородней, международной связи	приобретены лицензии «Парус-Бюджет 8», БСС «Госфинансы» и КСС «Кадры», консультационные услуги по программе «Парус-Бюджет», услуги междугородней, международной связи, услуги по техническому обслуживанию компьютеров и офисной техники, дополнительный комплект «Парус-Бюджет», продление лицензии «Адепт:Проект», продление лицензии на использование ПК «РИК», услуги по адаптации и сопровождению экземпляров систем «Консультант Плюс», картриджей	–
		заместитель министра региональной политики	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение и сопровождение программного обеспечения, расходных материалов, услуг связи, работ по организации внутренней оперативной	приобретены услуги связи, телефонные аппараты, услуги по техническому обслуживанию и ремонту системных телефонных аппаратов,	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		и массовых коммуникаций Ростовской области Сивак Д.С.				связи и услуг по техническому обслуживанию и ремонту системных телефонных аппаратов	информационно-консультационные услуги по абонентному обслуживанию программных средств, услуги по передаче права использования программных продуктов и баз данных, расходные материалы для офисной техники	
		заместитель министра здравоохранения Ростовской области по информатизации и проектной деятельности Банацкий Р.Р.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обновление морально устаревшей компьютерной техники. Приобретение и сопровождение программного обеспечения	обеспечено обновление морально устаревшей компьютерной техники. Проведены закупки компьютерной и оргтехники, обслуживание программного продукта «Парус-Бюджет8», услуги по адаптации и сопровождению программного продукта «Парус-Бюджет8», внедрению модулей в предустановленный программный продукт «Парус-Бюджет», сопровождению электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ», сопровождению СПС «КонсультантПлюс», системы «Госфинансы» (простая неисключительная лицензия), услуги сотовой связи, услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуги внутризонавой, междугородней и международной связи, диагностика компьютерного оборудования с выдачей дефектных актов, закупка картриджей, услуги по заправке картриджей	—
		заместитель министра имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обновление морально и технически устаревшей техники, обслуживание и содержание оргтехники, приобретение услуг связи, обновление и сопровождение информационных систем для обеспечения текущей деятельности министерства	приобретены неисключительные (пользовательские) права на использование программы «Администратор Д», услуги по сопровождению и обновлению программного комплекса «Система автоматизированного учета сведений о земельных участках», услуги по сопровождению и обновлению автоматизированной информационной	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Хлудин С.А.					системы «Управление государственным и муниципальным имуществом», услуги по сопровождению и обновлению автоматизированной информационной системы «Реестр государственного имущества» для ведения Реестра государственного имущества Ростовской области, услуги сотовой связи, доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для планшетного компьютера, услуги междугородней и международной телефонной связи, электросвязи, услуги по заправке картриджей, информационные услуги «КонсультантПлюс», информационные услуги «1С», картриджи	
		заместитель министра культуры Ростовской области Кондрашев Е.Б.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение программного обеспечения, услуг по сопровождению программного обеспечения, услуг связи, услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуг по обследованию и утилизации нефинансовых активов, приобретение и заправка картриджей для оргтехники	приобретены услуги по адаптации и сопровождению экземпляров «КонсультантПлюс», услуги связи, услуги по передаче данных и телематические услуги связи, предоставлены неисключительные (неограниченные) права на использование программных продуктов системы автоматизированного учета финансово-хозяйственной деятельности «ПарусБюджет 8», оказаны услуг по предоставлению неисключительных (ограниченных) прав на использование программ «1С:Комплект поддержки», приобретены картриджи для оргтехники, приобретены услуги по сопровождению «1С», «Парус-Бюджет», услуги по утилизации компьютерной и оргтехники, технической экспертизе компьютерной и оргтехники, приобретен коммутатор, комплекты клавиатура+мышь)	—
		заместитель министра общего	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение: компьютерного и сетевого оборудования (клавиатуры,	приобретены лицензии программного обеспечения, оборудование	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		и профессионального образования Ростовской области Богданова Т.Н.				мышь, SFP трансиверов), печатающей техники, источников бесперебойного питания и аккумуляторных батарей, услуг по техническому обслуживанию и поддержке информационных систем учета «1С» и «Парус-Бюджет», мини-АТС. Предоставление основного и резервного каналов доступа к сети «Интернет». Приобретение, заправка картриджей и расходных материалов для оргтехники. Изменение конфигурации локальной вычислительной сети	IP-телефонии, компьютерное оборудование (системные блоки, веб-камеры), аккумуляторные батареи для источников бесперебойного питания, услуги по техническому обслуживанию и поддержке информационных систем учета «1С» и «Парус-Бюджет», мини-АТС, система хранения данных. Обеспечено предоставление основного и резервного каналов доступа в информационно-коммуникационную сеть «Интернет». Приобретены расходные материалы для оргтехники и услуги по заправке картриджей приобретены услуги по техническому обслуживанию и поддержке информационных систем учета «1С» и «Парус Бюджет», мини АТС, услуги по ремонту и техническому обслуживанию оргтехники, услуги по предоставлению основного и резервного каналов доступа в сеть «Интернет», услуги местной и внутризонавой междугородной, международной телефонной связи, услуги по заправке картриджей и расходные материалы для оргтехники, услуги по изменению конфигурации локальной вычислительной сети, трансиверы SFP для коммутаторов, кабели HDMI, манипуляторы мышь, клавиатуры, переходники HDMI DisplayPort, многофункциональные устройства с возможностью цветной печати с дополнительным комплектом картриджей повышенной емкости	
		министр по физической культуре и спорту Ростовской области Аракелян С.Р.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение информационно-телекоммуникационных услуг, обеспечение функционирования прикладного и системного программного обеспечения, баз данных, комплектующих, запасных	приобретены информационно-телекоммуникационные услуги, лицензии, обеспечено функционирование прикладного и системного программного обеспечения, баз данных, приобретены	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						частей, расходных материалов для вычислительной и оргтехники, лицензий. Текущий ремонт и обслуживание техники	комплектующие, запасные части, расходные материалы для вычислительной и оргтехники. Осуществлен текущий ремонт и обслуживание оборудования и техники. Осуществлено обслуживание информационных систем «1С Бухгалтерия», «Консультант Плюс». Приобретены услуги местной, междугородней и международной связи	
		заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области Ковтун Н.Н.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет». Приобретение услуг связи, расходных материалов. Сервисное обслуживание оргтехники. Обновление и сопровождение используемых информационных систем и программных продуктов	обеспечен доступ к информационно-коммуникационной сети «Интернет», приобретены услуги связи, услуги по ремонту и техническому обслуживанию оргтехники, расходные материалы, услуги по заправке и восстановлению картриджей к копировальной множительной технике, обновление и сопровождение используемых информационных систем и программных продуктов «ГАРАНТ», «ГРАНД-Смета», «1С: Предприятие»	—
		министр промышленности и энергетики Ростовской области Савельев А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	проведение работ по ремонту и техническому обслуживанию компьютерной и оргтехники. Приобретение информационно-консультационных услуг и сопровождение системы «1С: ИТС Бюджет Проф», сопровождение справочной правовой системы «Гарант». Приобретение услуг связи, услуг по монтажу линий связи, а также картриджей для оргтехники	осуществлен ремонт и техническое обслуживание компьютерной и оргтехники, приобретены информационно-консультационные услуги и сопровождение системы «1С: ИТС Бюджет Проф», сопровождение справочной правовой системы «Гарант», приобретены услуги связи	—
		министр сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области Рачаловский К.Н.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг связи, услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», расходных материалов к компьютерной и оргтехнике, моноблока, услуг по заправке и восстановлению картриджей, услуг техобслуживания оргтехники, компьютерного оборудования и мини-АТС, информационных услуг	приобретены услуги связи, услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», расходные материалы к компьютерной и оргтехнике, моноблоки, услуги по заправке и восстановлению картриджей, услуги техобслуживания оргтехники, компьютерного оборудования и мини-АТС, информационные услуги	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						с использованием экземпляров правовой информационной системы, услуг по информационно-технологическому сопровождению и консультационных услуг по программным продуктам «1С»	с использованием экземпляров правовой информационной системы, услуги по информационно-технологическому сопровождению и консультационные услуги по программным продуктам «1С»	
		начальник отдела размещения государственного заказа, программно-информационного обеспечения и делопроизводства министерства строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Лихо Ю.Л.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	заправка картриджей, приобретение расходных и комплектующих материалов к плоттеру и офисной технике, приобретение компьютерной техники и программного обеспечения	приобретены комплектующие к оргтехнике, обновление программного обеспечения, услуги связи, услуги заправки и восстановления картриджей	—
		заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг связи, программного обеспечения, услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуг по обновлению и сопровождению справочно-информационных баз данных, а также расходных материалов к компьютерной и оргтехнике, услуг по техническому обслуживанию компьютерной и оргтехники	приобретены услуги связи, программное обеспечение, услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», услуги по обновлению и сопровождению справочно-информационных баз данных, а также расходные материалы к компьютерной и оргтехнике, услуги по техническому обслуживанию компьютерной и оргтехники	—
		заместитель министра труда и социального развития Ростовской области Мельникова А.М.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение уровня использования информационных и телекоммуникационных технологий в сфере социального обслуживания населения Ростовской области, развитие архитектуры электронного правительства в Ростовской области, в том числе и с использованием системы межведомственного взаимодействия, развитие систем информационного взаимодействия при предоставлении государственных услуг гражданам,	обеспечено повышение уровня использования информационных и телекоммуникационных технологий в сфере социального обслуживания населения Ростовской области, развитие архитектуры электронного правительства в Ростовской области, в том числе и с использованием системы межведомственного взаимодействия, развитие систем информационного взаимодействия при предоставлении государственных	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						<p>развитие электронных форм коммуникаций в процессах предоставления государственных услуг населению и организациям, повышение оперативности и качества предоставления государственных услуг.</p> <p>Приобретение:</p> <p>услуг доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет», услуг по сопровождению автоматизированной информационной системы «Отраслевой региональный социальный регистр населения Ростовской области», услуг по сопровождению автоматизированной информационной системы «Ежемесячное планирование и анализ финансового обеспечения мер социальной поддержки, пособий и иных выплат», услуг по адаптации и сопровождению Системы «Консультант Плюс», услуг по сопровождению программных продуктов «Парус-Бюджет», услуг по лицензионному (послегарантийному) обслуживанию программного продукта «Парус-Бюджет», услуг по сопровождению программных продуктов «1С: Предприятие:1СП 8 Зарплата и кадры бюджетного учреждения 8», «1С:Предприятие: Бухгалтерия государственного учреждения», комплектующих к компьютерной технике, услуг по техническому сопровождению серверного программно-аппаратного комплекса, услуг связи, картриджей, услуг технического обслуживания оргтехники</p>	<p>услуг гражданам, развитие электронных форм коммуникаций в процессах предоставления государственных услуг населению и организациям, повышение оперативности и качества предоставления государственных услуг посредством приобретение: услуг доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет», услуг по сопровождению автоматизированной информационной системы «Отраслевой региональный социальный регистр населения Ростовской области», услуг по сопровождению автоматизированной информационной системы «Ежемесячное планирование и анализ финансового обеспечения мер социальной поддержки, пособий и иных выплат», услуг по адаптации и сопровождению Системы «Консультант Плюс», услуг по сопровождению программных продуктов «Парус-Бюджет», услуг по лицензионному (послегарантийному) обслуживанию программного продукта «Парус-Бюджет», услуг по сопровождению программного продукта «1С:8 Зарплата и кадры бюджетного учреждения 8», комплектующих к компьютерной технике, услуг по техническому сопровождению серверного программно-аппаратного комплекса, услуг связи, картриджей и комплектующих, услуг технического обслуживания оргтехники</p>	
		заместитель министра финансов Ростовской области	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	сопровождение и модернизация программных компонентов информационной системы министерства	приобретены работы по сопровождению информационных систем, услуги связи и доступа	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Селютин И.В.				финансов Ростовской области: приобретение информационно-коммуникационного оборудования, работ по его ремонту и сервисному обслуживанию, неисключительных прав на использование программ для ЭВМ, работ по модернизации, развитию и сопровождению информационных систем, услуг связи и доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет», информационных услуг пополнения справочно-правовых систем «КонсультантПлюс», услуг по поддержке электронного документооборота, запасных частей (комплектующих) для компьютерной техники, расходных материалов для оргтехники	к информационно коммуникационной сети «Интернет», информационные услуги пополнения «КонсультантПлюс», приобретено информационно-коммуникационное оборудование, работы по его ремонту и сервисному обслуживанию, а также запасные части для компьютерной техники, расходных материалов для оргтехники	
		заместитель министра экономического развития Ростовской области Глуценко С.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение абонентного информационно-технического сопровождения программных продуктов системы «1С: Предприятие», сопровождение программного обеспечения для автоматизации управленческой деятельности на предприятии «1С: Предприятие», «КонсультантПлюс». Приобретение услуг связи, международной и междугородной связи, картриджей для офисной техники, услуг по ремонту и заправке картриджей для оргтехники, услуг по техническому обслуживанию системы телефонной связи (АТС, в т.ч. АТС-мини), персональных компьютеров и оргтехники, услуг по диагностике оборудования для определения возможности дальнейшей эксплуатации, услуг связи (услуга интернет-провайдера для планшетных компьютеров, передача данных с использованием информационно-коммуникационной сети «Интернет», прием, обработка, хранение, передача,	приобретено абонентное информационно-техническое сопровождение программных продуктов системы «1С: Предприятие», сопровождение программного обеспечения для автоматизации управленческой деятельности на предприятии «1С: Предприятие», «КонсультантПлюс», услуги связи, международной и междугородной связи, картриджи для офисной техники, услуги по ремонту и заправке картриджей для оргтехники, услуги по техническому обслуживанию системы телефонной связи (АТС, в т.ч. АТС-мини), персональных компьютеров и оргтехники, услуги по диагностике оборудования для определения возможности дальнейшей эксплуатации, услуги связи (услуга интернет-провайдера для планшетных компьютеров, передача данных с использованием информационно-коммуникационной сети «Интернет», прием, обработка, хранение, передача,	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9
						доставка сообщений электросвязи), услуги по оказанию подвижной и радиотелефонной (сотовой) связи	доставка сообщений электросвязи), услуги по оказанию подвижной и радиотелефонной (сотовой) связи	
		первый заместитель руководителя аппарата Правительства Ростовской области – управляющий делами Дядьков Т.П.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение расходных материалов для офисной техники, съемных носителей информации, услуг связи (электросвязи, сотовой связи, специальной связи, спутникового телевидения), услуг доступа к информационному ресурсу, содержащему информацию о зарегистрированных юридических лицах и индивидуальных предпринимателях), техническая поддержка программного обеспечения «Автоматизированная система секретного делопроизводства»	приобретены расходные материалы для офисной техники, услуги связи (электросвязи, сотовой связи, специальной связи, спутникового телевидения), услуги доступа к информационному ресурсу, содержащему информацию о зарегистрированных юридических лицах и индивидуальных предпринимателях), услуги по технической поддержке программного обеспечения «Автоматизированная система секретного делопроизводства», съемные носители информации	–
		заведующий сектором делопроизводства и программно-информационного обеспечения региональной службы государственного строительного надзора Ростовской области Машков Г.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет», обеспечение телефонной связью, обновление и поддержка справочно-правовых систем, сервисное обслуживание и модернизация оргтехники, приобретение расходных материалов к оргтехнике, обновление программного обеспечения, техподдержка автоматизированной информационной системы «Стройнадзор»	приобретены услуги связи, услуги доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет», лицензии «1С предприятие», доступ к информационной базе «КонсультантПлюс», услуги по ремонту и техническому обслуживанию оргтехники, техническое сопровождение автоматизированной информационной системы «Стройнадзор»	–
		заведующий сектором материально-технического обеспечения Региональной службы по тарифам Ростовской области Байшева А.А.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг связи, многофункциональных устройств, расходных материалов для оргтехники, услуг по техническому обслуживанию оргтехники	приобретены моноблоки, услуги связи, многофункциональные устройства, расходные материалы для оргтехники, услуги по техническому обслуживанию оргтехники, услуги по предоставлению доступа к информационной базе «Консультант Плюс», а также программному продукту «Парус»	–
		заместитель начальника управления	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг связи, услуг доступа к информационно-телекоммуникационной сети	приобретены услуги связи, услуги доступа к информационно-телекоммуникационной сети	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ветеринарии Ростовской области Овчаров А.П.				«Интернет», услуг по заправке картриджей, услуг по сопровождению программного обеспечения и обновлению справочно-информационных баз данных	«Интернет», услуги по заправке картриджей, услуги по сопровождению программного обеспечения и обновлению справочно-информационных баз данных, основные средства	
		заместитель начальника управления государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники – начальник отдела государственного контроля – заместитель главного инженера-инспектора Ростовской области Новоселов С.И.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет». Сопровождение справочно-правой системы, системы «1С», автоматизированной информационной системы «Гостехнадзор Эксперт». Содержание, оценка технического состояния, утилизация оргтехники. Обеспечение местной и междугородней проводной телефонной связью	обеспечен доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», сопровождение справочно-правой системы, системы «1С», автоматизированной информационной системы «Гостехнадзор Эксперт», услуги по содержанию, оценке технического состояния и утилизации оргтехники, услуги местной и междугородней проводной телефонной связи, расходные материалы для офисной техники (драм-картриджи, картриджи), неисключительные права (простая неисключительная лицензия) использования базы данных «Система Госфинансы», приобретены веб-камеры и компьютерные колонки	–
		заместитель начальника управления государственной службы занятости населения Ростовской области Васильева Н.Н.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	сопровождение и обновление справочно-информационной системы, поставка расходных материалов и комплектующих к компьютерной технике, периферийному и сетевому оборудованию, приобретение неисключительных прав на программное обеспечение, техническое обслуживание оборудования, выполнение работ по ремонту и настройке серверного и сетевого оборудования, приобретение услуг связи и доступа к сети «Интернет», продление регистрации доменного имени, сопровождение и обслуживание программных продуктов, организация ВКС связи, текущий ремонт техники, заправка и восстановление	приобретены услуги по сопровождению и обновлению справочно-информационной системы, поставке расходных материалов и комплектующих к компьютерной технике, периферийному и сетевому оборудованию, приобретению неисключительных прав на программное обеспечение, техническому обслуживанию оборудования, выполнению работ по ремонту и настройке серверного и сетевого оборудования, приобретению услуг связи и доступа к сети «Интернет», продлению регистрации доменного имени, сопровождению и обслуживанию	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						картриджей, техническое обслуживание систем внутренней связи и восстановлению картриджей, услуг по техническому обслуживанию систем внутренней связи	программных продуктов, организации ВКС связи, текущему ремонту техники, заправке и восстановлению картриджей, техническому обслуживанию систем внутренней связи	
8.	Контрольное событие 1.1.1. Организация и проведение курсов повышения квалификации муниципальных служащих по актуальным вопросам развития и внедрения информационных технологий в деятельность органов местного самоуправления	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	проведение курсов повышения квалификации с участием не менее 150 муниципальных служащих	проведены курсы повышения квалификации 170 муниципальных служащих	—
9.	Основное мероприятие 1.2. Защита информации	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение защиты информации, используемой при выполнении функций и полномочий исполнительными органами Ростовской области, органами местного самоуправления муниципальных образований в Ростовской области, государственными и муниципальными учреждениями и иными организациями, в том числе организация защиты персональных данных и иной информации, используемой при организации межведомственного взаимодействия и оказании государственных и муниципальных услуг	обеспечена защита информации, используемой при выполнении функций и полномочий исполнительными органами Ростовской области, органами местного самоуправления муниципальных образований в Ростовской области, государственными и муниципальными учреждениями и иными организациями, в том числе организована защита персональных данных и иной информации, используемой при организации межведомственного взаимодействия и оказании государственных и муниципальных услуг	—
10.	Мероприятие 1.2.1. Мероприятия по защите информации	заместитель министра цифрового развития, информационных	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение уровня безопасности при использовании информационно-коммуникационных технологий, приобретение «СБиС+Электронная отчетность»	обеспечено повышение уровня безопасности при использовании информационно-коммуникационных технологий, приобретено программное обеспечение «СБиС+Электронная	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		технологий и связи Ростовской области Бондаренко С.С.					отчетность»	
		заместитель начальника Административной инспекции Ростовской области Карнаух М.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	изготовление электронных подписей, приобретение средств криптографической защиты, дистрибутивов и услуг сервиса техподдержки программного обеспечения VipNet	изготовлены электронные подписи, приобретены средства криптографической защиты информации, дистрибутивы и услуги сервиса техподдержки программного обеспечения VipNet, SecretNet Studio	—
		заместитель главного государственного жилищного инспектора Ростовской области Агуреев Д.Е.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	контроль эффективности информационной системы персональных данных по защите информации от НСД, установка и продление лицензий средств защиты информации от несанкционированного доступа, обновление VipNet Client до актуальной версии, приобретение электронных ключей Рутокен ЭЦП 3.0	приобретены услуги контроля эффективности информационной системы персональных данных по защите информации от несанкционированного доступа, лицензии системы «Контур.Экстерн», услуги по установке и продлению лицензий средств защиты информации от несанкционированного доступа, услуги по обновлению VipNet Client до актуальной версии, ключи электронной подписи	—
		начальник отдела финансового планирования, бухгалтерского учета и отчетности департамента по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области Кадырова А.П.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение уровня безопасности при использовании информационно-коммуникационных технологий, контроль эффективности мер по обеспечению безопасности персональных данных, приобретение «СБИС+Электронная отчетность» и средств криптозащиты информации «КриптоПро»	обеспечено повышение уровня безопасности при использовании информационно-коммуникационных технологий, контроль эффективности мер по обеспечению безопасности персональных данных, приобретено программное обеспечение «СБИС+Электронная отчетность» и средства криптозащиты информации «КриптоПро»	—
		заместитель директора департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области Шустев Ю.Ю.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение права использования и абонентского обслуживания системы «Контур-Экстерн». Приобретение и обновление средств защиты информации. Закупка установочного комплекта системы криптозащиты информации «Континент TLS Клиент»	приобретено право использования и абонентского обслуживания системы «Контур-Экстерн», обновление средств защиты информации, система криптозащиты информации «Континент TLS Клиент»	—
		начальник отдела планирования	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	защита программного обеспечения компьютера от заражения	обеспечена защита программного обеспечения компьютера от заражения	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		и оперативного взаимодействия департамента по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области Бураков В.А.				компьютерных вирусов, преднамеренных атак, шпионских программ и несанкционированного доступа	компьютерными вирусами, преднамеренных атак, шпионских программ и несанкционированного доступа	
		заместитель директора департамента потребительского рынка Ростовской области Багрянова Н.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	предоставление неисключительных прав на продление срока действия лицензии на использование программного продукта «СБИС++» для отправки налоговой отчетности; приобретение сертификатов активации сервиса совместной технической поддержки программного обеспечения ViPNet Client; продление лицензии Стандартной версии на 32 ip-адреса для «СКАНЕР-ВС»; продление ключа активации сервиса прямой технической поддержки уровня «Стандартный» для СЗИ SecretNet Studio; аттестация объекта информатизации	приобретены неисключительные права на продление срока действия лицензии на использование программного продукта «СБИС++» для отправки налоговой отчетности, приобретение сертификатов активации сервиса совместной технической поддержки программного обеспечения ViPNet Client, продление лицензии Стандартной версии на 32 ip-адреса для «СКАНЕР-ВС», продление ключа активации сервиса прямой технической поддержки уровня «Стандартный» для системы защиты информации SecretNet Studio и услуги по аттестации объекта информатизации, услуги по ремонту и настройке системы контроля и управления доступом	—
		заместитель председателя комитета по охране объектов культурного наследия Ростовской области – начальник отдела охраны объектов культурного наследия Коробова И.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение защиты информации от несанкционированного доступа путем приобретения услуг по аттестации рабочего места в соответствии с требованиями защиты информации	обеспечена защита информации от несанкционированного доступа путем приобретения услуг по аттестации рабочего места в соответствии с требованиями защиты информации, средства защиты информации «КриптоПро»	—
		заместитель председателя комитета	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	закупка программных средств защиты информации, продление лицензий на средства защиты информации.	произведена закупка программных средств защиты информации, продление лицензий на средства	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		по управлению архивным делом Ростовской области Володьков С.С.				Обеспечение надлежащей защиты персональных данных и другой конфиденциальной информации, работы сотрудников в автоматизированных информационных системах, защищенного обмена электронными документами	защиты информации. Обеспечена надлежащая защита персональных данных и другой конфиденциальной информации, работы сотрудников в автоматизированных информационных системах, защищенного обмена электронными документами	
		председатель комитета по молодежной политике Ростовской области Никиточкин А.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг защищенного электронного документооборота, услуг в области защиты информации, технического обслуживания средств защиты	приобретены услуги защищенного электронного документооборота и услуг в области защиты информации, технического обслуживания средств защиты	—
		заместитель министра здравоохранения Ростовской области по информатизации и проектной деятельности Банацкий Р.Р.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение безопасности информации в соответствии с требованиями действующего законодательства	обеспечена безопасность информации в соответствии с требованиями действующего законодательства. Приобретены услуги абонентского обслуживания «Контур-Экстерн», лицензия на право использования средства защиты информации Secret Net Studio 8 (постоянная защита), услуга по защищенному документообороту для обмена данными с отделением Пенсионного Фонда России по Ростовской области и ООО «Электронная медицина» в сети VipNet, проведена аттестация объекта информатизации «Локальная вычислительная сеть» мобилизационного сектора, приобретена услуга по обеспечению информационного взаимодействия с ТФОМС РО с использованием ViPNet, комплект обновления ViPNet Coordinator HW1000, включая установку и настройку, многофункциональный узел безопасности «Континент 4 (базовая версия)»	—
		заместитель министра имущественных	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	предотвращение несанкционированного доступа к информации, недопущение воздействия на технические средства	обеспечено предотвращение несанкционированного доступа к информации, недопущение	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области Хлудин С.А.				обработки информации, контроль за обеспечением уровня защищенности информации	воздействия на технические средства обработки информации, контроль за обеспечением уровня защищенности информации, приобретены услуги по аттестации системы защиты персональных данных автоматизированных рабочих мест, включающей поставку, установку, настройку средств защиты информации, услуги абонентского обслуживания «Контур-Экстерн»	
		заместитель министра культуры Ростовской области – начальник отдела правовой и кадровой работы Молодшев А.И.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение средств защиты информации от несанкционированного доступа	приобретены услуги по подключению к системе «Комплекс «СБИС+»:Электронная отчетность», программно-аппаратный комплекс – средство обнаружения сетевых атак (вторжений) уровня сети ViPNet IDS NS1000 3.x, услуги по настройке ViPNet	–
		заместитель министра общего и профессионального образования Ростовской области Богданова Т.Н.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение сервиса технической поддержки для системы защиты информации Secret Net Studio, ключа технической поддержки для аппаратно-программного комплекса «Континент». Приобретение прав на использование программы «Контурн-Экстерн», услуг по обслуживанию программы «Контурн-Экстерн», услуг по аттестационным испытаниям единого информационного пространства министерства общего и профессионального образования Ростовской области	приобретен сервис технической поддержки для системы защиты информации Secret Net Studio, ключ технической поддержки для аппаратно-программного комплекса «Континент», права на использование программы «Контурн-Экстерн», услуги по обслуживанию программы «Контурн-Экстерн», услуги по аттестационным испытаниям медийного информационного пространства министерства общего и профессионального образования Ростовской области	–
		министр по физической культуре и спорту Ростовской области Аракелян С.Р.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг в области защиты информации. Приобретение (продление, обновление) лицензий средств защиты информации	приобретены услуги в области защиты информации (продление, обновление) лицензий средств защиты информации «СБИС», проведен контроль уровня защиты информации	–
		заместитель министра природных ресурсов и экологии	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обновление и сопровождение используемых систем защиты информации, приобретение и обновление средств криптографической защиты информации	осуществлено обновление программного обеспечения для защищенного электронного документооборота ViPNet Client, проведены работ по аттестации объекта	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ростовской области Ковтун Н.Н.					информатизации	
		министр промышленности и энергетики Ростовской области Савельев А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение системы криптозащиты информации «КриптоПро CSP», лицензий программного обеспечения VipNET, приобретение услуг по технической поддержке программного обеспечения VipNET	приобретены системы криптозащиты информации, лицензии программного обеспечения VipNET, а также услуги по технической поддержке программного обеспечения VipNET	–
		министр сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области Рачаловский К.Н.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение безопасности информационных систем министерства сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области	обеспечено повышение безопасности информационных систем	–
		начальник отдела размещения государственного заказа, программно-информационного обеспечения и делопроизводства министерства строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Лихо Ю.Л.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	аттестация информационной системы, приобретение неисключительных прав для «Крипто ПРО CSP»	произведена аттестация информационной системы, приобретены неисключительные права для «Крипто ПРО CSP»	–
		заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение программного обеспечения, проведение мероприятий по защите информационной системы персональных данных. Приобретение услуг защищенного электронного документооборота, создание системы защиты информации, аттестация автоматизированных рабочих мест для работы в ЕАС УОФ	произведена закупка услуг по подключению к ЕАС УОФ, услуг защищенного электронного документооборота, программного обеспечения, услуг по аттестационным испытаниям автоматизированной системы, предназначенных для обработки сведений ограниченного распространения	–
		заместитель министра труда и социального развития Ростовской области Мельникова А.М.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение защиты информации и безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах министерства труда и социального развития Ростовской области; поставка сертификатов активации сервиса технической	обеспечена защита информации и персональных данных при их обработке в информационных системах министерства труда и социального развития Ростовской области; приобретены сертификаты активации сервиса технической поддержки	–



1	2	3	4	5	6	7	8	9
						поддержки программного обеспечения VipNet № 1958, с последующим техническим сопровождением; приобретение услуги по проведению контроля защищенности объекта информатизации-информационная система персональных данных «Защищенный сегмент ЛВС» министерства труда и социального развития Ростовской области	программного обеспечения VipNet № 1958, с последующим техническим сопровождением, услуги по проведению контроля защищенности объекта информатизации – информационная система персональных данных «Защищенный сегмент ЛВС» министерства труда и социального развития Ростовской области	
		заместитель министра финансов Ростовской области Селютин И.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение необходимых неисключительных прав на использование программ для ЭВМ в области защиты информации. Обеспечение и поддержание требуемого уровня защиты информации	приобретены аппаратные и программные средства защиты информации и анализа защищенности сети, услуга и работ по защите информации, включая аттестацию объектов информатизации на соответствие требованиям по защите информации в целях обеспечения и поддержания требуемого уровня защиты информации	–
		заместитель министра экономического развития Ростовской области Глущенко С.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение услуг по созданию квалифицированного ключа проверки электронной подписи для обмена информацией в системе, а также подключение к системе в соответствии со спецификацией	приобретены услуги по созданию квалифицированного ключа проверки электронной подписи для обмена информацией в системе, а также подключение к системе в соответствии со спецификацией, произведена аттестация информационной системы	–
		заведующий сектором делопроизводства и программно-информационного обеспечения региональной службы государственного строительного надзора Ростовской области Машков Г.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	выполнение работ по защите информации информационной системы персональных данных региональной службы государственного строительного надзора Ростовской области и автоматизированной информационной системы «Стройнадзор»	в целях обеспечения защиты информации информационной системы персональных данных региональной службы государственного строительного надзора Ростовской области и автоматизированной информационной системы «Стройнадзор» приобретен сертификат «СБИС++»	–
		заведующий сектором материально-	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение программного обеспечения по защите информации	приобретено программное обеспечение по защите информации «СБИС»	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		технического обеспечения Региональной службы по тарифам Ростовской области Байшева А.А.						
		заместитель начальника управления ветеринарии Ростовской области Овчаров А.П.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	изготовление ключей и сертификатов электронной подписи, обеспечение защиты персональных данных и другой конфиденциальной информации, обновление средств криптографической защиты	изготовлены ключи и сертификаты электронной подписи, обеспечена защита персональных данных и другой конфиденциальной информации, обновлены средства криптографической защиты	—
		заместитель начальника управления государственной службы занятости населения Ростовской области Васильева Н.Н.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение, обновление и сопровождение средств защиты информации, техническое сопровождение программного обеспечения ViPNet	произведено обновление и сопровождение средств защиты информации, техническое сопровождение программного обеспечения ViPNet	—
11.	Мероприятие 1.2.2. Мероприятия по защите информации в подведомственных государственных архивных учреждениях Ростовской области	заместитель председателя комитета по управлению архивным делом Ростовской области Володьков С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	создание системы защиты персональных данных, закупка программных средств защиты информации, продление лицензий на средства защиты информации. Обеспечение надлежащей защиты персональных данных и другой конфиденциальной информации, защищенного обмена электронными документами	создана система защиты персональных данных, произведена закупка программных средств защиты информации, продлена лицензия на средства защиты информации. Обеспечена надлежащая защита персональных данных и другой конфиденциальной информации, защищенного обмена электронными документами	—
12.	Мероприятие 1.2.3. Финансовое обеспечение выполнения государственного задания на осуществление работ по обеспечению требований информационной безопасности	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Бондаренко С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение соответствия объектов информатизации требованиям законодательства Российской Федерации, руководящим документам ФСБ и ФСТЭК России	обеспечено соответствие объектов информатизации требованиям законодательства Российской Федерации, руководящим документам ФСБ и ФСТЭК России	—
13.	Основное	министр цифрового	29 декабря	9 января	29 декабря	обеспечение:	обеспечивается предоставление	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	мероприятие 1.3. Внедрение цифровых технологий в сфере оказания государственных услуг	развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.; заместитель министра труда и социального развития Ростовской области Мельникова А.М.	2023 г.	2023 г.	2023 г.	снижения временных затрат на сбор гражданами документов; упрощения административных процедур; повышения уровня доступности и качества предоставляемых услуг; внедрения электронных форм коммуникаций в процедуры предоставления государственных услуг населению и организациям; развития систем электронного правительства, в том числе информационного взаимодействия при предоставлении государственных услуг гражданам	в электронном виде государственных услуг с использованием систем электронного правительства, а именно: обеспечение возможности формирования заявителями в электронной форме заявлений, отправки заявлений и иных документов в учреждения социального обслуживания граждан, а также формирования и отправки заявителям промежуточных и окончательных результатов предоставления услуг с использованием ЕПГУ; обеспечение возможности предоставления заинтересованным органам государственной власти другого субъекта Российской Федерации, территориальным государственным внебюджетным фондами, органам (учреждениям), организующим или осуществляющим предоставление государственных или муниципальных услуг сведений, необходимых для предоставления государственных услуг, в том числе в электронной форме; обеспечение возможности получения министерством труда и социального развития Ростовской области сведений, необходимых для предоставления государственных услуг посредством системы электронного межведомственного взаимодействия	
14.	Основное мероприятие 1.4. Использование цифровых технологий в образовании	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В., заместитель министра культуры Ростовской области Коньшева П.Ю.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение качества образования в сфере культуры и искусства за счет применения цифровых технологий, приобретение оборудования для образовательных учреждений культуры	обеспечено повышение качества образования в сфере культуры и искусства за счет применения цифровых технологий, приобретены 8 автоматизированных рабочих мест, 8 многофункциональных устройств, 1 ноутбук, 2 системных блока и 2 монитора для образовательных учреждений культуры	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.	Основное мероприятие 1.5. Использование цифровых технологий в области культуры и гуманитарного просвещения	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.; заместитель председателя комитета по управлению архивным делом Ростовской области Володьков С.С.; заместитель министра культуры Ростовской области Коньшева П.Ю.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение: доступности информации о культурном достоянии региона для граждан и организаций; спроса на информационно-коммуникационные технологии со стороны граждан и организаций; готовности и мотивации граждан и организаций к использованию современных информационно-коммуникационных технологий в своей жизнедеятельности	обеспечено повышение: доступности информации о культурном достоянии региона для граждан и организаций; спроса на информационно-коммуникационные технологии со стороны граждан и организаций; готовности и мотивации граждан и организаций к использованию современных информационно-коммуникационных технологий в своей жизнедеятельности	—
16.	Мероприятие 1.5.1. Оцифровка архивных документов	заместитель председателя комитета по управлению архивным делом Ростовской области Володьков С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	расширение доступа к архивной информации посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в читальном зале архива, внедрение электронных описей и ведение архивных каталогов в электронном виде	обеспечено расширение доступа к архивной информации посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в читальном зале архива, внедрение электронных описей и ведение архивных каталогов в электронном виде	—
17.	Мероприятие 1.5.2. Создание, обслуживание и модернизация цифровой инфраструктуры государственных архивных учреждений	заместитель председателя комитета по управлению архивным делом Ростовской области Володьков С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение доступа к архивным документам посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», решение задачи соответствия информационной и телекоммуникационной инфраструктуры архивной отрасли области современным требованиям	обеспечен доступ к архивным документам посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», приобретены комплектующие и расходные материалы к компьютерной технике, лицензии на программное обеспечение	—
18.	Мероприятие 1.5.3. Приобретение основных средств для муниципальных учреждений культуры: приобретение компьютерного оборудования	начальник отдела управления музеями, библиотеками и культурно-досуговыми учреждениями министерства культуры	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение компьютерного оборудования для муниципальных учреждений культуры Ростовской области	приобретено 315 единиц компьютерного оборудования для муниципальных общедоступных библиотек Ростовской области	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ростовской области Фомичева Т.Н.						
19.	Мероприятие 1.5.4. Перевод библиотечных фондов в электронный вид для формирования Донской электронной библиотеки	начальник отдела управления музеями, библиотеками и культурно- досуговыми учреждениями министерства культуры Ростовской области Фомичева Т.Н.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	изготовление цифровых копий периодических изданий	изготовлены цифровые копии дореволюционных периодических изданий и копий газеты «Наше время» с 1921 года по 1991 год («Молодежь Дона», «Молодой рабочий», «Большевистская смена», «Комсомолец») для Донской электронной библиотеки ГБУК РО «Донская государственная публичная библиотека»	–
20.	Мероприятие 1.5.5. Модернизация образовательных программ с учетом внедрения современных технологий в процесс осуществления творческой деятельности	заместитель министра культуры Ростовской области Коньшева П.Ю.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение качества образования в процессе подготовки кадров в сфере культуры и искусства за счет применения цифровых технологий	обеспечено повышение качества образования в процессе подготовки кадров в сфере культуры и искусства за счет применения цифровых технологий	–
21.	Мероприятие 1.5.6. Использование цифровых технологий государственными учреждениями культуры	начальник отдела управления музеями, библиотеками и культурно- досуговыми учреждениями министерства культуры Ростовской области Фомичева Т.Н.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретение программно-технического комплекса автоматизированного самообслуживания, контроля книговыдачи и возврата единиц хранения, противокражного контроля сохранности фонда, приобретение специализированного сканирующего оборудования (комплекса планетарного сканирования документов библиотечного фонда), приобретение компьютерного и офисного оборудования, обновление системы «OPAC-Global» и приобретение дополнительных модулей системы «OPAC-Global»	приобретено компьютерное оборудование и программное обеспечение для 10 государственных учреждений культуры, обновлена система «OPAC-Global», для ГБУК РО «Донская государственная публичная библиотека» приобретены дополнительные модули для «OPACGlobal», программно- технический комплекс автоматизированного самообслуживания, контроля книговыдачи и возврата единиц хранения, противокражного контроля сохранности фонда	–
22.	Мероприятие 1.5.7 Приобретение основных средств для государственных	заместитель министра культуры Ростовской области Коньшева П.Ю.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обновление компьютерной техники в государственном бюджетном учреждении Ростовской области «Областной методический центр	обеспечено обновление техники государственном бюджетном учреждении Ростовской области «Областной методический центр	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	учреждений культуры: приобретение компьютерного оборудования для государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областной методический центр по образовательным учреждениям культуры и искусства»					по образовательным учреждениям культуры и искусства» позволит более эффективно решать поставленные перед учреждением задачи и использовать современные технологии в реализации услуг, предусмотренных государственным заданием	по образовательным учреждениям культуры и искусства», в том числе приобретено 6 автоматизированных рабочих мест, 2 ноутбука, 2 multifunctional устройства, 1 принтер, что позволит более эффективно решать поставленные перед учреждением задачи и использовать современные технологии в реализации услуг, предусмотренных государственным заданием	
23.	Контрольное событие 1.5.1. Подготовка технического задания на оцифровку архивных документов	заместитель председателя комитета по управлению архивным делом Ростовской области Володьков С.С.	16 января 2023 г.	X	16 января 2023 г.	завершение работы по подготовке технического задания на оцифровку запланированных на 2023 год объемов архивных документов ГКУ РО «ГАРО»	завершены работы по подготовке технического задания на оцифровку запланированных на 2023 год объемов архивных документов ГКУ РО «ГАРО»	–
24.	Контрольное событие 1.5.2. Заключение договора на оцифровку архивных документов	заместитель председателя комитета по управлению архивным делом Ростовской области Володьков С.С.	5 апреля 2023 г.	X	5 апреля 2023 г.	заключение договора на оцифровку запланированных на 2023 год объемов архивных документов ГКУ РО «ГАРО»	заключен договор на оцифровку запланированных на 2023 год объемов архивных документов ГКУ РО «ГАРО»	–
25.	Контрольное событие 1.5.3. Оцифровка архивных документов в количестве 50% запланированных объемов	заместитель председателя комитета по управлению архивным делом Ростовской области Володьков С.С.	6 июля 2023 г.	X	6 июля 2023 г.	завершение работ по оцифровке 50 процентов запланированных на 2023 год объемов архивных документов ГКУ РО «ГАРО», включая сканирование, обработку и индексацию, в рамках договора на услуги аутсорсинга	осуществлены работы по оцифровке 50 процентов запланированных на 2023 год объемов архивных документов ГКУ РО «ГАРО», включая сканирование, обработку и индексацию, в рамках договора на услуги аутсорсинга	–
26.	Контрольное событие 1.5.4. Оцифровка полного запланированного на 2023 год объема	заместитель председателя комитета по управлению архивным делом	4 октября 2023 г.	X	4 октября 2023 г.	завершение работ по оцифровке запланированных на 2023 год объемов архивных документов ГКУ РО «ГАРО», включая сканирование, обработку и индексацию, в рамках договора	завершены работы по оцифровке запланированных на 2023 год объемов архивных документов ГКУ РО «ГАРО», включая сканирование, обработку и индексацию	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	архивных документов	Ростовской области Володьков С.С.				на услуги аутсорсинга		
27.	Основное мероприятие 1.6. Использование цифровых технологий для обеспечения безопасности жизнедеятельности населения	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области Красавин С.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	списание и утилизация системы контроля за деятельностью инспекторского состава с обеспечением их безопасности, эффективным применением сил и средств лесопожарных формирований с использованием компактных устройств для удаленного позиционирования, а также приобретение услуг связи с целью мобильной передачи данных для обеспечения безопасности государственных лесных инспекторов	выполнены работы по списанию и утилизации системы контроля за деятельностью инспекторского состава с обеспечением их безопасности, эффективным применением сил и средств лесопожарных формирований с использованием компактных устройств для удаленного позиционирования. Приобретены услуги связи с целью мобильной передачи данных для обеспечения безопасности государственных лесных инспекторов	—
28.	Основное мероприятие 1.7. Создание, развитие и сопровождение информационных систем	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В., заместитель директора департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области Шустев Ю.Ю.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	создание необходимых условий для обеспечения доступа к информации о деятельности судебных участков мировых судей Ростовской области, в том числе: техническая поддержка специального программного обеспечения ГАС «Правосудие», поддержание парка компьютерной техники в работоспособном состоянии, обеспечение защиты информации, обрабатываемой судебными участками, изготовление ключей и сертификатов электронной подписи для мировых судей, обновление программного обеспечения и баз данных, приобретение услуг телефонной связи и предоставления доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет». Поддержание парка компьютерной техники ГКУ РО «Служба обеспечения деятельности судебных участков мировых судей» в работоспособном состоянии, обновление и приобретение программного обеспечения, организация бесперебойного доступа к информационно-коммуникационной	созданы необходимые условия для обеспечения доступа к информации о деятельности судебных участков мировых судей Ростовской области, в том числе: техническая поддержка специального программного обеспечения ГАС «Правосудие», осуществляется поддержание парка компьютерной техники в работоспособном состоянии, обеспечение защиты информации, обрабатываемой судебными участками, изготовление ключей и сертификатов электронной подписи для мировых судей, обновление программного обеспечения и баз данных, приобретение услуг телефонной связи и предоставления доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет», поддержание парка компьютерной техники ГКУ РО «Служба обеспечения деятельности судебных участков мировых судей» в работоспособном состоянии, обновление и приобретение программного обеспечения, организация бесперебойного доступа	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						сети «Интернет», приобретение услуг телефонной связи, выполнение мероприятий по защите информации	к информационно-коммуникационной сети «Интернет», приобретение услуг телефонной связи, выполнение мероприятий по защите информации	
29.	Основное мероприятие 1.8. Мероприятия, отражающие специфику цифрового развития в Ростовской области	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	популяризация сферы информационных технологий и связи; вовлечение граждан и, в том числе, молодежи в процесс совершенствования региональных информационных технологий и продвижения их на мировой рынок; обеспечение вещания телеканалом социально значимых программ в объеме не менее 168 часов в неделю ежегодно; обеспечение вещания радиоканалом социально значимых программ в объеме не менее 168 часов в неделю ежегодно	обеспечена популяризация сферы информационных технологий и связи; вовлечение граждан и, в том числе, молодежи в процесс совершенствования региональных информационных технологий и продвижения их на мировой рынок; осуществлена поддержка телерадиокомпаний, осуществляющих распространение социально значимых программ, и организаций, обеспечивающих деятельность сайтов в информационно-коммуникационной сети «Интернет» с целью формирования информационного пространства с учетом потребностей граждан и общества; обеспечено вещание телеканалом социально значимых программ в объеме не менее 168 часов в неделю ежегодно; обеспечено вещание радиоканалом социально значимых программ в объеме не менее 168 часов в неделю ежегодно	—
30.	Мероприятие 1.8.1. Градостроительный мониторинг	заместитель министра строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области – главный архитектор Ростовской области Алексеев-Малахов Г.А.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение: пополнения и актуализации базы данных документов территориального планирования Ростовской области; мониторинга административных границ муниципальных образований Ростовской области; пополнение и актуализация базы данных объектов капитального строительства; пополнение и актуализация базы данных адресного реестра	обеспечено: пополнение и актуализация базы данных документов территориального планирования Ростовской области; мониторинг административных границ муниципальных образований Ростовской области; пополнение и актуализация базы данных объектов капитального строительства; пополнение и актуализация базы данных адресного реестра	—
31.	Мероприятие 1.8.2. Организация и проведение	министр цифрового развития,	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	27 декабря 2023 г.	организация проведения регионального конкурса «Лучший ИТ-проект» с вручением денежного вознаграждения	обеспечена организация проведения регионального конкурса «Лучший ИТ-проект» с вручением	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	профессиональных конкурсов в сфере информационных технологий	информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В., заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.				победителям конкурса	денежного вознаграждения победителям конкурса	
32.	Мероприятие 1.8.3. Присвоение звания «Лучший связист Дона»	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П., начальник отдела правовой и кадровой работы министерства цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Жадобина Т.А.	31 мая 2023 г.	27 января 2023 г.	5 мая 2023 г.	повышение престижности профессии связиста и поощрение работников, внесших значительный вклад в развитие отрасли связи в Ростовской области	обеспечено повышение престижности профессии связиста и поощрение работников, внесших значительный вклад в развитие отрасли связи в Ростовской области, проведено награждение наиболее отличившихся работников отрасли связи в Ростовской области знаками и дипломами «Лучший связист Дона» (18 работников отрасли связи Ростовской области), вручение произведено 05.05.2023 г. на торжественном мероприятии, посвященном Дню радио, заместителем Губернатора Ростовской области	—
33.	Мероприятие 1.8.4. Субсидия телерадиокомпаниям на финансовое обеспечение затрат по распространению социально значимых программ с использованием электронных средств массовой информации	заместитель министра региональной политики и массовых коммуникаций Ростовской области Тюрин С.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение вещания телеканалом социально значимых программ в объеме не менее 168 часов в неделю ежегодно; обеспечение вещания радиоканалом социально значимых программ в объеме не менее 168 часов в неделю ежегодно	обеспечено вещание телеканалом социально значимых программ в объеме не менее 168 часов в неделю ежегодно; обеспечено вещание радиоканалом социально значимых программ в объеме не менее 168 часов в неделю ежегодно	—
34.	Мероприятие 1.8.5.	заместитель	29 декабря	23 мая	29 декабря	рост среднесуточной посещаемости	обеспечен рост среднесуточной	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Субсидия организациям, обеспечивающим деятельность сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на финансовое обеспечение затрат по формированию информационного пространства с учетом потребностей граждан и общества	министра региональной политики и массовых коммуникаций Ростовской области Тюрин С.В.	2023 г.	2023 г.	2023 г.	сайтов; увеличение количества материалов, направленных на формирование информационного пространства с учетом потребностей граждан и общества	посещаемости сайтов; обеспечено увеличение количества материалов, направленных на формирование информационного пространства с учетом потребностей граждан и общества	
35.	Мероприятие 1.8.6. Проведение инвестиционных сессий стартапов бизнес-акселератора Южного IT-парка для достижения договоренностей об инвестировании венчурными инвесторами IT-проектов начинающих компаний	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение взаимодействия потенциальных инвесторов и венчурных фондов с разработчиками и предпринимателями в сфере цифровых технологий	обеспечено взаимодействие потенциальных инвесторов и венчурных фондов с разработчиками и предпринимателями в сфере цифровых технологий	—
36.	Мероприятие 1.8.7. Содействие развитию кластера информационно-коммуникационных технологий	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение развития и поддержка предпринимательства в сфере цифровых технологий	обеспечено развитие и поддержка предпринимательства в сфере цифровых технологий	—
37.	Мероприятие 1.8.8 Проведение конференций и конгрессов с участием	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	оказание содействия в организации Хакатона, ежегодного фестиваля ИТ, робототехники и киберспорта «Цифрополис» в рамках реализации стратегической проектной инициативы	оказано содействие в организации Хакатона, фестиваля ИТ, робототехники и киберспорта «Cyber Garden Hardware», который состоялся 06.10.2023 г. и 23.12.2023 г.	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	представителей регионального ИКТ-бизнеса, исполнительных органов Ростовской области, институтов развития, а также представителей научного сообществ	Полуянов Е.В.				«Донской ИКТ-бизнес – всероссийская точка роста»	года в Инженерно-технологической академии Федерального государственного автономного государственного образовательного учреждения высшего образования «Южный федеральный университет»	
38.	Мероприятие 1.8.9 Организация и функционирование контент-центра для производства регионального контента для массового размещения в госпабликах	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	организация (создание) и обеспечение деятельности автономной некоммерческой организации «Центр социальных коммуникаций Ростовской области»	организована и обеспечена деятельность автономной некоммерческой организации «Центр социальных коммуникаций Ростовской области»	–
39.	Контрольное событие 1.8.1. Прием ходатайств о присвоении звания «Лучший связист Дона»	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.	1 марта 2023 г.	X	28 февраля 2023 г.	обеспечение сбора документов в целях присвоения звания «Лучший связист Дона»	обеспечен сбор документов в целях присвоения звания «Лучший связист Дона»	–
40.	Контрольное событие 1.8.2. Вручение знаков и дипломов «Лучший связист Дона»	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.	31 мая 2023 г.	X	5 мая 2023 г.	поощрение наиболее отличившихся работников отрасли связи в Ростовской области знаками и дипломами «Лучший связист Дона» (не менее 3 человек). Вручение производится Губернатором Ростовской области или по его поручению – заместителем Губернатора Ростовской области	поощрены наиболее отличившихся работники отрасли связи в Ростовской области знаками и дипломами «Лучший связист Дона» (18 человек). Вручение произведено заместителем Губернатора Ростовской области	–
41.	Контрольное событие 1.8.3. Прием заявок на участие в конкурсе ИТ-проектов Ростовской области 2023 года	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.	27 октября 2023 г.	X	27 октября 2023 г.	организация приема заявок на участие в конкурсе ИТ-проектов Ростовской области 2023 года	организован прием заявок на участие в конкурсе ИТ-проектов Ростовской области 2023 года с 20.10.2023 г. по 27.10.2023 г.	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
42.	Контрольное событие 1.8.4. Присвоение звания «Лучший ИТ-проект Ростовской области» в 2023 году	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.	22 декабря 2023 г.	X	6 декабря 2023 г.	поддержка ИТ-проектов региональных разработчиков. Выплата денежного вознаграждения победителям конкурса ИТ-проектов Ростовской области в 2023 году (3 проекта)	распоряжением Правительства Ростовской области от 06.12.2023 № 1210 р «Об итогах конкурса ИТ-проектов Ростовской области в 2023 году» Губернатором утвержден список победителей конкурса ИТ-проектов Ростовской области, которым в 2023 году присвоено звание «Лучший ИТ-проект Ростовской области» (3 проекта)	–
43.	Контрольное событие 1.8.6. Проведение информационной кампании на региональных новостных сайтах о действующих конкурсных отборах на получение государственной поддержки	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области – начальник управления информационных технологий Седович В.А.	22 декабря 2023 г.	X	22 декабря 2023 г.	размещение не менее 4 новостных постов (информационных материалов) о действующих мерах государственной поддержки на официальных региональных порталах, сайтах исполнительных органов Ростовской области и/или ответственных за цифровое развитие профильных исполнительных органов Ростовской области, публикация актуальных новостных и графических материалов о конкурсах и мерах государственной поддержки в социальных сетях в официальных сообществах профильных исполнительных органов Ростовской области в рамках реализации проектной инициативы «Цифровая территория»	обеспечено размещение 47 новостных постов (информационных материалов) о действующих мерах государственной поддержки на официальных региональных порталах, сайтах исполнительных органов Ростовской области и/или ответственных за цифровое развитие профильных исполнительных органов Ростовской области, публикация актуальных новостных и графических материалов о конкурсах и мерах государственной поддержки в социальных сетях в официальных сообществах профильных исполнительных органов Ростовской области в рамках реализации проектной инициативы «Цифровая территория»	–
44.	Основное мероприятие 1.9. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области и другие общегосударственные вопросы	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение реализации единой государственной политики в сфере развития информационных и телекоммуникационных технологий, сетей и средств связи в целях повышения эффективности исполнения государственных функций министерства цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области	обеспечена реализация единой государственной политики в сфере развития информационных и телекоммуникационных технологий, сетей и средств связи в целях повышения эффективности исполнения государственных функций министерства цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области	–
45.	Приоритетное основное	министр цифрового развития,	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	создание и развитие современной цифровой инфраструктуры, облачной	обеспечено создание и развитие современной цифровой	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	мероприятие 1.12. Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Ростовская область)». Развитие информационной инфраструктуры	информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.				платформы для функционирования государственных информационных ресурсов	инфраструктуры, облачной платформы для функционирования государственных информационных ресурсов	
46.	Приоритетное мероприятие 1.12.1. Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Ростовская область)». Функционирование и развитие государственной облачной платформы Ростовской области	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Бондаренко С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	проведены мероприятия по модернизации вычислительной инфраструктуры государственной облачной платформы Ростовской области	проведены мероприятия по модернизации вычислительной инфраструктуры государственной облачной платформы Ростовской области	—
47.	Приоритетное мероприятие 1.12.2. Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Ростовская область)». Модернизация телекоммуникационной инфраструктуры исполнительных органов Ростовской области	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Бондаренко С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приобретено телекоммуникационное оборудование в целях обеспечения модернизации ИТ-инфраструктуры исполнительных органов Ростовской области, организована структурированная кабельная система в исполнительных органах Ростовской области	приобретено телекоммуникационное оборудование в целях обеспечения модернизации ИТ-инфраструктуры исполнительных органов Ростовской области; обеспечена организация структурированной кабельной системы в исполнительных органах Ростовской области	—
48.	Контрольное событие 1.12.1 Строительство	заместитель министра цифрового	22 декабря 2023 г.	X	22 декабря 2023 г.	строительство не менее 30 базовых станций сотовой связи в населенных пунктах с числом жителей	построено 48 базовых станций сотовой связи в населенных пунктах с числом жителей от 100 до 500 человек,	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	базовых станций сотовой связи в населенных пунктах с числом жителей от 100 до 500 человек	развития, информационных технологий и связи Ростовской области Бондаренко С.С., заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.				от 100 до 500 человек, в том числе в рамках заключенных соглашений о сотрудничестве между Правительством Ростовской области и операторами сотовой связи	в том числе в рамках заключенных соглашений о сотрудничестве между Правительством Ростовской области и операторами сотовой связи	
49.	Приоритетное основное мероприятие 1.13. Реализация регионального проекта «Информационная безопасность (Ростовская область)». Обеспечение информационной безопасности	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	приведение уровня информационной безопасности региональных объектов критической информационной инфраструктуры в соответствие с требованиями части 3 статьи 9 Федерального закона от 26 июля 2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации»	обеспечено приведение уровня информационной безопасности региональных объектов критической информационной инфраструктуры в соответствие с требованиями части 3 статьи 9 Федерального закона от 26 июля 2017 г. № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации». Утверждены нормативные затраты на выполнение работ и объема финансового обеспечения выполнения государственного задания ГБУ РО «РЦИС» и государственное задание ГБУ РО «РЦИС» на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, заключено соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ), соглашение о предоставлении из областного бюджета государственному бюджетному учреждению Ростовской области субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 781 Бюджетного Кодекса Российской Федерации. Приобретено оборудование	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							и программное обеспечение в сфере защиты информации	
50.	Приоритетное основное мероприятие 1.14. Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Ростовская область)». Внедрение и развитие цифровых технологий в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и бизнеса	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг и муниципальных услуг в электронном виде, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, обеспечение межведомственного электронного документооборота, повышение оперативности и качества принимаемых решений, сокращение издержек на управление за счет внедрения цифровых технологий и платформенных решений	обеспечено внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг и муниципальных услуг в электронном виде, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, обеспечен межведомственный электронный документооборот, обеспечено повышение оперативности и качества принимаемых решений, сокращение издержек на управление за счет внедрения цифровых технологий и платформенных решений. Переведены в электронный вид 88 массовых социально значимых услуг. В рамках работы Платформы обратной связи обработано более 98 тысяч обращений. Обеспечено стабильное функционирование информационной системы для организации приема граждан Губернатором Ростовской области	–
51.	Приоритетное мероприятие 1.14.1. Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Ростовская область)». Развитие и обеспечение функционирования межведомственной системы электронного документооборота	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Бондаренко С.С.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	организация поддержки и развития межведомственной системы электронного документооборота и делопроизводства «Дело» в исполнительных органах Ростовской области, муниципальных образованиях Ростовской области, городских и сельских поселениях муниципальных образований Ростовской области. Обеспечение функционирования системы «Архивное дело» для хранения электронных документов и электронных копий документов во всех исполнительных органах и муниципальных образованиях	обеспечена организация поддержки и развития межведомственной системы электронного документооборота и делопроизводства «Дело» в исполнительных органах Ростовской области, муниципальных образованиях Ростовской области, городских и сельских поселениях муниципальных образований Ростовской области, функционирование системы «Архивное дело» для хранения электронных документов и электронных копий документов во всех исполнительных органах и муниципальных образованиях Ростовской области.	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	и делопроизводства «Дело» и системы «Архивное дело»					Ростовской области	Выполнены работы по переводу межведомственной системы электронного документооборота и делопроизводства «Дело» и системы «Архивное дело» на отечественное программное обеспечение	
52.	Приоритетное мероприятие 1.14.2. Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Ростовская область)». Поддержание функционирования региональной системы межведомственного электронного взаимодействия и портала государственных и муниципальных услуг, информационных систем и сервисов, участвующих в процессе оказания государственных и муниципальных услуг	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области – начальник управления информационных технологий Седович В.А.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение использования системы межведомственного электронного взаимодействия и платформы информационного межведомственного взаимодействия обмена данными, в том числе нормативной справочной информацией (Единой системы нормативно-справочной информации). Обеспечение стабильного и бесперебойного функционирования региональной системы межведомственного электронного взаимодействия и портала государственных и муниципальных услуг, информационных систем и сервисов, участвующих в процессе оказания государственных и муниципальных услуг (функций)	обеспечено использование системы межведомственного электронного взаимодействия и платформы информационного межведомственного взаимодействия обмена данными, в том числе нормативной справочной информацией (Единой системы нормативно-справочной информации), стабильное и бесперебойное функционирование региональной системы межведомственного электронного взаимодействия и портала государственных и муниципальных услуг, информационных систем и сервисов, участвующих в процессе оказания государственных и муниципальных услуг (функций)	–
53.	Приоритетное мероприятие 1.14.3. Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Ростовская область)». Развитие	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области – начальник	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение взаимодействия граждан и организаций с государственными (муниципальными) органами, осуществляемое в цифровом виде, в сфере государственного управления и оказания услуг, а также развитие электронных сервисов в интересах населения и бизнеса	обеспечено взаимодействие граждан и организаций с государственными (муниципальными) органами, осуществляемое в цифровом виде, в сфере государственного управления и оказания услуг, а также развитие электронных сервисов в интересах населения и бизнеса	–



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	регионального межведомственного электронного взаимодействия	управления информационных технологий Седович В.А.						
54.	Приоритетное мероприятие 1.14.4. Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Ростовская область)». Техническое сопровождение и обеспечение стабильного функционирования информационной системы для организации приема граждан Губернатором Ростовской области, членами Правительства Ростовской области посредством использования информационно-коммуникационной сети «Интернет»	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области – начальник управления информационных технологий Седович В.А.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	повышение уровня открытости деятельности Правительства Ростовской области путем перехода на цифровой формат взаимодействия с гражданами, в том числе в рамках оказания государственных и муниципальных услуг	обеспечено повышение уровня открытости деятельности Правительства Ростовской области путем перехода на цифровой формат взаимодействия с гражданами, в том числе в рамках оказания государственных и муниципальных услуг, проведено 12 интерактивных приемов Губернатора Ростовской области	–
55.	Контрольное событие 1.14.1. Подача заявлений на предоставление региональных электронных услуг	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области – начальник управления информационных	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	количество электронных услуг, оказанных с помощью портала государственных и муниципальных услуг, не менее 2 миллионов штук	количество электронных услуг, оказанных с помощью Портала государственных и муниципальных услуг, составило 8,6 миллионов штук	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		технологий Седович В.А.						
56.	Контрольное событие 1.14.2. Проведение интерактивных приемов граждан с участием Губернатора Ростовской области	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области – начальник управления информационных технологий Седович В.А.	25 декабря 2023 г.	X	25 декабря 2023 г.	организация проведения 10 приемов граждан Ростовской области по вопросам, относящимся к компетенции исполнительных органов и органов местного самоуправления Ростовской области, с использованием информационной системы для организации приема граждан Губернатором Ростовской области посредством использования информационно-коммуникационной сети «Интернет»	организовано 12 приемов граждан Ростовской области по вопросам, относящимся к компетенции исполнительных органов и органов местного самоуправления Ростовской области, с использованием информационной системы для организации приема граждан Губернатором Ростовской области посредством использования информационно-коммуникационной сети «Интернет»	–
57.	Контрольное событие 1.14.3. Повышение уровня удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ)	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области – начальник управления информационных технологий Седович В.А.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	достижение значения 4 баллов показателя уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	обеспечено достижение значения показателя уровня удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ в размере 4,7 балла	–
58.	Контрольное событие 1.14.4. Увеличение количества видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области – начальник управления информационных	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	достижение значения показателя 2 условных единицы видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством	обеспечено достижение значения показателя 4 условных единицы видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством	технологий Седович В.А.						
59.	Контрольное событие 1.14.5. Увеличение количества государственных услуг, предоставляемых государственными органами в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области – начальник управления информационных технологий Седович В.А.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	достижение значения показателя 40 условных единиц государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	обеспечено достижение значения показателя 88 условных единиц государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	–
60.	Контрольное событие 1.14.6 Постепенный переход на отечественное программное обеспечение в исполнительных органах Ростовской области	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В., заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Бондаренко С.С.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	достижение значения показателя 70 процентов доли расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения	обеспечено достижение значения показателя 100 процентов доли расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения	–
61.	Приоритетное основное мероприятие 1.17. Реализация	министр цифрового развития, информационных технологий и связи	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	увеличение количества государственных (муниципальных) служащих, работников учреждений и жителей Ростовской области, обладающих	обеспечено увеличение количества государственных (муниципальных) служащих, работников учреждений и жителей Ростовской области,	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Ростовская область)». Содействие подготовке сотрудников органов власти и жителей Ростовской области цифровым компетенциям и технологиям	Ростовской области Полуянов Е.В.				компетенциями в сфере цифровой экономики, цифровой трансформации государственного и муниципального управления	обладающих компетенциями в сфере цифровой экономики, цифровой трансформации государственного и муниципального управления. 40 сотрудников исполнительных органов Ростовской области, 60 муниципальных служащих Ростовской области и 2 сотрудника аппарата Правительства Ростовской области прошли дополнительное профессиональное обучение по программам развития навыков эксплуатации государственных информационных систем и обеспечения информационной безопасности при пользовании современными цифровыми технологиями по направлениям: техническая защита информации, обеспечение безопасности персональных данных и информационная безопасность. Проведены курсы повышения квалификации 170 муниципальных служащих	
62.	Приоритетное основное мероприятие 1.18. Реализация регионального проекта «Цифровые технологии (Ростовская область)». Содействие созданию «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	содействие участию компаний и проектов, действующих на территории Ростовской области, в создании «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок, создание условий для развития стартапов, разрабатывающих решения в сфере информационных технологий. Субсидирование организаций и индивидуальных предпринимателей на возмещение части затрат, понесенных при реализации программ бизнес-акселерации в сфере информационных технологий	оказано содействие участию компаний и проектов Ростовской области в сфере цифровой трансформации в конкурсах на поддержку из средств федерального бюджета, а также популяризация успешного опыта региональных разработчиков. Проведено два вебинара для субъектов малого и среднего предпринимательства Ростовской области в целях доведения информации о реализации новой меры грантовой поддержки ИТ-отрасли по субсидированию до 80 % расходов на интернет-маркетинг программных продуктов и ИТ-услуг, оператором которой выступает Российский фонд развития информационных технологий. Проведен конкурсный отбор в целях субсидирования организаций и	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							индивидуальных предпринимателей на возмещение части затрат, понесенных при реализации программ бизнес-акселерации в сфере информационных технологий. По результатам конкурсного отбора определен победитель – АО «Региональная корпорация развития» и осуществлено субсидирование организации на возмещение части затрат, понесенных при реализации программ бизнес-акселерации в сфере информационных технологий	
63.	Основное мероприятие 1.19. Модернизация ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) исполнительных органов, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	доработка ведомственных информационных систем исполнительных органов и органов местного самоуправления в целях внедрения возможности применения машиночитаемых цифровых административных регламентов при предоставлении массовых социально значимых услуг	выполнена доработка ведомственной информационной системы министерства труда и социального развития Ростовской области для оказания 4 массовых социально значимых услуг в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов	–
64.	Подпрограмма «Оптимизация и повышение качества предоставления государственных	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	и муниципальных услуг в Ростовской области, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»							
65.	Основное мероприятие 2.1. Развитие деятельности сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В., заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Алехин А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	расширение возможностей и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	обеспечено расширение возможностей и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	—
66.	Мероприятие 2.1.1. Техническая поддержка и развитие иной информационной системы: Интегрированной информационной системы единой сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Алехин А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	техническое обслуживание и развитие существующих компонентов Интегрированной информационной системы единой сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области и создание в ее составе новых программных модулей с предоставлением заказчику исключительного права на созданное в процессе выполнения работ программное обеспечение в 12 городских округах и 43 муниципальных районах Ростовской области	осуществлено техническое обслуживание и развитие существующих компонентов Интегрированной информационной системы единой сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области и создание в ее составе новых программных модулей с предоставлением заказчику исключительного права на созданное в процессе выполнения работ программное обеспечение в 12 городских округах и 43 муниципальных районах Ростовской области	—
67.	Мероприятие 2.1.2.	заместитель	29 декабря	9 января	29 декабря	обеспечение возможности	обеспечена возможность	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Реализация принципа экстерриториальности при предоставлении государственных и муниципальных услуг	министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Алехин А.В.	2023 г.	2023 г.	2023 г.	предоставления услуг заявителям в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области независимо от места их регистрации на территории Ростовской области, в том числе в качестве субъектов предпринимательской деятельности, места расположения на территории Ростовской области объектов недвижимости	предоставления услуг заявителям в МФЦ независимо от места их регистрации на территории Ростовской области, в том числе в качестве субъектов предпринимательской деятельности, места расположения на территории Ростовской области объектов недвижимости. Между министерством цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области и администрациями 55 муниципальных образований Ростовской области заключены соглашения на предоставление субсидий	
68.	Мероприятие 2.1.3. Организация предоставления областных услуг на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Алехин А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение возможности получения услуг исполнительных органов Ростовской области (структурных подразделений Правительства Ростовской области) в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	обеспечена возможность получения услуг исполнительных органов Ростовской области в МФЦ Ростовской области. Между министерством цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области и администрациями 55 муниципальных образований Ростовской области заключены соглашения на предоставление субсидий	—
69.	Мероприятие 2.1.4. Техническое обслуживание защищенной телекоммуникационной сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Алехин А.В.	29 декабря 2023 г.	10 марта 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение технической поддержки работоспособности оборудования и программного обеспечения, включенного в защищенную телекоммуникационную сеть многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	обеспечивается техническая поддержка работоспособности оборудования и программного обеспечения, включенного в защищенную телекоммуникационную сеть многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области, заключен контракт на оказание услуг по поставке сертификата технической поддержки программного обеспечения и аппаратных средств ViPNet для защищенной телекоммуникационной сети многофункциональных центров предоставления государственных	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							и муниципальных услуг Ростовской области	
70.	Мероприятие 2.1.5. Создание гибкой и оперативной производственной среды в МФЦ	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Алехин А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	проведение аудита и совершенствование инфраструктуры МФЦ на предмет соответствия установленным требованиям; совершенствование клиентоориентированной модели работы МФЦ; внедрение и развитие системы управления индивидуальной эффективностью работников МФЦ; совершенствование процессной модели МФЦ за счет внедрения передовых технологий, используемых в крупных сервисных организациях; внедрение технологий онлайн-взаимодействия с органами власти при предоставлении услуг	проведен (на постоянной основе) анализ данных о состоянии инфраструктуры МФЦ Ростовской области, по итогам мониторинга работы в форме «контрольных закупок» подготовлены рекомендации главам администраций муниципальных образований по совершенствованию деятельности; проведена ежеквартальная оценка выполнения главами администраций муниципальных образований Ростовской области мероприятий по организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг в рамках, утвержденной методики (протокол комиссии по повышению качества услуг от 15.12.2023 № 2); реализован проект «МФЦ – общественные приемные органов власти и организаций» (развитие проекта «Правовая помощь онлайн»), в рамках которого оказано более 12 тыс. консультаций для жителей Ростовской области. На базе уполномоченного МФЦ для работников областной сети МФЦ проведены видеосеминары с участием представителей органов власти по вопросам предоставления услуг (ежемесячно)	–
71.	Мероприятие 2.1.6. Оптимизация деятельности МФЦ посредством перехода к цифровому	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	совершенствование действующего отраслевого законодательства и ведомственных подзаконных актов в части снижения административных барьеров, препятствующих организации полноценного электронного	проведена работа по корректировке нормативных правовых актов Ростовской области в соответствии с требованиями Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные	–



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	безбумажному взаимодействию с государственными (муниципальными) органами и организациями, заявителями	Ростовской области Алехин А.В.				<p>документооборота МФЦ с органами; организация межведомственного юридически значимого электронного документооборота между МФЦ и органами власти с применением электронной подписи, базирующегося на единых инфраструктурных, технологических и методологических решениях;</p> <p>сокращение объема бумажного документооборота между МФЦ и органами власти;</p> <p>сокращение бумажного документооборота между МФЦ и заявителем;</p> <p>формирование на базе МФЦ центров содействия цифровой трансформации государственных и муниципальных услуг и сервисов (секторов пользовательского сопровождения); развитие межведомственного электронного взаимодействия МФЦ с органами власти за счет обеспечения взаимного соответствия и нормализации данных;</p> <p>обучение работников МФЦ вопросам использования электронного взаимодействия</p>	законодательные акты Российской Федерации»; направлены письма в адрес Министерство экономического развития Российской Федерации (от 13.06.2023 № 5/490, от 30.06.2023 № 5/543, от 27.07.2023 № 18/3515, от 13.09.2023 № 18/4262, от 03.10.2023 № 18/4613) по вопросам оптимизации предоставления государственных и муниципальных услуг, проведен мониторинг мероприятий по обеспечению межведомственного электронного взаимодействия МФЦ с органами власти и организациями посредством системы межведомственного электронного взаимодействия, разработано 127 адаптеров к 118 видам сведений. Проведена работа по формированию на базе МФЦ Ростовской области секторов пользовательского сопровождения. По состоянию на 31.12.2023 г. в Ростовской области обеспечено функционирование 136 рабочих мест секторов пользовательского сопровождения в 55 муниципальных образованиях Ростовской области	
72.	Мероприятие 2.1.7. Реализация инициативного проекта по приобретению мебели в многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Алехин А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	предоставление субсидии бюджету Красносулинского района Ростовской области на реализацию инициативного проекта по приобретению мебели в многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг	обеспечено предоставление субсидии бюджету Красносулинского района Ростовской области на реализацию инициативного проекта по приобретению мебели в многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг	—
73.	Контрольное событие 2.1. Развитие системы	заместитель министра цифрового	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	актуализация системы стандартов управления деятельностью сети многофункциональных центров	осуществлена актуализация системы стандартов управления деятельностью сети многофункциональных центров	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	стандартов управления деятельностью сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	развития, информационных технологий и связи Ростовской области Алехин А.В.				предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	
74.	Основное мероприятие 2.2. Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Ростовской области «Уполномоченный многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Алехин А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг в сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	обеспечено предоставление государственных и муниципальных услуг в сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	—
75.	Подпрограмма «Применение и развитие геоинформационных технологий и систем»	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	X	X	X	X	X	X
76.	Основное мероприятие 3.1. Создание, развитие и сопровождение информационных систем на основе геоинформационных технологий	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.; заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	мониторинг технического состояния многоквартирного жилищного фонда Ростовской области; сбор и анализ информации о специальных счетах, начислениях и взносах на капитальный ремонт, расходовании средств по домам, формирующим фонд капитального ремонта на специальных счетах, владельцами которых являются товарищества собственников жилья,	организованы: мониторинг технического состояния многоквартирного жилищного фонда Ростовской области; сбор и анализ информации о специальных счетах, начислениях и взносах на капитальный ремонт, расходовании средств по домам, формирующим фонд капитального ремонта на специальных счетах, владельцами которых являются	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Кадетов А.Н.				жилищно-строительные кооперативы, управляющие организации; сбор и анализ информации для формы 1-ЖКХ (зима) срочная; автоматизированное формирование краткосрочного плана капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов; выгрузка информации в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства	товарищества собственников жилья, жилищно-строительные кооперативы, управляющие организации; сбор и анализ информации для формы 1-ЖКХ (зима) срочная; автоматизированное формирование краткосрочного плана капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов; выгрузка информации в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства	
77.	Основное мероприятие 3.1 <sup>1</sup> . Создание и сопровождение цифровой платформы вовлечения граждан в решение вопросов городского развития	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.; заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области Кадетов А.Н.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	развитие и сопровождение цифровой платформы вовлечения граждан в решение вопросов городского развития «Активный горожанин»	обеспечено ведение, обслуживание и сопровождение цифровой платформы вовлечения граждан в решение вопросов городского развития «Активный горожанин»	—
78.	Основное мероприятие 3.2. Формирование единой геоинформационной системы Ростовской области	министр цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Полуянов Е.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	интеграция различных ведомственных информационных ресурсов в единую информационную систему «Геоинформационная система» на единой топооснове, создание ведомственных подсистем для социально-экономического развития Ростовской области	обеспечена интеграция различных ведомственных информационных ресурсов в единую информационную систему «Геоинформационная система» на единой топооснове, создание ведомственных подсистем для социально-экономического развития Ростовской области	—
79.	Мероприятие 3.2.1. Развитие региональной информационной системы «Геоинформационная система Ростовской области»	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	развитие и обеспечение функционирования региональной информационной системы «Геоинформационная система Ростовской области». Модернизация региональной информационной системы «Геоинформационная система Ростовской области» в части доработки и создания дополнительных сервисов и модулей,	обеспечено функционирование региональной информационной системы «Геоинформационная система Ростовской области». Обновлено информация на цифровой карте области о 300 населенных пунктах с малой численностью, создан модуль, оптимизирующий работу сотрудников исполнительных органов и органов местного самоуправления	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						в том числе мобильного приложения для обеспечения доступа к информации о туристических маршрутах, инфраструктуре и достопримечательностях региона	Ростовской области с данными, получаемыми из Росреестра, доработаны модули и функции закрытой части «Геоинформационная система Ростовской области», а также мобильного приложения «Турист». В целях расширения информационного контента мобильного приложения «Турист» произведено его наполнение сведениями по 24 районам Ростовской области. В настоящее время в приложении размещено 11 туристических кластеров, содержащих информацию о достопримечательностях и туристической инфраструктуре 31 района Ростовской области	
80.	Мероприятие 3.2.2. Визуализация данных градостроительного мониторинга	заместитель министра строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области – главный архитектор Ростовской области Алексеев-Малахов Г.А.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обработка и размещение информации: об административных границах муниципальных образований Ростовской области, о планируемых объектах капитального строительства, о документах территориального планирования муниципальных образований Ростовской области	организована обработка и размещение информации: об административных границах муниципальных образований Ростовской области; о планируемых объектах капитального строительства; о документах территориального планирования муниципальных образований Ростовской области. Всего визуализировано сведений об объектах из базы данных – 1097 единиц	–
81.	Контрольное событие 3.2.1. Обновление цифровой базы векторных пространственных данных, описывающих геометрию и атрибуты объектов местности территории Ростовской области	заместитель министра цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области Дьячкин К.П.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	актуализация территории 300 населенных пунктов с численностью жителей менее 1000 в рамках проводимого обновления цифровой базы векторных пространственных данных, описывающих геометрию и атрибуты объектов местности территории Ростовской области	осуществлена актуализация территории 300 населенных пунктов с численностью жителей менее 1000 в рамках проводимого обновления цифровой базы векторных пространственных данных, описывающих геометрию и атрибуты объектов местности территории Ростовской области	–

Примечания:

1. Список используемых сокращений:

АО – акционерное общество;

АТС – автоматическая телефонная станция;

ВКС – видеоконференц-связь;

г. – год;

ГАС «Правосудие» – государственная автоматизированная система «Правосудие»;

ГБУ РО «РЦИС» – государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Региональный центр информационных систем»;

ГБУК РО – государственное бюджетное учреждение культуры Ростовской области;

ГБУК РО «ДГПБ» – государственное бюджетное учреждение культуры Ростовской области «Донская государственная публичная библиотека»;

ГКУ РО «ГАРО» – государственное казенное учреждение Ростовской области;

ГКУ РО «ГАРО» – государственное казенное учреждение Ростовской области «Государственный архив Ростовской области»;

ЕАС УОФ – единая автоматизированная система управления общественными финансами;

ЕПГУ – единый портал государственных и муниципальных услуг;

ИТ – информационные технологии;

ЛВС – локально-вычислительная сеть;

Мбит/с – мегабит в секунду;

минцифры области – министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области;

Минэкономразвития России – Министерство экономического развития Российской Федерации;

МФЦ – многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области;

НСД – несанкционированный доступ;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

ПК – программный комплекс;

ПРО – Правительство Ростовской области;

Росреестр – Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии;

СПС – справочно-правовая система;

ТФОМС РО – территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ростовской области;

ФСБ – Федеральная службы безопасности;

ФСТЭК России – Федеральная служба по техническому и экспортному контролю;

ЭВМ – электронная вычислительная машина.

2. X – данные ячейки не заполняются.

Приложение № 2  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Информационное  
общество», утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области  
от 15.10.2018 № 640, за 2023 год

СВЕДЕНИЯ

об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию  
государственной программы Ростовской области «Информационное общество» за 2023 год

Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Объем расходов (тыс. рублей), предусмотренных		Фактические расходы (тыс. рублей)
		Госпрограммой	сводной бюджетной росписью	
1	2	3	4	5
Государственная программа Ростовской области «Информационное общество»	всего	1 040 561,20	1 036 633,20	1 019 156,40
	областной бюджет	1 033 069,90	1 033 016,00	1 012 072,50
	безвозмездные поступления в областной бюджет	3 617,20	3 617,20	3 617,20
	в том числе за счет средств:			
	федерального бюджета	3 617,20	3 617,20	3 617,20
	местный бюджет	3 874,10	X	3 466,70

1	2	3	4	5
Подпрограмма «Развитие цифровых технологий»	всего	974 262,10	973 018,10	958 899,50
	областной бюджет	969 454,80	969 400,90	954 094,20
	безвозмездные поступления в областной бюджет	3 617,20	3 617,20	3 617,20
	в том числе за счет средств:			
	федерального бюджета	3 617,20	3 617,20	3 617,20
	местный бюджет	1 190,10	X	1 188,10
Основное мероприятие 1.1. Создание и развитие цифровой инфраструктуры	всего	238 655,40	238 601,50	225 706,00
Основное мероприятие 1.2. Защита информации	всего	87 207,60	87 207,60	86 960,10
Основное мероприятие 1.3. Внедрение цифровых технологий в сфере оказания государственных услуг	всего	962,00	962,00	962,00
Основное мероприятие 1.4. Использование цифровых технологий в образовании	всего	1 498,80	1 498,80	1 498,80
Основное мероприятие 1.5. Использование цифровых технологий в области культуры и гуманитарного просвещения	всего	37 538,20	37 538,20	37 535,90
Основное мероприятие 1.6. Использование цифровых технологий для обеспечения безопасности жизнедеятельности населения	всего	275,00	275,00	255,70
Основное мероприятие 1.7. Создание, развитие и сопровождение информационных систем	всего	36 650,70	36 650,70	36 650,70
Основное мероприятие 1.8. Мероприятия, отражающие специфику цифрового развития в Ростовской области	всего	118 511,20	118 511,20	118 508,30

1	2	3	4	5
Основное мероприятие 1.9. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области и другие общегосударственные вопросы	всего	122 787,50	122 787,50	122 413,00
Приоритетное основное мероприятие 1.12. Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Ростовская область)». Развитие информационной инфраструктуры	всего	62 624,20	62 624,20	62 002,60
Приоритетное основное мероприятие 1.13. Реализация регионального проекта «Информационная безопасность (Ростовская область)». Обеспечение информационной безопасности	всего	42 569,00	42 569,00	42 426,60
Приоритетное основное мероприятие 1.14. Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Ростовская область)». Внедрение и развитие цифровых технологий в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и бизнеса	всего	210 434,30	210 434,30	210 434,00
Приоритетное основное мероприятие 1.18. Реализация регионального проекта «Цифровые технологии (Ростовская область)». Содействие созданию «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок	всего	9 000,00	9 000,00	7 999,60
Основное мероприятие 1.19. Модернизация ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) исполнительных органов, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых	всего	4 358,10	4 358,10	4 358,10



1	2	3	4	5
административных регламентов с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов				
Подпрограмма «Оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в Ростовской области, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»	всего	52 420,10	49 736,10	46 377,9
	областной бюджет	49 736,10	49 736,10	44 099,3
	местный бюджет	2 684,00	X	2 278,6
Основное мероприятие 2.1. Развитие деятельности сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области	всего	32 841,0	32 841,0	27 290,3
Основное мероприятие 2.2. Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Ростовской области «Уполномоченный многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»	всего	16 895,1	16 895,1	16 809,0
Подпрограмма «Применение и развитие геоинформационных технологий и систем»	всего	13 879,0	13 879,0	13 879,0
	областной бюджет	13 879,0	13 879,0	13 879,0
Основное мероприятие 3.1. Создание, развитие и сопровождение информационных систем на основе геоинформационных технологий	всего	7 500,00	7 500,00	7 500,00
Основное мероприятие 3.1 <sup>1</sup> . Создание и сопровождение цифровой платформы вовлечения граждан в решение вопросов городского развития	всего	735,10	735,10	735,10
Основное мероприятие 3.2. Формирование единой геоинформационной системы Ростовской области	всего	5 643,90	5 643,90	5 643,90

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.

Приложение № 3  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Информационное  
общество», утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области  
от 15.10.2018 № 640, за 2023 год

**СВЕДЕНИЯ**  
о достижении значений показателей государственной  
программы Ростовской области «Информационное общество» за 2023 год

№ п/п	Номер и наименование	Единица измерения	Значение показателя Госпрограммы, подпрограммы Госпрограммы			
			2022 год	2023 год		
				план	факт	
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Государственная программа Ростовской области «Информационное общество»</b>						
1.1.	Показатель 1. Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)	процентов	100,0	100,0	100,0	–

1	2	3	4	5	6	7
1.2.	Показатель 2. Уровень удовлетворенности жителей Ростовской области качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	процентов	97,0	90,0	99,0	показатель рассчитывается федеральной информационно-аналитической системой «Мониторинг качества государственных услуг»
1.3.	Показатель 3. Доля обучающихся, которым предоставлена возможность пользоваться цифровыми технологиями, в общем количестве обучающихся	процентов	99,7	99,8	99,8	–
1.4.	Показатель 4. Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг, в общей численности населения Ростовской области	процентов	97,0	97,0	97,0	–
1.5.	Показатель 5. Доля исполнительных органов Ростовской области, администраций городских округов и муниципальных районов в Ростовской области, использующих региональную информационную систему «Геоинформационная система Ростовской области» как локальную геоинформационную систему	процентов	39,5	43,0	49,1	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83
1.6.	Показатель 7. Количество информационных систем, введенных в эксплуатацию	единиц	9	10	10	–

1	2	3	4	5	6	7
1.7.	Показатель 8. Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления	процентов	80,7	79,0	93,6	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83
<b>2. Подпрограмма «Развитие цифровых технологий»</b>						
2.1.	Показатель 1.1. Доля рабочих мест в органах местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в Ростовской области, включенных в межведомственную систему электронного документооборота и делопроизводства, в общем количестве рабочих мест в органах местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в Ростовской области	процентов	75,0	75,0	75,0	–
2.2.	Показатель 1.3. Доля оцифрованных архивных документов государственных архивов в общем количестве архивных документов государственных архивов	процентов	0,70	0,6	0,8	превышение планового значения связано с тем, что помимо оцифровывания собственными силами архивных учреждений было проведено оцифровывание архивных дел с привлечением сторонних организаций на аутсорсинговой основе

1	2	3	4	5	6	7
2.3.	Показатель 1.4. Доля библиотечного фонда, переведенного в электронную форму, от части фонда, нуждающегося в оцифровке	процентов	71,0	78,0	78,0	–
2.4.	Показатель 1.5. Количество проектов в сфере информационных технологий, получивших государственную поддержку	единиц	3	43	49	превышение планового значения связано с итогами отбора заявок на предоставление субсидии организациям, обеспечивающим деятельность сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на финансовое обеспечение затрат по формированию информационного пространства с учетом потребностей граждан и общества
2.5.	Показатель 1.6. Доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	процентов	88,0	89,0	89,0	–
2.6.	Показатель 1.7. Объем отгруженной продукции предприятиями в сфере информационно-коммуникационных технологий	млрд рублей	19,0	19,0	26,1	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации

1	2	3	4	5	6	7
						отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83
2.7.	Показатель 1.8. Количество внедренных и функционирующих государственных облачных платформ Ростовской области	единиц	1	1	1	–
2.8.	Показатель 1.12. Доля региональных услуг, предоставляемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов, от общего количества региональных услуг, предоставляемых посредством ведомственной информационной системы в субъекте Российской Федерации	процентов	33,3	60,0	60,0	–
2.9.	Показатель 1.13. Создана и организована работа единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122»	единиц	1	1	1	–
2.10.	Показатель 1.14. Доля обучающихся в профессиональных образовательных организациях, подведомственных министерству культуры Ростовской области, которым предоставлена возможность пользоваться цифровыми технологиями, в общем количестве обучающихся	процентов	100,0	100,0	100,0	–

1	2	3	4	5	6	7
2.11.	Показатель 1.15. Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	единиц	85	70	88	превышение планового значения показателя обусловлено утверждением нового Перечня массовых социально значимых услуг (функций) на федеральном и региональном уровнях в ноябре 2023 г.
2.12.	Показатель 1.16. Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ, без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ, от общего количества таких услуг	процентов	78,3	40,0	77,6	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83
2.13.	Показатель 1.17. Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ	процентов	56,9	50,0	65,0	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83
2.14.	Показатель 1.18. Доля автоматизированных рабочих мест, подготовленных для работы с документами ограниченного	процентов	20,41	25,0	28,1	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности

1	2	3	4	5	6	7
	пользования, в исполнительных органах Ростовской области					задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83
2.15.	Показатель 1.19. Уровень цифровизации местной телефонной сети в городской местности	процентов	–	92,5	99,9	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83
2.16.	Показатель 1.20. Уровень цифровизации местной телефонной сети в сельской местности	процентов	–	86,0	98,1	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83
2.17.	Показатель 1.21. Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в сфере информационных технологий	единиц	–	959	1103	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83



1	2	3	4	5	6	7
2.18.	Показатель 1.22. Количество произведенного контента с актуальной информационной повесткой о деятельности государственных органов Ростовской области и организаций, подведомственных указанным органам	единиц	–	78	80	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по обеспечению доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления в рамках реализации Федерального закона от 09.02.2009 № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления»
2.19.	Показатель 1.23. Количество исполнительных органов Ростовской области, подключенных к центру мониторинга компьютерных атак	единиц	–	3	6	перевыполнение планового значения связано с повышением приоритетности задачи по цифровизации отраслей экономики в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.03.2022 № 83
2.20.	Показатель 1.24. Количество учреждений сферы культуры (юридических лиц), оснащенных современным оборудованием и программным обеспечением	единиц	–	55	55	–

1	2	3	4	5	6	7
3. Подпрограмма «Оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг в Ростовской области, в том числе на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»						
3.1.	Показатель 2.1. Доля государственных и муниципальных услуг, предоставляемых на базе МФЦ с использованием интегрированной информационной системы единой сети МФЦ, от общего числа государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в МФЦ	процентов	100,0	100,0	100,0	–
3.2.	Показатель 2.2. Доля обязательных государственных услуг, по которым осуществляется электронное взаимодействие	процентов	65,0	60,0	66,0	превышение планового значения связано с тем, что в 2023 году федеральными исполнительными органами и исполнительными органами Ростовской области разработаны и размещены в системе межведомственного электронного взаимодействия виды сведений, не анонсированные на этапе планирования целевого показателя
3.3.	Показатель 2.3. Доля государственных услуг исполнительных органов Ростовской области, предоставление которых организовано в МФЦ, в общем количестве государственных услуг исполнительных	процентов	100,0	100,0	100,0	–

1	2	3	4	5	6	7
	органов Ростовской области, предоставляемых в МФЦ в соответствии с разделом IV Реестра государственных услуг Ростовской области					
<b>4. Подпрограмма «Применение и развитие геоинформационных технологий и систем»</b>						
4.1.	Показатель 3.1. Доля многоквартирных домов, включенных в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Ростовской области и переданных для учета в региональную информационную систему «Геоинформационная система Ростовской области»	процентов	100,0	100,0	100,0	–
4.2.	Показатель 3.2. Количество внедренных и функционирующих цифровых платформ вовлечения граждан в решение вопросов городского развития	единиц	1	1	1	–

Примечание.

Используемые сокращения:

ЕПГУ – Единый портал государственных услуг Российской Федерации;

МФЦ – многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Ростовской области.