



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 мая 2023 г. № 324-п

О внесении изменений в постановление Администрации Волгоградской области от 25 сентября 2017 г. № 501-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области"

Администрация Волгоградской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемые изменения, вносимые в государственную программу Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области", утвержденную постановлением Администрации Волгоградской области от 25 сентября 2017 г. № 501-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области".

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор
Волгоградской области



А.И.Бочаров



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением

Администрации

Волгоградской области

от 15 мая 2023 г. № 324-п

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в государственную программу Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области", утвержденную постановлением Администрации Волгоградской области от 25 сентября 2017 г. № 501-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области"

1. В государственной программе Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области", утвержденной постановлением Администрации Волгоградской области от 25 сентября 2017 г. № 501-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области" (далее именуется – государственная программа):

1.1. В паспорте:

1) позицию "Соисполнители государственной программы" дополнить словами "(до 2022 года)";

2) в позиции "Целевые показатели государственной программы, их значения на последний год реализации":

а) в абзаце шестом слова "59 процентов" заменить словами "63 процента";

б) в абзаце восьмом цифры "16,45" заменить цифрами "11,14";

в) в абзаце двадцать первом цифры "80" заменить цифрами "85";

г) в абзаце двадцать третьем цифры "17" заменить цифрами "18,5";

д) в абзаце тридцать пятом слова "153 человека" заменить словами "140 человек (последний год реализации – 2022)";

е) в абзаце тридцать шестом слова "7,247 тысяч человек" заменить словами "11,326 тыс. человек";

ж) в абзаце тридцать седьмом цифры "30" заменить цифрами "36";

з) в абзаце сороковом слова "15 процентов" заменить словами "5 процентов (последний год реализации – 2022)";

и) в абзаце сорок первом слова "46 процентов" заменить словами "34 процента";

к) в абзацах сорок втором, сорок третьем цифры "50" заменить цифрами "55";

л) в абзаце сорок четвертом цифры "50" заменить цифрами "60";

м) в последнем абзаце слова "32 процента" заменить словами "18 процентов (последний год реализации – 2022)";

н) дополнить позицию абзацем следующего содержания:

"количество слушателей, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики, – 0,9 тыс.человек";

о) абзац тридцать четвертый исключить;

3) в позиции "Сроки и этапы реализации государственной программы" цифры "2024" заменить цифрами "2025";

4) позицию "Объемы и источники финансирования государственной программы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники - общий объем финансирования государственной программы составит 3156182,3 тыс.рублей, в том числе по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета – 43326,4 тыс.рублей, из них:

2019 год – 13513,9 тыс.рублей;

2020 год – 6120,4 тыс.рублей;

2021 год – 11872,0 тыс.рублей;

2022 год – 4146,7 тыс.рублей;

2023 год – 3835,2 тыс.рублей;

2024 год – 3838,2 тыс.рублей;

б) средства областного бюджета – 3112855,9 тыс.рублей, из них:

2018 год – 239312,5 тыс.рублей;

2019 год – 209636,8 тыс.рублей;

2020 год – 455822,7 тыс.рублей;

2021 год – 451750,2 тыс.рублей;

2022 год – 404506,0 тыс.рублей;

2023 год – 492045,1 тыс.рублей;

2024 год – 433354,7 тыс.рублей;

2025 год – 426427,9 тыс.рублей".

1.2. В разделе 1 абзац двадцать третий дополнить словами "(до 2022 года)".

1.3. Раздел 3 изложить в следующей редакции:

"3. Целевые показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы

3.1. Целевыми показателями государственной программы являются: доля заявлений на предоставление государственных и муниципальных услуг из числа подлежащих первоочередной оптимизации, определенных распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 2516-р, поданных в электронной форме (последний год реализации – 2018);

доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме (последний год реализации – 2018);

доля электронного документооборота органов исполнительной власти Волгоградской области в общем объеме документооборота (последний год реализации – 2018);

доля граждан, записавшихся на прием к врачу в электронном виде, от общего количества граждан, записавшихся на прием к врачу в лечебно-профилактические учреждения Волгоградской области (последний год реализации – 2019);

доля обращений граждан в адрес Губернатора Волгоградской области, поданных через Портал, к общему количеству обращений в адрес Губернатора Волгоградской области (последний год реализации – 2019);

доля органов исполнительной власти Волгоградской области, использующих пространственные данные;

увеличение поступлений земельного налога в консолидированный бюджет Волгоградской области (последний год реализации – 2019);

площадь вовлеченных в оборот неиспользуемых пахотных земель сельскохозяйственного назначения;

доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок (последний год реализации – 2019);

доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде (последний год реализации – 2020);

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] (последний год реализации – 2020);

доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году (последний год реализации – 2020);

доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений (последний год реализации – 2020);

увеличение затрат на развитие "сквозных" цифровых технологий (последний год реализации – 2020);

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети Интернет (последний год реализации – 2020);

доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети Интернет (последний год реализации – 2020);

доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет (последний год реализации – 2020);

доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет (последний год реализации – 2020);

средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак (последний год реализации – 2020);

количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации (последний год реализации – 2020);

стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения;

количество выпускников системы профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики (последний год реализации – 2020);

количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования;

доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру;

количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций;

количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ;

доля расходов на закупки и (или) аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения;

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;

доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде;

количество 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;

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;

уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ;

доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями;

количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления (последний год реализации – 2022);

количество специалистов, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики;

количество информационных мероприятий, проведенных в целях оказания содействия реализации мероприятий федерального проекта "Цифровые технологии";

созданы "точки кипения";

создан прототип IT-парка;

доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде (последний год реализации – 2022);

доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями и в субъекте Российской Федерации;

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

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

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

достижение "цифровой зрелости" ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления (последний год реализации – 2022);

количество слушателей, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики.

Перечень целевых показателей государственной программы приведен в приложении 1.

3.2. Значения целевых показателей определяются на основе данных информационных систем, сведений органов исполнительной власти Волгоградской области, полученных в соответствии с Порядком формирования отчетности по развитию информационного общества в Волгоградской области, утверждаемым комитетом информационных технологий Волгоградской области, сведений ведомственной (статистической) отчетности уполномоченных федеральных органов государственной власти для Волгоградской области:

1) значение показателя "Доля электронного документооборота органов исполнительной власти Волгоградской области в общем объеме документооборота" рассчитывается по формуле:

$$П = \frac{К}{О+К} \times 100\%, \text{ где:}$$

П – доля электронного документооборота органов исполнительной власти Волгоградской области в общем объеме документооборота;

К – количество документов, зарегистрированных в АСЭД;

О – общее количество документов, отсутствующих в АСЭД;

2) значение показателя "Доля граждан, записавшихся на прием к врачу в электронном виде, от общего количества граждан, записавшихся на прием к врачу в лечебно-профилактические учреждения Волгоградской области" рассчитывается по формуле:

$$П = \frac{К}{О} \times 100\%, \text{ где:}$$

П – доля граждан, записавшихся на прием к врачу в электронном виде, от общего количества граждан, записавшихся на прием к врачу в лечебно-профилактические учреждения Волгоградской области;

К – количество записей граждан на прием к врачу, сделанных в электронном виде в медицинских организациях Волгоградской области с использованием портала записи на прием к врачу Волгоградской области, ЕПГУ, инфоматов, размещенных в лечебно-профилактических учреждениях Волгоградской области, а также центра обработки вызовов в отчетном году;

О – общее количество записей на прием к врачам, сделанных в электронном виде в медицинских организациях Волгоградской области без использования электронных сервисов;

3) значение показателя "Доля обращений граждан в адрес Губернатора Волгоградской области, поданных через Портал, к общему количеству обращений в адрес Губернатора Волгоградской области" рассчитывается по формуле:

$$П = \frac{К}{О} \times 100\%, \text{ где:}$$

П – доля обращений граждан в адрес Губернатора Волгоградской области, поданных через Портал, к общему количеству обращений в адрес Губернатора Волгоградской области;

К – количество обращений граждан, поданных через Портал;

О – общее количество обращений граждан, зарегистрированных в отделе по работе с обращениями граждан и организаций аппарата Губернатора Волгоградской области;

4) значение показателя "Доля органов исполнительной власти Волгоградской области, использующих пространственные данные" рассчитывается по формуле:

$$П = \frac{К}{О} \times 100\%, \text{ где:}$$

П – доля органов исполнительной власти Волгоградской области, использующих пространственные данные;

К – число органов исполнительной власти Волгоградской области, использующих пространственные данные;

О – общее число органов исполнительной власти Волгоградской области;

5) значение показателя "Увеличение поступлений земельного налога в консолидированный бюджет Волгоградской области" рассчитывается по формуле:

$$П = \frac{К}{О} \times 100\%, \text{ где:}$$

П – увеличение поступлений земельного налога в консолидированный бюджет Волгоградской области;

К – значение поступлений земельного налога в консолидированный бюджет Волгоградской области за текущий год;

О – базовое значение поступлений земельного налога в консолидированный бюджет Волгоградской области.

За базовое значение поступлений земельного налога в консолидированный бюджет Волгоградской области принимается значение, равное 77137 тыс.рублей;

б) значение показателя "Площадь вовлеченных в оборот неиспользуемых пахотных земель сельскохозяйственного назначения" рассчитывается по формуле:

$$П = Пн - Пк, \text{ где:}$$

П – площадь вовлеченных в оборот неиспользуемых пахотных земель сельскохозяйственного назначения на территории Волгоградской области;

Пн – площадь неиспользуемых пахотных земель сельскохозяйственного назначения на начало отчетного периода на территории Волгоградской области;

Пк – площадь неиспользуемых пахотных земель сельскохозяйственного назначения на конец отчетного периода на территории Волгоградской области;

7) значение показателя "Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок" рассчитывается по формуле:

$$П = \frac{К}{О} \times 100\%, \text{ где:}$$

П – доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок;

К – количество проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия;

О – общее количество проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора);

8) значение показателя "Количество специалистов, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики" рассчитывается по формуле:

$$O = \frac{U + \sum_{t=2021}^T \sum_{i=1}^n (\Sigma K_i + \Sigma \text{Ч}_j)}{1000}, \text{ где:}$$

O – количество специалистов, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики;

U – базовое значение показателя (1797 человек);

T – последний год отчетного периода;

t – 2021, ..., T;

n – сферы деятельности, курируемые органами исполнительной власти Волгоградской области, включая сферу здравоохранения и образования;

K_i – численность специалистов в i-сфере, курируемой органами исполнительной власти Волгоградской области, принявших участие в обучающих семинарах и курсах;

m – муниципальные образования Волгоградской области;

Ч_j – численность специалистов в j-м муниципальном образовании Волгоградской области, принявших участие в обучающих семинарах и курсах;

9) значение показателя "Количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования" рассчитывается по формуле:

$$C_{\text{цэ}} = \frac{U + \sum_{t=2021}^T \sum_{i=1}^n (C_{\text{пк}_i} + C_{\text{пп}_i})}{1000}, \text{ где:}$$

$C_{\text{цэ}}$ – количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования;

U – базовое значение показателя (9949 человек);

T – последний год отчетного периода;

t – 2021, ..., T;

n – области, в которых реализуются программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки в сфере цифровой экономики;

$C_{\text{пк}_i}$ – численность лиц, освоивших программы повышения квалификации в i-й области по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования;

$C_{\text{пп}_i}$ – численность лиц, освоивших программы профессиональной переподготовки в i-й области по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования;

10) значение показателя "Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями" до 2022 года рассчитывается по формуле:

$$СЗО = \frac{ФАПи + ООи + ОГВи}{ФАПо + ООо + ОГВо} \times 100\%, \text{ где:}$$

СЗО – доля социально значимых объектов Волгоградской области в соответствии с утвержденными требованиями;

ФАПи – количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов Волгоградской области, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых социально значимых объектов Волгоградской области;

ООи – количество государственных (муниципальных) образовательных организаций Волгоградской области, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых социально значимых объектов Волгоградской области;

ОГВи – количество органов государственной власти и местного самоуправления субъекта Российской Федерации, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее именуется – МЧС России), участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий, расположенных на территории Волгоградской области, и избирательных комиссий Волгоградской области, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет на конец отчетного периода, из числа объектов, определенных перечнем подключаемых социально значимых объектов Волгоградской области;

ФАПо – общее количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в Волгоградской области, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет на конец отчетного периода, в соответствии с перечнем подключаемых социально значимых объектов Волгоградской области;

ООо – общее количество государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования в Волгоградской области, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет на конец отчетного периода, в соответствии с перечнем подключаемых социально значимых объектов Волгоградской области;

ОГВо – общее количество органов государственной власти и местного самоуправления Волгоградской области, пожарные части и пожарные посты Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковые пункты полиции, территориальные органы Росгвардии и подразделения (органы) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальные избирательные комиссии, расположенные на территории Волгоградской области, и избирательные комиссии Волгоградской области, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети Интернет на конец отчетного периода, в соответствии с перечнем подключаемых социально значимых объектов Волгоградской области;

11) значение показателя "Количество информационных мероприятий, проведенных в целях оказания содействия реализации мероприятий федерального проекта "Цифровые технологии" рассчитывается по формуле:

$$N = KM, \text{ где:}$$

N – количество информационных мероприятий, проведенных в целях оказания содействия реализации мероприятий федерального проекта "Цифровые технологии";

KM – количество проведенных информационных мероприятий на отчетную дату;

12) значение показателя "Созданы "точки кипения" рассчитывается по формуле:

$$N = TK, \text{ где:}$$

N – созданы "точки кипения";

TK – количество созданных "точек кипения" на отчетную дату;

13) значение показателя "Создан прототип IT-парка" рассчитывается по формуле:

$$N = IT, \text{ где:}$$

N – создан прототип IT-парка;

ИТ – признак наличия документального подтверждения завершения мероприятий по созданию прототипа ИТ-парка (ИТ = 1, если заключено соглашение, направленное на организацию прототипа ИТ-парка на территории Волгоградской области);

14) значение показателя "Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде" рассчитывается по формуле:

$$Д = \frac{КП + КВ}{О} \times 100\%, \text{ где:}$$

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

КП – количество плановых контрольных (надзорных) мероприятий, проведенных с применением чек-листов (проверочных листов), инициированных, проведенных и оформленных в электронном виде в отчетном периоде;

КВ – количество внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий, инициированных и проведенных в соответствии с индикаторами риска нарушений обязательных требований и (или) применения режима мониторинга и (или) в формате дистанционного взаимодействия, в том числе посредством аудио- или видеосвязи, а также проведенных и оформленных в электронном виде, в отчетном периоде;

О – общее количество контрольных (надзорных) мероприятий, проведенных в отчетном периоде;

15) значение показателя "Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями и в субъекте Российской Федерации" рассчитывается по формуле:

$$М = \frac{\frac{Ком}{Ко} + \frac{\sum_{i=1}^{Ко} Кум_i}{\sum_{i=1}^{Ко} Ку_i} + \frac{Сом}{Со} + \frac{\sum_{j=1}^{Со} Сум_j}{\sum_{j=1}^{Со} Су_j}}{4} \times 100\%, \text{ где:}$$

М – доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями и в субъекте Российской Федерации;

Ком – количество органов исполнительной власти Волгоградской области из числа учтенных в общем количестве органов исполнительной власти Волгоградской области, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1;

Ко – общее количество органов исполнительной власти Волгоградской области;

$K_{ум_i}$ – количество учреждений из числа учтенных в общем количестве государственных учреждений в Волгоградской области (бюджетных, автономных, казенных), подведомственных i -му органу исполнительной власти Волгоградской области, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1;

$K_{у_i}$ – общее количество государственных учреждений в Волгоградской области (бюджетных, автономных, казенных), подведомственных i -му органу исполнительной власти Волгоградской области, суммирование ведется по каждому органу исполнительной власти Волгоградской области;

$S_{ом}$ – количество органов местного самоуправления в Волгоградской области из числа учтенных в общем количестве органов местного самоуправления в Волгоградской области, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1;

$S_{о}$ – общее количество органов местного самоуправления в Волгоградской области;

$S_{ум_j}$ – количество учреждений из числа учтенных в общем количестве муниципальных учреждений в Волгоградской области (бюджетных, автономных, казенных), подведомственных j -му органу местного самоуправления в Волгоградской области, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1;

$S_{у_j}$ – общее количество муниципальных учреждений в Волгоградской области (бюджетных, автономных, казенных), подведомственных j -му органу местного самоуправления в Волгоградской области, суммирование ведется по каждому органу местного самоуправления в Волгоградской области;

16) значение показателя "Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций" до 2022 года рассчитывается по формуле:

$$K = K_{п} + K_{и}, \text{ где:}$$

K – количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций;

$K_{п}$ – количество региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, для которых реализован процесс предоставления на ЕПГУ с использованием федеральной государственной информационной системы "Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)" [облачной цифровой платформе обеспечения оказания государственных (муниципальных) услуг и сервисов] [ФРГУ (ПГС)];

$K_{и}$ – количество региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, для которых реализован процесс предоставления на ЕПГУ путем интеграции региональных или муниципальных ведомственных информационных систем с формой-концентратором ЕПГУ;

17) значение показателя "Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ" до 2022 года рассчитывается по формуле:

$K = K_y$, где:

K – количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ или РПГУ;

K_y – количество региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, которые отвечают критериям доступности в электронном виде на ЕПГУ или РПГУ, что одновременно означает соответствие реестровой модели предоставления с результатом на ЕПГУ или РПГУ;

18) значение показателя "Доля расходов на закупки и (или) аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения" до 2022 года рассчитывается по формуле:

$$D_o = \frac{\sum_{i=1}^n P_{o_i}}{\sum_{i=1}^n O_{P_{o_i}}} \times 100\%, \text{ где:}$$

D_o – доля расходов на закупки и (или) аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения;

P_{o_i} – расходы на закупку и (или) аренду отечественного программного обеспечения i -м органом государственной власти Волгоградской области за отчетный год;

$O_{P_{o_i}}$ – общие расходы на закупку и (или) аренду программного обеспечения i -м органом государственной власти Волгоградской области за отчетный год;

n – общее количество органов государственной власти Волгоградской области;

19) значение показателя "Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг" рассчитывается по формуле:

$$D = \frac{K}{O} \times 100\%, \text{ где:}$$

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

К – количество видов сведений, доступных в электронном виде, необходимых для оказания услуг из Регионального перечня массовых социально значимых услуг Волгоградской области;

О – общее количество видов сведений, необходимых для оказания услуг из Регионального перечня массовых социально значимых услуг Волгоградской области;

20) значение показателя "Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг" рассчитывается по формуле:

$$Д = \frac{К}{О} \times 100\%, \text{ где:}$$

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

К – количество обращений за получением услуг из перечня массовых социально значимых услуг Волгоградской области с использованием ЕПГУ и (или) регионального портала государственных услуг за период с начала отчетного года, по которым был нарушен регламентный срок предоставления услуги;

О – общее количество обращений за получением услуг из перечня массовых социально значимых услуг Волгоградской области с использованием ЕПГУ и (или) регионального портала государственных услуг за период с начала отчетного года;

21) значение показателя "Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг" рассчитывается по формуле:

$$СВр = \frac{\sum_{i=1}^{К_{эл}} СВр_i}{К_{эл}}, \text{ где:}$$

СВр – сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг, процентов;

СВр_i – сокращение регламентного времени предоставления i-й услуги, процентов;

К_{эл} – количество услуг из Регионального перечня массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде.

Сокращение регламентного времени предоставления i -й услуги рассчитывается по формуле:

$$CB_{r_i} = - \left(\frac{V_{r_i \text{отч}}}{V_{r_i 2019}} - 1 \right) \times 100\%, \text{ где:}$$

$V_{r_i \text{отч}}$ – регламентное время предоставления i -й услуги на конец отчетного периода;

$V_{r_i 2019}$ – регламентное время предоставления i -й услуги на конец 2019 года (если услуга начала предоставляться позже – на момент начала ее предоставления).

В расчете учитываются только услуги из Регионального перечня массовых социально значимых услуг, которые отвечали критериям доступности в электронном виде (Единым требованиям) на конец отчетного периода.

Регламентное время – время (срок), которое указано в административном регламенте предоставления услуги (в частности, подразделе "Срок предоставления государственной или муниципальной услуги" раздела "Стандарт предоставления государственной или муниципальной услуги" административного регламента согласно статьям 12 и 14 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг").

Значение $V_{r_i 2019}$ учитывается в соответствии с тем регламентом оказания услуги, который действовал на конец 2019 года (если услуга начала предоставляться позже – на момент начала ее предоставления). При этом если услуга в этот момент была реализована на ЕПГУ или региональном портале государственных услуг, учитывается регламентное время предоставления именно посредством ЕПГУ или регионального портала государственных услуг.

Если сменилась единица измерения срока оказания услуги (например, с рабочих дней на календарные), значение $V_{r_i 2019}$ приводится к новой единице измерения (в случае если такой перевод дает диапазон или несколько допустимых значений, $V_{r_i 2019}$ принимается максимально возможным).

Значение $V_{r_i \text{отч}}$ (регламентное время предоставления i -й услуги на конец отчетного периода) учитывается в соответствии с тем регламентом, который действует на конец отчетного периода применительно к процессу оказания услуги на ЕПГУ или региональном портале государственных услуг;

22) значение показателя "Количество слушателей, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики" рассчитывается по формуле:

$$V = \frac{\sum_t^T (\sum_{i=1}^n P + \sum_{i=1}^m K)}{1000}, \text{ где:}$$

V – количество слушателей, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики, тыс. человек;

T – последний год отчетного периода;

t – 2023, ..., T;

n – количество программ курсов и семинаров для слушателей пожилого возраста;

m – количество программ курсов и семинаров для слушателей иных категорий;

P – количество слушателей пожилого возраста, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики, тыс.человек;

K – количество слушателей иных категорий, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики, тыс.человек.

Под слушателями, прошедшими повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики, понимаются не являющиеся государственными гражданскими служащими, муниципальными служащими и сотрудниками подведомственных учреждений Волгоградской области граждане, которые в целях получения знаний в сфере цифровых технологий приняли участие в обучающих семинарах или освоили программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки по соответствующему профилю;

23) значение показателя "Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения" рассчитывается по формуле:

$$D_{\text{опо}} = \frac{Z_{\text{опо}}}{Z_{\text{по}}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{опо}}$ – стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Волгоградской области и иными органами государственной власти Волгоградской области отечественного программного обеспечения, процентов;

$Z_{\text{опо}}$ – затраты органов исполнительной власти Волгоградской области и иных органов государственной власти Волгоградской области на приобретение и (или) аренду отечественного программного обеспечения, тыс.рублей;

$Z_{\text{по}}$ – затраты органов исполнительной власти Волгоградской области и иных органов государственной власти Волгоградской области на приобретение и (или) аренду программного обеспечения, тыс.рублей;

24) значения показателей, для которых не приведены формулы расчета, определяются в соответствии с официальной публикуемой ведомственной (статистической) отчетностью уполномоченных федеральных органов государственной власти для Волгоградской области.

3.3. Ожидаемыми результатами реализации государственной программы являются:

достижение "цифровой зрелости" государственного управления посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений;

осуществление взаимодействия государства, граждан и бизнеса преимущественно на основе применения информационно-телекоммуникационных технологий;

обеспечение осуществления большинства юридически значимых действий в электронном виде;

обеспечение прав и основных свобод человека в информационном обществе;

обеспечение развития сервисов на основе информационно-телекоммуникационных технологий, в том числе в приоритетных сферах экономики и социальной сферы Волгоградской области;

увеличение количества пользователей актуальных пространственных данных инфраструктуры пространственных данных Волгоградской области;

создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных на основе отечественных разработок в Волгоградской области;

обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики в Волгоградской области;

создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств Волгоградской области;

использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами, органами местного самоуправления и организациями Волгоградской области;

обеспечение создания "сквозных" цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок в Волгоградской области;

увеличение площадей вовлекаемых в оборот неиспользуемых пахотных земель сельскохозяйственного назначения Волгоградской области за счет повышения эффективности контроля за ведением сельскохозяйственной деятельности;

обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ;

создание необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к сети Интернет социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн-сервисов."

1.4. В разделе 7:

1) абзац второй изложить в следующей редакции:

"В качестве соисполнителей государственной программы выступают комитет здравоохранения Волгоградской области (до 2019 года), комитет сельского хозяйства Волгоградской области, комитет юстиции Волгоградской области (до 2022 года).";

2) в абзаце пятом слова "в рамках своих полномочий отвечает" заменить словами "в 2021–2022 годах в рамках своих полномочий отвечал";

слово "представляет" заменить словом "представлял".

2. В приложении 1 к государственной программе таблицу 2 изложить в следующей редакции:

"Таблица 2

ПЕРЕЧЕНЬ

целевых показателей государственной программы Волгоградской области
"Развитие информационного общества Волгоградской области" в 2021–2025 годах

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значение целевого показателя					
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Доля органов исполнительной власти Волгоградской области, использующих пространственные данные	процентов	59	59	63	63	63	63
2.	Площадь вовлеченных в оборот неиспользуемых пахотных земель сельскохозяйственного назначения	тыс.гектаров	37,12	37,33	20,225	16,45	11,14	
3.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения	процентов	70	73	75	80	85	
4.	Количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования	тыс.человек	13,8	15,6	16,5	17,5	18,5	
5.	Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	процентов	-	-	-	100	100	

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значение целевого показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
6.	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	штук	25	50	70	80	80
7.	Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	условных единиц	10	20	40	50	50
8.	Доля расходов на закупки и (или) аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения	процентов	25	50	70	80	80
9.	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 многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, от общего количества таких услуг	процентов	15	30	40	50	50
10.	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде	процентов	25	55	75	95	95

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значение целевого показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
11.	Количество 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	условных единиц	-	1	2	3	3
12.	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	30	50	50	60	60
13.	Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	баллов	3,8	3,9	4,0	4,4	4,4
14.	Доля социально значимых объектов, имеющих широкий доступ к информационно телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями	процентов	100	100	100	100	100
15.	Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг	процентов	30	30	40	50	60

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значение целевого показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
16.	Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления	человек	149	140	-	-	-
17.	Количество специалистов, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики	тыс. человек	3,247	6,800	8,326	9,826	11,326
18.	Количество информационных мероприятий, проведенных в целях оказания содействия реализации мероприятий федерального проекта "Цифровые технологии"	единиц	9	18	24	30	36
19.	Созданы "точки кипения"	единиц	2	2	2	2	2
20.	Создан прототип IT-парка	единиц	1	1	1	1	1
21.	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	процентов	-	5	-	-	-
22.	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями и в субъекте Российской Федерации	процентов	33	34	34	34	34

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значение целевого показателя				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
23.	Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг	процентов	30	30	40	50	55
24.	Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг	процентов	-	-	25	50	55
25.	Количество слушателей, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики	тыс. человек	-	-	0,3	0,6	0,9
26.	Достижение "цифровой зрелости" ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления	процентов	-	18	-	-	-

3. В приложении 2 к государственной программе:
3.1. Таблицу 5 изложить в следующей редакции:

"Таблица 5

МЕРОПРИЯТИЯ

государственной программы Волгоградской области "Развитие информационного общества
Волгоградской области", реализованные в 2022 году

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)						Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе			внебюджетные источники			
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	
1.	Региональный проект "Цифровое государственное управление (Волгоградская область)"	КИТ	2022	233202,1	-	233202,1	-	-	-	-	
	Итого по основному мероприятию			233202,1	-	233202,1	-	-	-	-	
1.1.	Реализация мероприятий в сфере цифрового государственного управления Волгоградской области		2022	233202,1	-	233202,1	-	-	-	-	внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

осуществление сопровождения, развития и обеспечения функционирования государственной информационной системы "Система межведомственного электронного взаимодействия Волгоградской области", государственной информационной системы "Контроль исполнения административных регламентов предоставления государственных и муниципальных услуг Волгоградской области", государственной информационной системы Волгоградской области "Региональная информационно-аналитическая система Волгоградской области", Единой автоматизированной системы электронного документооборота и автоматизированной системы обработки конфиденциальной информации, государственной информационной системы "Региональный реестр государственных и муниципальных услуг (функций) Волгоградской области", государственной информационной системы "Региональный реестр государственных и муниципальных услуг Волгоградской области", государственной информационной

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

системы учета государственного имущества Волгоградской области, в том числе земельных участков, Единой информационно-аналитической системы автоматизации функций органа регионального тарифного регулирования Волгоградской области, государственной информационной системы "Территориальные административные комиссии Волгоградской области", государственной информационной системы Волгоградской области "Учет охотничьих билетов", государственной информационной системы Волгоградской области "Учет и регистрация тракторов, самоходных машин и прицепов к ним", автоматизированной системы "Ситуационный центр Губернатора Волгоградской области, создаваемый в рамках системы распределенных ситуационных центров, работающих по единому регламенту взаимодействия", информационно-аналитической системы автоматизации ветеринарного учета и отчетности Волгоградской области, государственной информационной системы похозяйственного учета

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Волгоградской области ("Электронная похозяйственная книга"), государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Волгоградской области, государственной информационной системы мониторинга сельскохозяйственных угодий Волгоградской области

обеспечение возможности предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", обеспечение доступности центров обслуживания учетных записей федеральной государственной информационной системы "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме"

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

формирование и развитие программно-аппаратных комплексов государственных информационных систем органов исполнительной власти Волгоградской области и подведомственных им учреждений для обеспечения качественного и полноценного функционирования этих систем в процессе предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме, а также реализации иных государственных полномочий, возложенных на органы исполнительной власти Волгоградской области и подведомственные им учреждения

оказание услуг аренды автоматизированных рабочих мест, соответствующих требованиям импортозамещения, для органов исполнительной власти Волгоградской области

обеспечение работы серверного программного обеспечения и (или) инфраструктурных компонентов отечественного производства для нужд органов исполнительной власти Волгоградской области и органов местного самоуправления муниципальных образований

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		

Волгоградской области развитие и сопровождение информационной системы инфраструктуры пространственных данных Волгоградской области, ведение базового регионального картографического комплекта пространственных данных, состоящего из актуальной информации данных дистанционного зондирования Земли (ДЗЗ) различного пространственного разрешения, электронных карт различного масштаба, и обеспечение его регулярного обновления

обеспечение функционирования справочно-правовых систем

обеспечение взаимодействия граждан и органов исполнительной власти с использованием платформ обратной связи – 100 процентов

Итого по мероприятию	233202,1	-	233202,1	-	-	-	-	-	-
2. Региональный проект "Информационная инфраструктура (Волгоградская область)" области		КИТ, комитет юстиции Волгоградской области	2022		-	-	-	-	-
Итого по основному мероприятию					-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе					
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.1.	Формирование информационной инфраструктуры цифровой экономики Волгоградской области		2022	-	-	-	-	-	-	обеспечение широкополосного доступа к сети Интернет с использованием единой сети передачи данных для государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования
				-	-	-	-	-	-	обеспечение широкополосного доступа к сети Интернет для перелачи данных для фельдшерско-акушерских пунктов, органов государственной власти Волгоградской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Волгоградской области, объектов культуры и органов, специально уполномоченных решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, находящихся в региональном (муниципальном) ведении, подклучение которых к сети Интернет осуществлено в рамках мероприятий Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в 2019-2021 годах
	Итого по мероприятию			-	-	-	-	-	-	

Итого по мероприятию

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
3.	Региональный проект "Кадры КИТ для цифровой экономики (Волгоградская область)"		2022	2807,2	-	2807,2	-	-	
	Итого по основному мероприятию			2807,2	-	2807,2	-	-	
3.1.	Содействие гражданам в освоении ключевых компетенций и мониторинг подготовки (повышения квалификации) специалистов для цифровой экономики Волгоградской области		2022	-	-	-	-	-	обучены специалисты по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования – 15,6 тыс. человек
	Итого по мероприятию			-	-	-	-	-	обучены государственные (муниципальные) служащие и работники учреждений, прошедшие обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления, – 140 человек
3.2.	Повышение квалификации и компетенции сотрудников в сфере цифровой экономики		2022	2807,2	-	2807,2	-	-	увеличение количества специалистов, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики, на 6,8 тыс. человек
	Итого по мероприятию			2807,2	-	2807,2	-	-	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
4.	Региональный проект "Информационная безопасность (Волгоградская область)"	КИТ	2022	8623,4	-	8623,4	-	-	-
	Итого по основному мероприятию			8623,4	-	8623,4	-	-	-
4.1.	Реализация мероприятий в сфере информационной безопасности цифровой экономики Волгоградской области		2022	8623,4	-	8623,4	-	-	оказание методологического содействия органам власти Волгоградской области, являющимся субъектами критической информационной инфраструктуры, в обеспечении выполнения нормативных требований по обеспечению безопасности объектов критической информационной инфраструктуры
									обеспечение использования сертифицированных средств антивирусной защиты информации информационных ресурсов органов исполнительной власти Волгоградской области
									обеспечение функционирования информационной системы организации и контроля мероприятий по информационной безопасности

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

содействие в обеспечении доступа гражданам Российской Федерации к использованию российских средств шифрования для электронного взаимодействия с органами государственной власти и органами местного самоуправления

получен сертификат безопасности Национального удостоверяющего центра

Итого по мероприятию

8623,4 - - 8623,4 - -

5. Региональный проект "Цифровые технологии (Волгоградская область)"

2022 - - - - -

Итого по основному мероприятию

- - - - -

5.1. Содействие созданию комплексной системы финансирования проектов по разработке и (или) внедрению цифровых технологий и платформенных решений, включающей в себя венчурное финансирование и иные институты развития

2022 - - - - -

оказание содействия в доведении информации о мероприятиях федерального проекта "Цифровые технологии" посредством проведения информационных мероприятий – 6 единиц

Итого по мероприятию

- - - - -

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
6.	Развитие информационного общества на территории Волгоградской области	КИТ, комитет сельского хозяйства Волгоградской области	2022	164020,0	4146,7	159873,3	-	-	
	Итого по основному мероприятию			164020,0	4146,7	159873,3	-	-	
6.1.	Обеспечение функционирования инфраструктуры государственных информационных систем и информационных ресурсов	КИТ	2022	164020,0	4146,7	159873,3	-	-	материально-техническое, информационное и организационное обеспечение деятельности ГБУ ЦИТ ВО в рамках субсидий на выполнение государственного задания и на иные цели
									организационное обеспечение работы центра компетенции по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности, центра компетенции автоматизации предоставления государственных и муниципальных услуг
									организационное обеспечение создания и функционирования системы управления данными в отрасли государственного управления
									организационное обеспечение создания единого почтового домена органов власти Волгоградской области

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

проведение мероприятий по развиту и сопровождению единого центра обработки данных органов исполнительной власти Волгоградской области

формирование энергоресурсов для обеспечения работоспособности единого центра обработки данных органов исполнительной власти Волгоградской области

создание системы мониторинга событий информационной безопасности, мониторинг событий информационной безопасности информации в органах исполнительной власти Волгоградской области с использованием решений отечественных производителей (SOC)

обеспечение обслуживания оргтехники и печатной техники в органах исполнительной власти Волгоградской области

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

осуществление сопровождения, развития и обеспечения функционирования государственной информационной системы управления проектами Волгоградской области, Коммутационной платформы сетевого справочного телефонного узла, государственной информационной системы "Электронный атлас Волгоградской области", государственной информационной системы Волгоградской области "Учет охотничьих билетов"

актуализация картографической базы данных по территории Волгоградской области

эксплуатация государственных информационных систем Волгоградской области "Жилищный надзор" и "Управление региональной информатизацией"

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ресурсное обеспечение следующих видов работ в соответствии с государственным заданием ГБУ ЦИТ ВО:

обеспечение функционирования линии технической поддержки государственных информационных систем, а также баз данных;

обслуживание оборудования и программного обеспечения единого центра обработки данных органов исполнительной власти Волгоградской области;

обеспечение процессов актуализации данных информационной системы инфраструктуры про странственных данных Волгоградской области;

нормативное обеспечение процессов разработки и экспертизы документации по информатизации органов исполнительной власти Волгоградской области и подведомственных им учреждений;

техническое сопровождение работы Ситуационного центра Губернатора Волгоградской области;

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

оказание содействия в реализации федеральных проектов "Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности", "Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид".

интеграция ведомственных информационных систем с конструктором цифровых административных регламентов – доля региональных массовых социально значимых услуг, оказываемых в Волгоградской области в электронном виде посредством ведомственных информационных систем с применением цифровых административных регламентов, от количества региональных массовых социально значимых услуг, предоставляемых посредством ведомственных информационных систем в Волгоградской области, – 30 процентов

мониторинг внесения информации в федеральную государственную информационную систему координации информатизации

Итого по мероприятию

164020,0 4146,7 159873,3

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.2.	Организация и ведение мониторинга земель сельскохозяйственного назначения Волгоградской области	комитет сельского хозяйства Волгоградской области	2022	-	-	-	-	-	увеличение площадей вовлекаемых в оборот неиспользуемых пахотных земель сельскохозяйственного назначения Волгоградской области за счет повышения эффективности контроля за ведением сельскохозяйственной деятельности
Итого по мероприятию				-	-	-	-	-	
Итого по государственной программе				408652,7	4146,7	404506,0	-	-	

3.2. Дополнить приложение таблицей 6 следующего содержания:

"Таблица 6

МЕРОПРИЯТИЯ

государственной программы Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области", реализуемые в 2023–2025 годах

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)						Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники		
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Региональный проект "Цифровое государственное управление (Волгоградская область)"	КИТ	2023	302016,2	-	302016,2	-	-	-	
			2024	280956,7	-	280956,7	-	-	-	
			2025	264647,0	-	264647,0	-	-	-	
	Итого по основному мероприятию			847619,9	-	847619,9	-	-	-	
1.1.	Реализация мероприятий в сфере цифрового государственного управления Волгоградской области		2023	302016,2	-	302016,2	-	-	-	внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей
			2024	280956,7	-	280956,7	-	-	-	
			2025	264647,0	-	264647,0	-	-	-	

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

осуществление сопровождения, развития и обеспечения функционирования государственной информационной системы "Система межведомственного электронного взаимодействия Волгоградской области", государственной информационной системы "Контроль исполнения административных регламентов предоставления государственных и муниципальных услуг Волгоградской области", государственной информационной системы Волгоградской области "Региональная информационно-аналитическая система Волгоградской области", Единой автоматизированной системы электронного документооборота и автоматизированной системы обработки конфиденциальной информации, государственной информационной системы "Региональный реестр государственных и муниципальных услуг (функций) Волгоградской области", государственной информационной системы учета государственного имущества Волгоградской области, в том числе земельных участков,

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Единой информационно-аналитической системы автоматизации функций органа регионального тарифного регулирования Волгоградской области, государственной информационной системы "Территориальные административные комиссии Волгоградской области", государственной информационной системы Волгоградской области "Учет охотничьих билетов", государственной информационной системы "Учет и регистрация тракторов, самоходных машин и прицепов к ним", автоматизированной системы "Ситуационный центр Губернатора Волгоградской области, создаваемых в рамках системы распределенных ситуационных центров, работающих по единому регламенту взаимодействия", информационно-аналитической системы автоматизации ветеринарного учета и отчетности Волгоградской области, государственной информационной системы похозяйственного учета Волгоградской области ("Электронная похозяйственная книга"), государственной информационной

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

системы обеспечения градостроительной деятельности Волгоградской области, государственной информационной системы мониторинга сельскохозяйственных угодий Волгоградской области, информационных системы инфраструктуры пространственных данных Волгоградской области

обеспечение возможности предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", обеспечение доступности центров обслуживания учетных записей федеральной государственной информационной системы "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме"

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе				
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

формирование и развитие программно-аппаратных комплексов государственных информационных систем органов исполнительной власти Волгоградской области и подведомственных им учреждений для обеспечения качественного и полноценного функционирования этих систем в процессе предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме, а также реализации иных государственных полномочий, возложенных на органы исполнительной власти Волгоградской области и подведомственные им учреждения

обеспечение работы серверного программного обеспечения и (или) инфраструктурных компонентов отечественного производства для нужд органов исполнительной власти Волгоградской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Волгоградской области в 2023 году

обеспечение функционирования справочно-правовых систем, актуализация картографической базы данных по территории Волгоградской области

Итого по мероприятию

847619,9

- - 847619,9

-

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
2.	Региональный проект "Информационная инфраструктура (Волгоградская область)"	КИТ	2023 2024 2025	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Итого по основному мероприятию			-	-	-	-	-	-
2.1.	Формирование информационной инфраструктуры цифровой экономики Волгоградской области		2023 2024 2025	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

оказание содействия в обеспечении широкополосного доступа к сети Интернет с использованием единой сети передачи данных для государственных и муниципальных образований муниципальных образований, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования

оказание содействия в обеспечении широкополосного доступа к сети Интернет для передачи данных для фельдшерско-акушерских пунктов, органов государственной власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления муниципальных образований Волгоградской области, объектов культуры и органов, специально уполномоченных решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе			внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			

чрезвычайных ситуаций, находящихся в региональном (муниципальном) ведении, подключение которых к сети Интернет осуществлено в рамках мероприятий Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в 2019–2021 годах

Итого по мероприятию

3. Региональный проект "Кадры КИТ для цифровой экономики (Волгоградская область)"

Итого по основному мероприятию

3.1. Содействие гражданам в освоении ключевых компетенций и мониторинг подготовки (повышения квалификации) специалистов для цифровой экономики Волгоградской области

2023	-	-	-	-	-	-	-	-	обучение специалистов по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования;
2024	-	-	-	-	-	-	-	-	
2025	-	-	-	-	-	-	-	-	

2023 год – 16,5 тыс. человек;
2024 год – 17,5 тыс. человек;
2025 год – 18,5 тыс. человек

проведение информационных кампаний по поддержке и продвижению на территории Волгоградской

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		

области использования гражданами общедоступного онлайн-сервиса непрерывного образования, направленного на формирование ключевых компетенций цифровой экономики

Итого по мероприятию

3.2. Повышение квалификации и компетенции сотрудников в сфере цифровой экономики

-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0
2023	2024	2025						

увеличение количества специалистов, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики:

2023 год – 8,326 тыс.человек;
2024 год – 9,826 тыс.человек;
2025 год – 11,326 тыс.человек

Итого по мероприятию

6000,0	-	-	6000,0	-	-	-	-	-
--------	---	---	--------	---	---	---	---	---

3.3. Повышение квалификации и компетенции слушателей в сфере цифровой экономики

1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0
2023	2024	2025						

увеличение количества слушателей пожилого возраста и иных категорий, прошедших повышение уровня компетенции и квалификации в сфере цифровой экономики:

2023 год – 0,3 тыс.человек;
2024 год – 0,6 тыс.человек;
2025 год – 0,9 тыс.человек

Итого по мероприятию

3000,0	-	-	3000,0	-	-	-	-	-
--------	---	---	--------	---	---	---	---	---

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
4.	Региональный проект "Информационная безопасность (Волгоградская область)"	КИТ	2023 2024 2025	37782,7 17554,1 27460,4	- - -	37782,7 17554,1 27460,4	- - -	- - -	
	Итого по основному мероприятию			82797,2	-	82797,2	-	-	
4.1.	Реализация мероприятий в сфере информационной безопасности цифровой экономики Волгоградской области		2023 2024 2025	37782,7 17554,1 27460,4	- - -	37782,7 17554,1 27460,4	- - -	- - -	оказание методологического содействия органам власти Волгоградской области, являющимся субъектами критической информационной инфраструктуры в обеспечении выполнения нормативных требований по обеспечению безопасности объектов критической информационной инфраструктуры
									обеспечение использования сертифицированных средств защиты информации от несанкционированного доступа, контроля сетевой активности и фильтрации, контроля устройств информационных ресурсов органов исполнительной власти Волгоградской области, защиты информации информационных ресурсов органов исполнительной власти

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе	в том числе			внебюджетные источники
				6	7	8	9		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Волгоградской области с использованием средств защиты каналов связи, интернет-ресурсов, виртуальной инфраструктуры (кроме 2023–2024 годов)

обеспечение использования сертифицированных средств антивирусной защиты информации информационных ресурсов органов исполнительной власти Волгоградской области

обеспечение функционирования информационной системы организации и контроля мероприятий по информационной безопасности

содействие в обеспечении доступа гражданам Российской Федерации к использованию российских средств шифрования для электронного взаимодействия с органами государственной власти и органами местного самоуправления

получение сертификата безопасности Национального удостоверяющего центра

Итого по мероприятию

82797,2

-

82797,2

-

-

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе	в том числе		9	10
1	2	3	4	5	6	7	8		
5.	Региональный проект "Цифровые технологии (Волгоградская область)"	КИТ	2023 2024 2025	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Итого по основному мероприятию			-	-	-	-	-	-
5.1.	Содействие созданию комплексной системы финансирования проектов по разработке и (или) внедрению цифровых технологий и платформенных решений, включающей в себя венчурное финансирование и иные институты развития		2023 2024 2025	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	оказание содействия в доведении информации о мероприятиях федерального проекта "Цифровые технологии" посредством проведения информационных мероприятий, в том числе: 2023 год – 6 единиц; 2024 год – 6 единиц; 2025 год – 6 единиц
	Итого по мероприятию			-	-	-	-	-	
6.	Развитие информационного общества на территории Волгоградской области	КИТ, комитет сельского хозяйства Волгоградской области	2023 2024 2025	153081,4 135682,1 131320,5	3835,2 3838,2 -	149246,2 131843,9 131320,5	- - -	- - -	
	Итого по основному мероприятию			420084,0	7673,4	412410,6	-	-	
6.1.	Обеспечение функционирования инфраструктуры государственных информационных систем и информационных ресурсов	КИТ	2023 2024 2025	148723,2 131320,5 131320,5	- - -	148723,2 131320,5 131320,5	- - -	- - -	материально-техническое, информационное и организационное обеспечение деятельности ГБУ ЦИТ ВО в рамках субсидий на выполнение государственного задания и на иные цели

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

организационное обеспечение работы центра компетенции по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности, центра компетенции автоматизации предоставления государственных и муниципальных услуг, центра технологий информационного моделирования

организационное обеспечение создания и функционирования системы управления данными в отрасли государственного управления

организационное и техническое сопровождение сети управления и передачи данных Волгоградской области

организационное обеспечение создания единого почтового домена органов власти Волгоградской области

проведение мероприятий по развитию и сопровождению единого центра обработки данных органов исполнительной власти Волгоградской области

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

формирование энергоресурсов для обеспечения работоспособности единого центра обработки данных органов исполнительной власти Волгоградской области

создание системы мониторинга событий информационной безопасности, мониторинг событий информационной безопасности и защита информационных ресурсов и защита информации в органах исполнительной власти Волгоградской области с использованием решений отечественных производителей (SOC)

обеспечение обслуживания оргтехники и печатной техники в органах исполнительной власти Волгоградской области

осуществление сопровождения, развития и обеспечения функционирования государственной информационной системы управления проектами Волгоградской области, Коммутационной платформи сетевого справочного

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

телефонного узла, государственной информационной системы "Электронный атлас Волгоградской области"

эксплуатация государственной информационной системы Волгоградской области "Управление региональной информатизацией"

ресурсное обеспечение следующих видов работ в соответствии с государственным заданием ГБУ ЦИТ ВО:

обеспечение функционирования линии технической поддержки государственных информационных систем, а также баз данных;

обслуживание оборудования и программного обеспечения единого центра обработки данных органов исполнительной власти Волгоградской области;

нормативное обеспечение процессов разработки и экспертизы документации по информатизации органов исполнительной власти Волгоградской области и подведомственных им учреждений;

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8		9
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		

техническое сопровождение работы Ситуационного центра Губернатора Волгоградской области; оказание содействия в реализации федеральных проектов "Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности", "Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид"

Итого по мероприятию

411364,2 - 411364,2 - -

6.2. Организация и ведение мониторинга земель сельскохозяйственного назначения Волгоградской области

2023 - - -
2024 - - -
2025 - - -

увеличение площадей вовлекаемых в оборот неиспользуемых пахотных земель сельскохозяйственного назначения Волгоградской области за счет повышения эффективности контроля за ведением сельскохозяйственной деятельности

Итого по мероприятию

- - - - -

6.3. Субсидии на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий

2023 4358,2 3835,2 532,0 - -
2024 4361,6 3838,2 523,4 - -
2025 - - - - -

интеграция ведомственных информационных систем с конструктивным цифровых административных регламентов – доля региональных массовых социально значимых услуг, оказываемых в Волгоградской области в электронном виде

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель государственной программы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	в том числе			внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			

посредством ведомственных информационных систем с применением цифровых административных регламентов, от количества региональных массовых социально значимых услуг, предоставляемых посредством ведомственных информационных систем в Волгоградской области:

2023 год – 60 процентов;
2024 год – 100 процентов

Итого по мероприятию	8719,8	7673,4	1046,4	-	-	-	-	-	-
Итого по государственной программе	495880,3	3835,2	492045,1	2023	437192,9	3838,2	433354,7	2024	426427,9
				2025					
Всего	1359501,1	7673,4	1351827,7	2023–2025					-"

4. В приложении 3 к государственной программе таблицу 2 изложить в следующей редакции:

"Таблица 2

ПЕРЕЧЕНЬ

сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ) государственным бюджетным учреждением Волгоградской области "Центр информационных технологий Волгоградской области" по государственной программе Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области" в 2021–2025 годах

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)					Расходы областного бюджета на оказание государственной услуги (выполнение работы) (тыс.рублей)					
		наименование, единица измерения		значение показателя								
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Государственная программа Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области"

1.	Техническое сопровождение и эксплуатация, вывод из эксплуатации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры	количество эксплуатируемых информационных систем, единиц	30	33	32	32	32	128149,6	138562,8	109424,6	117267,2	72718,5
2.	Техническое сопровождение и эксплуатация, вывод из эксплуатации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры	количество обслуживаемого оборудования, единиц	223	233	262	262	262	61143,6	75670,1	81693,5	55262,5	65768,5

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)					Расходы областного бюджета на оказание государственной услуги (выполнение работы) (тыс.рублей)					
		Показатель государственной услуги (работы) наименование, единица измерения		значение показателя								
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6.	Проведение экспертной оценки в сфере Информа- ционно-коммуникационных технологий	количество проведенных экспертных оценок, единиц	225	225	225	225	225	1950,5	2429,7	5117,0	5161,5	5222,3
7.	Работы по повышению ква- лификации кадров в рамках реализации регионального проекта "Кадры для цифро- вой экономики"	количество слу- шателей, про- шедших повы- шение квалифи- кации и компе- тенции в сфере цифровой эко- номики, единиц	1450	3246	1500	1500	1500	2274,8	2807,2	3000,0	3000,0	3000,0
8.	Осуществление работ по обес- печению требований инфор- мационной безопасности	количество информацион- ных систем, для которых прове- дены организа- ционные и (или) технические мероприятия по защите кон- фиденциальной информации, единиц	571	2500	-	-	-	70858,7	42017,0	-	-	-

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)					Расходы областного бюджета на оказание государственной услуги (выполнение работы) (тыс.рублей)					
		наименование, единица измерения	значение показателя									
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9.	Работы по обслуживанию автоматизированных рабочих мест государственных служб, созданных на базе отечественного программного обеспечения, внесенного в Единый реестр российских программ	количество обслуживаемых автоматизированных рабочих мест государственных служб, созданных на базе отечественного программного обеспечения, внесенного в Единый реестр российских программ	-	400	900	1000	1000	-	2364,0	37369,9	32787,3	42640,9
10.	Работы по осуществлению мониторинга событий информационной безопасности	количество организаций, в которых обеспечивается мониторинг событий информационной безопасности, единиц	-	-	28	-	28	-	-	17413,3	-	8350,6

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Показатель государственной услуги (работы)					Расходы областного бюджета на оказание государственной услуги (выполнение работы) (тыс.рублей)					
		Показатель государственной услуги (работы) наименование, единица измерения	значение показателя									
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

11. Техническое сопровождение работы - - 106 106 106 - - 6443,7 6499,8 6576,4".
и эксплуатация сетевого обо- по обслуживанию
рудования сети управления оборудования
и передачи данных и программного
обеспечения,
единиц

5. Приложения 4, 5 к государственной программе изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к государственной программе Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области"

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

государственной программы Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области" за счет средств, привлеченных из различных источников финансирования, с распределением по главным распорядителям средств областного бюджета

Наименование государственной программы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)								
			всего	в том числе				внебюджетные источники			
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	источники	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8				
Государственная программа Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области"	2018	комитет информационных технологий Волгоградской области комитет сельского хозяйства Волгоградской области комитет здравоохранения Волгоградской области	239312,5	-	239312,5	-	-	-	-	-	-
Итого			239312,5	-	239312,5	-	-	-	-	-	-

Наименование государственной программы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)							
			всего	в том числе						
				4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8			
	2019	комитет информационных технологий Волгоградской области	223150,7	13513,9	209636,8	-	-	-	-	
		комитет сельского хозяйства Волгоградской области	-	-	-	-	-	-	-	
		комитет здравоохранения Волгоградской области	-	-	-	-	-	-	-	
Итого			223150,7	13513,9	209636,8	-	-	-	-	
	2020	комитет информационных технологий Волгоградской области	461943,1	6120,4	455822,7	-	-	-	-	
		комитет сельского хозяйства Волгоградской области	-	-	-	-	-	-	-	
Итого			461943,1	6120,4	455822,7	-	-	-	-	
	2021	комитет информационных технологий Волгоградской области	447651,2	2141,5	445509,7	-	-	-	-	
		комитет сельского хозяйства Волгоградской области	-	-	-	-	-	-	-	
		комитет юстиции Волгоградской области	15971,0	9730,5	6240,5	-	-	-	-	
Итого			463622,2	11872,0	451750,2	-	-	-	-	

Наименование государственной программы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы	Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)							
			4	5	6		7	8		
					федеральный бюджет	областной бюджет			местный бюджет	внебюджетные источники
1	2	3	4	5	6	6	7	8		
	2022	комитет информационных технологий Волгоградской области	408652,7	4146,7	404506,0					
		комитет сельского хозяйства Волгоградской области	-	-	-					
		комитет юстиции Волгоградской области	-	-	-					
Итого			408652,7	4146,7	404506,0					
	2023	комитет информационных технологий Волгоградской области	495880,3	3835,2	492045,1					
		комитет сельского хозяйства Волгоградской области	-	-	-					
Итого			495880,3	3835,2	492045,1					
	2024	комитет информационных технологий Волгоградской области	437192,9	3838,2	433354,7					
		комитет сельского хозяйства Волгоградской области	-	-	-					
Итого			437192,9	3838,2	433354,7					

Наименование государственной программы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)							
			всего	в том числе						внебюджетные источники
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	
1	2	3	4	5	6	7	8			
	2025	комитет информационных технологий Волгоградской области	426427,9	-	426427,9	-	-	-	-	
		комитет сельского хозяйства Волгоградской области	-	-	-	-	-	-	-	
Итого			426427,9	-	426427,9	-	-	-	-	
Итого по государственной 2018-2025 программе			3156182,3	43326,4	3112855,9	-	-	-	-	

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к государственной программе Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области"

ПЕРЕЧЕНЬ

имущества, создаваемого (приобретаемого) в ходе реализации государственной программы Волгоградской области "Развитие информационного общества Волгоградской области"

№ п/п	Наименование государственного заказчика, имущества	Количество (единиц)	Год		Сумма (тыс.рублей)
			приобретения	4	
1	2	3	4	5	
1.	Комитет информационных технологий Волгоградской области				
1.1.	Серверное оборудование для оснащения единого центра обработки данных Волгоградской области	1	2019		10686,8
1.2.	Компьютерная техника и многофункциональные устройства	133	2019		1566,9
1.3.	Автоматизированные рабочие места (в том числе переносные) и принтеры	96	2019		5090,0
1.4.	Серверное оборудование и компьютерная техника для оснащения единого центра обработки данных Волгоградской области	16	2020		30879,75
1.5.	Серверное оборудование для оснащения единого центра обработки данных Волгоградской области	1	2023		55000,0

№ п/п	Наименование государственного заказчика, имущества				Сумма (тыс.рублей)
	1	2	3	4	
2.	Государственное бюджетное учреждение	Волгоградской области	"Центр информационных технологий Волгоградской области"		
2.1.	Серверное оборудование для оснащения единого центра обработки данных Волгоградской области	8	2018	7723,0	
2.2.	Серверное оборудование для оснащения единого центра обработки данных Волгоградской области	8	2019	7871,0	
2.3.	Сервер	3	2019	3456,0	
2.4.	Полка расширения для системы хранения данных	1	2019	1756,2	
2.5.	Аппаратные средства криптографической защиты информации	19	2019	2100,3	
2.6.	Компьютерная и оргтехника для органов исполнительной власти Волгоградской области	6	2019	300,0	
2.7.	Компьютерная техника, сетевое, серверное и периферийное оборудование	76	2020	49623,8	
2.8.	Средства защиты информации	41	2020	23309,7	
2.9.	Мультимедийный комплекс	1	2020	14785,5	
2.10.	Имущество для функционирования учреждения: сплит-системы, телефонные аппараты, мебель, прочее	217	2020	2078,1	
2.11.	Автоматизированные рабочие места, соответствующие требованиям импортозамещения для органов исполнительной власти Волгоградской области	800	2020	100716,2	

№ п/п	Наименование государственного заказчика, имущества	Количество (единиц)			Год приобретения	Сумма (тыс.рублей)
		1	2	3		
2.12.	Серверное оборудование для оснащения единого центра обработки данных Волгоградской области		8		2021	12779,2
2.13.	Средства защиты информации	79			2021	36991,7
2.14.	Программно-аппаратный комплекс защищенного узла доступа центра обработки данных	1			2021	9086,4
2.15.	Компьютерная техника, сетевое, серверное и периферийное оборудование	58			2021	13075,4
2.16.	Структурированная кабельная система	1			2021	98,0
2.17.	Имущество для функционирования учреждения: сплит-системы, прочее	17			2021	875,0
2.18.	Программно-аппаратный комплекс для построения системы мониторинга событий информационной безопасности государственных информационных систем	1			2022	16905,7
2.19.	Программно-аппаратный комплекс контроля утечек конфиденциальной информации в государственных информационных системах органов исполнительной власти Волгоградской области	1			2022	20697,2
2.20.	Программно-аппаратный комплекс защищенного узла доступа центра обработки данных для создания отказоустойчивого кластера	1			2022	8881,9
2.21.	Компьютерная техника, сетевое, серверное и периферийное оборудование	20			2022	1304,8
2.22.	Имущество для функционирования учреждения	98			2022	1212,6
2.23.	Панель видеостены для Ситуационного центра Губернатора Волгоградской области	2			2022	1478,0

№ п/п	Наименование государственного заказчика, имущества	Количество (единиц)	Год приобретения	Сумма (тыс.рублей)
	2			
2.24.	Система хранения данных	1	2022	3297,0
2.25.	Оборудование для расширения функционала системы мониторинга событий информационной безопасности Волгоградской области	5	2023	16309,4
2.26.	Оборудование для повышения функциональности сервиса электронной почты	3	2023	28338,2
2.27.	Имущество для функционирования учреждения	30	2023	111,6
2.28.	Оборудование для расширения функционала системы мониторинга событий информационной безопасности Волгоградской области	2	2025	7000,0
3.	Комитет юстиции Волгоградской области			
3.1.	Устройства для хранения усиленной квалифицированной электронной подписи	145	2021	268,3"