



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 16.07.2018

№ 623

г. Вологда

О внесении изменений в постановление Правительства области от 28 октября 2013 года № 1109

Правительство области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в государственную программу «Информационное общество – Вологодская область (2014 – 2020 годы)», утвержденную постановлением Правительства области от 28 октября 2013 года № 1109, следующие изменения:

1.1. В приложении 1 «Подпрограмма «Развитие информационного общества и формирование «электронного правительства» Вологодской области» к государственной программе:

1.1.1. В паспорте подпрограммы 1:

1.1.1.1. Позицию «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«

Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 1	доля государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа; доля типовых муниципальных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа; доля органов исполнительной государственной власти области, объединенных в региональную мультисервисную сеть органов государственной власти области (РМСОГВ), от общего количества органов исполнительной государственной власти области, располагаемых в
--	---

муниципальном образовании «Город Вологда»;

количество инфоматов, установленных в муниципальных образованиях области;

доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме;

доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, от общей численности постоянного населения области;

доля описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги, от общего количества описаний дел государственных архивов области;

доля информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществлена в отчетном периоде посредством аутсорсинга, к количеству информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществляется посредством аутсорсинга;

доля сотрудников органов власти и работников учреждений, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых были направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота;

доля населения области, имеющего возможность приема эфирных цифровых телеканалов, от общей численности постоянного населения области;

количество построенных антенно-мачтовых сооружений;

доля аттестованных государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области, от общего количества государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области

1.1.1.2. Позицию «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«

<p>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 1</p>	<p>в результате реализации подпрограммы 1 планируется достигнуть к 2020 году следующих результатов:</p> <p>поддержание доли государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, на уровне 100% с 2012 года;</p> <p>поддержание доли типовых муниципальных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, на уровне 100% с 2014 года;</p> <p>увеличение доли органов исполнительной государственной власти области, объединенных в региональную мультисервисную сеть органов государственной власти области (РМСОГВ), от общего количества органов исполнительной государственной власти области, располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда», с 11,4% в 2012 году до 96% в 2020 году;</p> <p>увеличение количества инфоматов, установленных в муниципальных образованиях области, до 26 штук к 2020 году;</p> <p>увеличение доли государственных услуг, предоставленных в электронной форме, с 60% в 2017 году до 70% в 2020 году;</p> <p>увеличение доли населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, от общей численности постоянного населения области с 0% в 2012 году до 2,9% в 2020 году;</p> <p>увеличение доли описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги, от общего количества описаний дел государственных архивов области с 5% в 2012 году до 20% в 2020 году;</p> <p>сохранение доли информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществлена в отчетном периоде посредством аутсорсинга, к количеству информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программ-</p>
---	---

	<p>ного кода которых осуществляется посредством аутсорсинга, с 2016 года на уровне не менее 100% к 2020 году;</p> <p>сохранение доли сотрудников органов власти и работников учреждений, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых были направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота, на уровне 100% с 2018 года;</p> <p>увеличение доли населения области, имеющего возможность приема эфирных цифровых телеканалов, от общей численности постоянного населения области с 70% в 2012 году до 97,8% в 2020 году;</p> <p>увеличение количества построенных антенно-мачтовых сооружений с 9 штук в 2018 году до 17 штук в 2020 году;</p> <p>сохранение доли аттестованных государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области, от общего количества государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области, с 2016 года на уровне не менее 95% к 2020 году</p>
--	--

».

1.1.2. Раздел II «Цели, задачи и целевые показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты, сроки реализации подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«II. Цели, задачи и целевые показатели (индикаторы)
достижения целей и решения задач, основные ожидаемые
конечные результаты, сроки реализации подпрограммы 1

Целью подпрограммы 1 является совершенствование информационного пространства области для дальнейшего развития экономической, социально-политической и культурной сфер жизни общества за счет широкого применения информационно-телекоммуникационных технологий.

Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:

оптимизация механизма предоставления государственных услуг на основе межведомственного взаимодействия органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций;

повышение качества государственного управления областью, в том числе на основе совершенствования системы информационно-аналитического обеспечения принимаемых решений;

поддержка и расширение возможностей самообслуживания граждан при получении государственных услуг, снижение воздействия фактора географического местоположения при получении государственных услуг;

повышение технологической осведомленности и квалификации граждан;

повышение качества социальной защиты населения, культурного и гуманитарного просвещения, архивной деятельности области на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий;

повышение качества административно-управленческих процессов на основе развития технологий безбумажного документооборота, оперативности и полноты контроля результативности деятельности органов государственной власти;

содействие в предоставлении/получении услуг связи;

обеспечение информационной безопасности в отношении государственных информационных систем области, используемых Правительством области, органами исполнительной государственной власти области, уполномоченным по правам человека в Вологодской области, уполномоченным по защите прав предпринимателей в Вологодской области.

Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 1 представлены в приложении 1 к подпрограмме 1.

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 1 приведены в приложении 2 к подпрограмме 1.

В результате реализации подпрограммы 1 будет обеспечено достижение к 2020 году следующих результатов:

поддержание доли государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, на уровне 100% с 2012 года;

поддержание доли типовых муниципальных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, на уровне 100% с 2014 года;

увеличение доли органов исполнительной государственной власти области, объединенных в региональную мультисервисную сеть органов государственной власти области (РМСОГВ), от общего количества органов исполнительной государственной власти области, располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда», с 11,4% в 2012 году до 96% в 2020 году;

увеличение доли граждан области, получивших универсальную электронную карту, от общей численности постоянного населения области с 0% в 2012 году до 0,1% в 2016 году;

увеличение количества инфоматов, установленных в муниципальных образованиях области, до 26 штук к 2020 году;

увеличение доли государственных услуг, предоставленных в электронной форме, с 60% в 2017 году до 70% в 2020 году;

увеличение доли населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, от общей численности постоянного населения области с 0% в 2012 году до 2,9% в 2020 году;

увеличение доли цифровых изображений музейных предметов от общего объема музейных фондов до 11,5% в 2016 году;

увеличение доли библиотечных фондов, переведенных в электронную форму, в среднем по области от общего фонда редких книг с 0,12% в 2012 году до 12,9% в 2016 году;

увеличение доли описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги, от общего количества

описаний дел государственных архивов области с 5% в 2012 году до 20% в 2020 году;

увеличение доли сотрудников органов исполнительной государственной власти области, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов исполнительной государственной власти области, в отношении которых органами исполнительной государственной власти области направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями постановления Правительства области от 26 августа 2013 года № 862 «Об автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области», с 11,1% в 2012 году до 100% в 2017 году;

сохранение доли информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществлена в отчетном периоде посредством аутсорсинга, к количеству информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществляется посредством аутсорсинга, с 2016 года на уровне не менее 100% к 2020 году;

сохранение доли сотрудников органов власти и работников учреждений, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых были направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота, на уровне 100% с 2018 года;

увеличение доли населения области, имеющего возможность приема эфирных цифровых телеканалов, от общей численности постоянного населения области с 70% в 2012 году до 97,8% в 2020 году;

увеличение количества антенно-мачтовых сооружений, построенных в отдаленных населенных пунктах области с низкой плотностью населения с целью

размещения на них базовых станций операторов радиотелефонной связи, до 1 штуки к 2017 году;

подвижной

увеличение количества построенных антенно-мачтовых сооружений с 9 штук в 2018 году до 17 штук в 2020 году;

сохранение доли аттестованных государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области, от общего количества государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области, с 2016 года на уровне не менее 95% к 2020 году.

Сроки реализации подпрограммы 1: 2014 - 2020 годы.».

1.1.3. Раздел III «Характеристика основных мероприятий подпрограммы 1» изложить в следующей редакции:

«III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы 1

Для достижения цели и решения задач подпрограммы 1 необходимо реализовать ряд основных мероприятий.

Основное мероприятие 1 «Обеспечение функционирования сетевой и серверной инфраструктуры органов исполнительной государственной власти области, включая обеспечение связью и доступом в сеть «Интернет», внедрение современных средств коммуникаций»

Цель мероприятия: организация единого информационного пространства и электронного взаимодействия всех уровней исполнительной власти области в рамках электронного правительства Вологодской области; обеспечение электронного взаимодействия всех уровней власти и местного самоуправления области.

В рамках реализации данного мероприятия предусматриваются:

обеспечение функционирования и развитие сетевой и серверной инфраструктуры, в том числе для центров общественного доступа;

внедрение современных систем связи и коммуникаций;

обеспечение функционирования системы видеоконференцсвязи;

обеспечение доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

обеспечение телефонной связью, за исключением правительственной междугородной связи, в том числе оснащение средствами телефонной связи;

обеспечение телеграфной связью, в том числе оснащение средствами телеграфной связи;

обеспечение услугами связи для целей телевизионного вещания и радиовещания;

приобретение электронно-вычислительной техники, серверного, сетевого и периферийного оборудования.

Основное мероприятие 2 «Разработка и внедрение информационных систем»

Цель мероприятия: оптимизация региональных управленческих процессов с применением системных методов формирования и использования информации.

В рамках реализации данного мероприятия предусматриваются:

создание и внедрение ведомственных и межведомственных информационных систем;

создание реестра уникальных документов Архивного фонда Вологодской области;

внедрение системы исполнения регламентов в электронном виде;

развитие системы электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области.

Основное мероприятие 3 «Обеспечение возможности получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, внедрение универсальной электронной карты»

Цель мероприятия: повышение качества и оперативности предоставления государственных и муниципальных услуг, поддержка и расширение возможностей самообслуживания граждан.

В рамках реализации данного мероприятия предусматриваются:

создание, разработка, внедрение и модернизация информационных систем; переход на предоставление органами исполнительной государственной власти области государственных услуг в электронной форме;

реализация Соглашения о предоставлении субсидии бюджету Вологодской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий из федерального бюджета от 7 февраля 2018 года № 071-08-2018-006;

модернизация ГИС «Образование» в части интеграции с федеральной государственной информационной системой «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме»;

переход на предоставление Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области государственной услуги по согласованию режимов работы объектов федеральной почтовой связи на территории Вологодской области в электронной форме;

создание условий для перехода на предоставление органами местного самоуправления типовых муниципальных услуг в электронной форме;

внедрение универсальной электронной карты на территории области (до 2017 года);

популяризация применения ИКТ-технологий среди населения области;

организация и участие в конференциях, семинарах, выставках, конкурсах и иных мероприятиях по вопросам развития и популяризации ИКТ, содействие их проведению, в том числе с привлечением субъектов малого и среднего предпринимательства;

организация и проведение областных конкурсов проектов, направленных на внедрение и использование ИКТ в жизни региона и повышение готовности населения области к возможностям информационного общества;

реализация мероприятий, направленных на повышение грамотности населения области в сфере информации, информационных технологий и защиты информации, в том числе реализация регионального проекта «Электронный гражданин Вологодской области» и содействие самоподготовке населения в сфере информации, информационных технологий и защиты информации, включая использование возможностей одноименного видеокурса на бесплатной для жителей области основе и обеспечение организации Департаментом образования области обучения студентов образовательных организаций среднего профессионального образования и учащихся старших классов средних общеобразовательных школ (в возрасте от 14 лет) в рамках дисциплин «Информатика» и «Обществознание» навыкам получения государственных и муниципальных и иных услуг посредством порталов государственных и муниципальных услуг, а также иным знаниям, необходимым гражданину в условиях информационного общества с учетом требований Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года № 203.

Основное мероприятие 4 «Обеспечение требований законодательства по защите информации и информационной безопасности»

Цель мероприятия: обеспечение информационной безопасности в отношении государственных информационных систем области, используемых Правительством области, органами исполнительной государственной власти области, уполномоченным по правам человека в Вологодской области, уполномоченным по защите прав предпринимателей в Вологодской области.

В рамках реализации данного мероприятия предусматриваются:

поддержка работоспособности Удостоверяющего центра БУ ВО «ЦИТ»;

обеспечение принятия организационных и технических мер, направленных на защиту информации, включая осуществление работ по аттестации, осуществ-

ление проверок и исследований, приобретение прошедших специальную проверку товаров, работ, услуг, приобретение и использование средств защиты информации (технических, криптографических, программных и других средств), и т.д.

Основное мероприятие 5 «Обеспечение эксплуатации автоматизированных информационных систем и программных продуктов в ОИГВ»

Цель мероприятия: обеспечение реализации управленческих процессов с применением информационно-коммуникационных технологий в Правительстве области, органах исполнительной государственной власти области, у уполномоченного по правам человека в Вологодской области, уполномоченного по защите прав предпринимателей в Вологодской области.

В рамках реализации данного мероприятия предусматриваются:

обеспечение эксплуатации ведомственных и межведомственных информационных систем;

приобретение и сопровождение программных продуктов.

Основное мероприятие 6 «Содействие развитию связи и ИТ-отрасли на территории области»

Цель мероприятия: увеличение доступности услуг связи для населения и организаций области, устранение цифрового неравенства на территории области.

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

формирование заявки и участие в организации проведения межрегионального форума «Современные информационные технологии: для государства и общества»;

предоставление бюджетному учреждению, подведомственному Комитету информационных технологий и телекоммуникаций области, субсидий на обеспечение строительства антенно-мачтовых сооружений, не являющихся объектами капитального строительства, с целью обеспечения малонаселенных и удаленных населенных пунктов области сигналом оператора подвижной радиотелефонной связи, а также на обеспечение эксплуатации данных антенно-мачтовых сооружений, а также на разработку проектной документации и выполнение иных

действий, необходимых для создания и эксплуатации требуемых антенно-мачтовых сооружений;

обеспечение Департаментом строительства области строительства антенно-мачтовых сооружений, являющихся объектами капитального строительства, с целью обеспечения малонаселенных и удаленных населенных пунктов области сигналом оператора подвижной радиотелефонной связи для последующей передачи их Департаментом имущественных отношений области в собственность муниципальных районов, а также разработка проектной документации и выполнение иных действий, необходимых для создания требуемых антенно-мачтовых сооружений.

Порядок определения малонаселенных и удаленных населенных пунктов области в целях обеспечения услугами связи в рамках настоящего мероприятия, а также порядок предоставления доступа операторов подвижной радиотелефонной связи к антенно-мачтовым сооружениям устанавливается постановлением Правительства области.

Основное мероприятие 7 «Информатизация и обеспечение связью»

Цель мероприятия: организация единого информационного пространства и электронного взаимодействия исполнительной власти области в рамках электронного правительства Вологодской области; обеспечение электронного взаимодействия всех уровней власти и местного самоуправления области; оптимизация региональных управленческих процессов с применением системных методов формирования и использования информации; обеспечение реализации управленческих процессов с применением информационно-коммуникационных технологий в Правительстве области, органах исполнительной государственной власти области, у уполномоченного по правам человека в Вологодской области, уполномоченного по защите прав предпринимателей в Вологодской области; обеспечение информационной безопасности в отношении государственных информационных систем области, используемых Правительством области, органами исполнительной государственной власти области, уполномоченным по пра-

вам человека в Вологодской области, уполномоченным по защите прав предпринимателей в Вологодской области.

В рамках реализации данного мероприятия предусматриваются:

обеспечение функционирования и развитие сетевой и серверной инфраструктуры, в том числе для центров общественного доступа;

внедрение современных систем связи и коммуникаций;

обеспечение функционирования системы видеоконференцсвязи;

обеспечение доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

обеспечение телефонной связью, включая правительственной международной связью (в части организационного и технического обеспечения), в том числе оснащение средствами телефонной связи;

обеспечение телеграфной связью, в том числе оснащение средствами телеграфной связи;

обеспечение услугами связи для целей телевизионного вещания и радиовещания;

приобретение электронно-вычислительной техники, серверного, сетевого и периферийного оборудования;

создание, внедрение и развитие ведомственных и межведомственных информационных систем, а также обеспечение их эксплуатации (сопровождения), включая техническую поддержку, сервисное обслуживание, возможность обновления, а также обеспечение вывода их из эксплуатации;

развитие и эксплуатация (сопровождение) государственной информационной системы по управлению автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом, осуществляющим регулярную перевозку пассажиров и багажа;

приобретение и сопровождение программных продуктов;

создание реестра уникальных документов Архивного фонда Вологодской области;

внедрение системы исполнения регламентов в электронном виде;

развитие системы электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области;

обеспечение деятельности Ситуационного центра Губернатора области;
поддержка работоспособности Удостоверяющего центра БУ ВО «ЦИТ»;
обеспечение принятия организационных и технических мер, направленных на защиту информации, включая осуществление работ по аттестации, осуществление проверок и исследований, приобретение прошедших специальную проверку товаров, работ, услуг, приобретение и использование средств защиты информации (технических, криптографических, программных и других средств), и т.д.

Перечень основных мероприятий подпрограммы 1 государственной программы приведен в приложении 2(1) к подпрограмме 1.

Информация о предоставлении субсидий государственным учреждениям области на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности области или приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность области приведена в приложении 2(2) к подпрограмме 1.

Ответственный исполнитель подпрограммы 1 и исполнители подпрограммы 1 вправе привлекать для выполнения основных мероприятий подпрограммы 1 подведомственные им учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений.

Реализация основных мероприятий 1, 2, 4 и 5 осуществлялась в период с 2014 по 2016 год.

Реализация основного мероприятия 7 начата с 2017 года.».

1.1.4. Приложения 1, 2, 2(1), 2(2) к подпрограмме 1 изложить в новой редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.

1.2. В приложении 2 «Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 2» к приложению 2 «Подпрограмма «Использование спутниковых навигационных технологий и других результатов космической деятельности в интересах социально-

экономического и инновационного развития Вологодской области» к государственной программе:

в графе 5 пункта 1 слова «показатель за отчетный период» заменить словами «показатель на конец отчетного периода»;

в графе 5 пункта 3 слова «показатель за отчетный период» заменить словами «показатель на конец отчетного периода».

1.3. В графе 5 пункта 2 приложения 2 «Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 3» к приложению 3 «Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации государственной программы» к государственной программе слова «показатель на конец отчетного периода» заменить словами «показатель за отчетный период».

1.4. В графе 5 пункта 3 приложения 6 «Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей (индикаторов) государственной программы» к государственной программе слова «показатель за отчетный период» заменить словами «показатель на конец отчетного периода».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Губернатор области



О.А. Кувшинников

Приложение 1
к постановлению
Правительства области
от 16.07.2018 № 623

«Приложение 1
к Подпрограмме 1

Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 1

№ п/п	Задача, направленная на достижение цели	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение целевого показателя (индикатора)									
				отчетное	оценочное	плановое							
						2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	Задача 1. Оптимизация механизма предоставления государственных услуг на основе межведомственного взаимодействия органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций	целевой показатель 1.1. Доля государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2.		целевой показатель 1.2. Доля типовых муниципальных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа	%	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100
3.	Задача 2. Повышение качества государственного	целевой показатель 2.1. Доля органов	%	11,4	70	90	96	96	96	96	96	96	96

	управления областью, в том числе на основе совершенствования системы информационно-аналитического обеспечения принимаемых решений	исполнительной государственной власти области, объединенных в региональную мультисервисную сеть органов государственной власти области (РМСОГВ), от общего количества органов исполнительной государственной власти области, располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда»										
4.	Задача 3. Поддержка и расширение возможностей самообслуживания граждан при получении государственных услуг, снижение воздействия фактора географического местоположения при получении государственных услуг	целевой показатель 3.1. Доля граждан области, получивших универсальную электронную карту, от общей численности постоянного населения области	%	0	0,1	1,9	0,1	0,1	-	-	-	-
5.		целевой показатель 3.2. Количество инфоматов, установленных в муниципальных образованиях области	шт.	0	0	0	19	26	26	26	26	26
6.		целевой показатель 3.3. Доля государственных услуг, пре-	%	-	-	-	-	-	60	70	70	70

		доставленных в электронной форме										
7.	Задача 4. Повышение технологической осведомленности и квалификации граждан	целевой показатель 4.1. Доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, от общей численности постоянного населения области	%	0	0	0	0,3	0,9	2,0	2,3	2,6	2,9
8.	Задача 5. Повышение качества социальной защиты населения, культурного и гуманитарного просвещения, архивной деятельности области на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий	целевой показатель 5.1. Доля цифровых изображений музейных предметов от общего объема музейных фондов	%	12,7	17	20	10	11,5	-	-	-	-
9.		целевой показатель 5.2. Доля библиотечных фондов, переведенных в электронную форму, в среднем по области от общего фонда редких книг	%	0,12	3,3	6,5	9,7	12,9	-	-	-	-

10.		целевой показатель 5.3. Доля описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги, от общего количества описаний дел государственных архивов области	%	5	6	8	9	11	12	14	20	20
11.	Задача 6. Повышение качества административно-управленческих процессов на основе развития технологий безбумажного документооборота. оперативности и полноты контроля результативности деятельности органов государственной власти	целевой показатель 6.1. Доля сотрудников органов исполнительной государственной власти области, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов исполнительной государственной власти области, в отношении которых органами исполнительной государственной власти области направлены заявки на подключение к единой системе электронного доку-	%	11,1	100	100	100	100	100	-	-	-

		ментооборота в соответствии с требованиями постановления Правительства области от 26 августа 2013 года № 862 «Об автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области»										
12.		целевой показатель 6.2. Доля информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществлена в отчетном периоде посредством аутсорсинга, к количеству информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информа-	%	-	-	-	-	100	100	100	100	100

		ционных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществляется посредством аутсорсинга										
13.		целевой показатель 6.3. Доля сотрудников органов власти и работников учреждений, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых были направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота	%	-	-	-	-	-	-	100	100	100
14.	Задача 7. Содействие в предоставлении/получении услуг связи	целевой показатель 7.1. Доля населения области, имеющего возможность приема эфирных цифровых телеканалов, от общей численности постоянного насе-	%	70	95,7	95,7	96,3	97,7	97,8	97,8	97,8	97,8

		ления области										
15.		целевой показатель 7.2. Количество антенно-мачтовых сооружений, построенных в отдаленных населенных пунктах области с низкой плотностью населения с целью размещения на них базовых станций операторов подвижной радиотелефонной связи	шт.	-	-	-	-	-	1	-	-	-
16.		целевой показатель 7.3. Количество построенных антенно-мачтовых сооружений	шт.	-	-	-	-	-	-	9	13	17
17.	Задача 8. Обеспечение информационной безопасности в отношении государственных информационных систем области, используемых Правительством области, органами исполнительной государственной власти области, уполномоченным по правам человека в Вологодской области, уполномоченным по защите прав предпринимателей в Вологодской области	целевой показатель 8.1. Доля аттестованных государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области, от об-	%	-	-	-	-	95	95	95	95	95

		щего количества государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области										
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Приложение 2
к постановлению
Правительства области
от 16.07.2018 № 623

«Приложение 2
к Подпрограмме 1

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 1

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Определение целевого показателя (индикатора)	Временные характеристики целевого показателя (индикатора)	Алгоритм формирования (формула) и методические пояснения к целевому показателю (индикатору)	Базовые показатели (индикаторы), используемые в формуле	Метод сбора информации, индекс формы отчетности ¹	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности ²	Ответственный за сбор данных по целевому показателю (индикатору)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Целевой показатель 1.1. Доля государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа	%	доля государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, от запланированного к автоматизации в отчетный период	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_1 = N_{\text{гэф}} / N_{\text{г}} \times 100\%$	количество государственных услуг области, переведенных за отчетный период в электронный вид до максимально возможного этапа за счет собст-	3	государственная услуга, переведенная в электронный вид до максимально возможного этапа за счет собственных доходов областного бюд-	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

			(1 ₁)			венных доходов областного бюджета из числа предусмотренных планом-графиком перехода на предоставление государственных услуг в электронной форме, утвержденным постановлением Правительства области (N _{Гузф})		жета, шт.		
						количество государственных услуг области, запланированных к автоматизации в отчетном периоде за счет собственных доходов областного бюджета из числа предусмотренных планом-графиком перехода на	3	государственная услуга, запланированная к автоматизации в отчетном периоде за счет собственных доходов областного бюджета, шт.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

						предоставление государственных услуг в электронной форме, утвержденным постановлением Правительства области ($N_{гв}$)				
2.	Целевой показатель 1.2. Доля типовых муниципальных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа	%	доля типовых муниципальных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, от запланированного к автоматизации в отчетный период (I_2)	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_2 = \frac{N_{тмуэф}}{N_{тму}} \times 100\%$	количество типовых муниципальных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, за отчетный период ($N_{тмуэф}$)	3	типовая муниципальная услуга, переведенная в электронный вид до максимально возможного этапа, шт.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
						количество типовых муниципальных услуг области, запланированных к автоматизации в отчетном периоде ($N_{тму}$)	3	типовая муниципальная услуга, шт.	1	Департамент государственного управления и кадровой политики области
3.	Целевой показатель 2.1. Доля органов исполнительной	%	доля органов исполнительной государственной	периодичность годовая, по-	$I_3 = \frac{N_{рмс}}{N_{оигв}} \times 100\%$	количество органов исполнительной	3	орган исполнительной государственной	1	Комитет информационных технологий и

	нительной государственной власти области, объединенных в региональную мультисервисную сеть органов государственной власти области (РМСОГВ), от общего количества органов исполнительной государственной власти области, располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда»		власти области, объединенных в региональную мультисервисную сеть органов государственной власти области (РМСОГВ), от общего количества органов исполнительной государственной власти области, располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда» (I ₃)	казатель на конец отчетного периода		государственной власти области, подключенных к РМСОГВ и располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда» (N _{рмс})		власти области, подключенный к РМСОГВ шт.		телекоммуникаций области
						общее количество органов исполнительной государственной власти области, располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда» (N _{оигв})	3	орган исполнительной государственной власти области, шт.	1	Департамент государственного управления и кадровой политики области
4.	Целевой показатель 3.1. Доля граждан области, получивших универсальную электронную карту, от общей	%	доля граждан области, получивших универсальную электронную карту, от общей численности постоянного	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_4 = N_{уэк} / N_{общ} \times 100\%$	количество граждан области, получивших универсальную электронную карту (N _{уэк})	3	гражданин, получивший универсальную электронную карту, чел.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

	численности постоянного населения области		населения области (I_4)			численность постоянного населения Вологодской области ($N_{\text{общ}}$)	1	постоянное население Вологодской области, чел.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
5.	Целевой показатель 3.2. Количество инфоматов, установленных в муниципальных образованиях области	шт.	количество инфоматов, установленных в муниципальных образованиях области (I_5)	периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода	$I_5 = \sum_{i=1}^n Mi$	количество инфоматов, установленных в i -ом муниципальном образовании области (Mi)	3	инфомат, шт.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
						количество муниципальных образований области, в которых установлены инфоматы (n)	3	муниципальное образование области, в котором установлен инфомат, ед.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
6.	Целевой показатель 3.3. Доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме	%	доля обращений (заявлений), поданных за отчетный период в Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области посредством федераль-	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_6 = \frac{N_{\text{эл.услуг}}}{N_{\text{услуг}}} \times 100\%$	количество поданных за отчетный период в Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области обращений	3	обращение (заявление), поданное в Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области посредством	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

			<p>ной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ) и государственной информационной системы «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Вологодской области» (далее – РПГУ) на предоставление государственных услуг, включенных в Перечень государственных услуг Вологодской области, в отношении которых обеспечена возможность пре-</p>			<p>(заявлений) посредством ЕПГУ и РПГУ на предоставление государственных услуг, включенных в Перечень государственных услуг Вологодской области, в отношении которых обеспечена возможность предоставления в электронной форме до III - V этапов, утверждаемый правовым актом Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области (N_{эл.услуг})</p>		<p>ЕПГУ и РПГУ на предоставление государственной услуги, шт.</p>	
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

			<p>доставления в электронной форме до III - V этапов, утверждаемый правовым актом Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области, от общего количества обращений (заявлений), поданных за отчетный период в Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области на предоставление государственных услуг, включенных в Перечень государственных услуг Вологодской области, в отношении которых обеспечена возможность оказания в электронной форме</p>						
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

			до III - V этапов, утверждаемый правовым актом Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области (I ₆)							
7.	Целевой показатель 4.1. Доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, от общей численности постоянного населения области	%	доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, от общей численности постоянного населения области (I ₇)	периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода	$I_7 = N_{\text{икт}} / N_{\text{общ}} \times 100\%$	количество граждан в регионе, повысивших уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы начиная с 1 января 2014 года (N _{икт})	3	гражданин, проживающий на территории области и повысивший уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, чел.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
					численность постоянного населения Вологодской области (N _{общ})		1	постоянное население Вологодской области, чел.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

8.	Целевой показатель 5.1. Доля цифровых изображений музейных предметов от общего объема музейных фондов	%	доля цифровых изображений музейных предметов от общего объема музейных фондов (I_8)	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_8 = \frac{N_{\text{цимп}}}{N_{\text{оомф}}} \times 100\%$	количество цифровых изображений музейных предметов ($N_{\text{цимп}}$)	3	цифровое изображение музейного предмета, шт.	1	Департамент культуры и туризма области
						общий объем музейных фондов области ($N_{\text{оомф}}$)	3	музейный предмет, шт.	1	Департамент культуры и туризма области
9.	Целевой показатель 5.2. Доля библиотечных фондов, переведенных в электронную форму, в среднем по области от общего фонда редких книг	%	доля библиотечных фондов, переведенных в электронную форму, в среднем по области от общего фонда редких книг (I_9)	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_9 = \frac{N_{\text{б0, э}}}{N_{\text{б0}}} \times 100\%$	количество библиотечных фондов области, переведенных в электронную форму ($N_{\text{б0, э}}$)	3	копия редкой книги в электронной форме, шт.	1	Департамент культуры и туризма области
						общее количество редких книг в библиотечных фондах области ($N_{\text{б0}}$)	3	редкая книга, шт.	1	Департамент культуры и туризма области
10.	Целевой показатель 5.3. Доля описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги, от	%	доля описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги, от	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_{10} = \frac{N_{\text{арх, э}}}{N_{\text{арх}}} \times 100\%$	количество описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги ($N_{\text{арх, э}}$)	3	описание дела государственного архива области, переведенное в электронную форму, шт.	1	Департамент культуры и туризма области

	общего количества описаний дел государственных архивов области		сударственных архивов области (I_{10})			общее количество описаний дел государственных архивов области ($N_{арх}$)	3	описание дела государственного архива области, шт.	1	Департамент культуры и туризма области
11.	Целевой показатель 6.1. Доля сотрудников органов исполнительной государственной власти области, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов исполнительной государственной власти области, в отношении которых органами исполнительной государственной власти области направлены заявки на подключение к	%	доля сотрудников органов исполнительной государственной власти области, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов исполнительной государственной власти области, в отношении которых органами исполнительной государственной власти области направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_{11} = \frac{N_{сэд}}{N_{оргв}} \times 100\%$	количество сотрудников органов исполнительной государственной власти области, подключенных к единой системе электронного документооборота ($N_{сэд}$)	3	сотрудник органа исполнительной государственной власти области, использующий единую систему электронного документооборота, чел.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
						количество сотрудников органов исполнительной государственной власти области, в отношении которых органами исполнительной государственной власти области направлены заявки на подключение к	3	сотрудник органа исполнительной государственной власти области, в отношении которого органом исполнительной государственной власти области направлена заявка на под-	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

	единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями постановления Правительства области от 26 августа 2013 года № 862 «Об автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области»		требованиями постановления Правительства области от 26 августа 2013 года № 862 «Об автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области» (далее также — постановление № 862) (I ₁₁)			явки на подключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями постановления № 862 (N _{онгв})		ключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями постановления № 862, чел.		
12.	Целевой показатель 6.2. Доля информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного	%	доля информационных систем, зарегистрированных в государственной информационной системе учета информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, соз-	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_{12} = \frac{N_{исс}}{N_{ис}} \times 100\%$	количество информационных систем, зарегистрированных в информационной системе учета, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и теле-	3	информационная система, зарегистрированная в информационной системе учета, функционирование которой обеспечивается Комитетом информационных технологий и теле-	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

	<p>кода которых осуществлена в отчетном периоде посредством аутсорсинга, к количеству информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществляется посредством аутсорсинга</p>	<p>даваемых и приобретаемых за счет средств областного бюджета (далее – информационная система учета) в соответствии с постановлением Правительства области от 13 октября 2014 года № 877 «О порядке разработки и учета информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов исполнительной власти области и подведомственных учреждений, создаваемых и приобретаемых за счет средств областного бюджета», функционирование которых</p>			<p>коммуникаций области и в отношении которых модернизация программного кода на предмет соответствия действующему законодательству Российской Федерации осуществлена в отчетном периоде лицами, определенными в соответствии с требованиями закона о контрактной системе (N_{исс})</p>		<p>коммуникаций области и в отношении которой модернизация программного кода на предмет соответствия действующему законодательству Российской Федерации осуществлена в отчетном периоде лицом, определенным в соответствии с требованиями закона о контрактной системе, шт.</p>		
					<p>количество информационных систем, зарегистрированных в информационной системе учета, функционирование которых обеспечивается</p>	3	<p>информационная система, зарегистрированная в информационной системе учета, функционирование которой обеспечивается</p>	1	<p>Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области</p>

		<p>обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и в отношении которых модернизация программного кода на предмет соответствия действующему законодательству Российской Федерации осуществлена в отчетном периоде лицами, определенными в соответствии с требованиями Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее –</p>			<p>ся Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и в отношении которых модернизация программного кода на предмет соответствия действующему законодательству Российской Федерации должна быть осуществлена в отчетном периоде лицами, определенными в соответствии с требованиями закона о контрактной системе (N_{ис})</p>		<p>Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и в отношении которой модернизация программного кода на предмет соответствия действующему законодательству Российской Федерации должна быть осуществлена в отчетном периоде лицом, определенным в соответствии с требованиями закона о контрактной системе, шт.</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

			закон о контрактной системе), к числу информационных систем, зарегистрированных в информационной системе учета, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и в отношении которых модернизация программного кода на предмет соответствия действующему законодательству Российской Федерации должна быть осуществлена в отчетном периоде лицами, определенными в соответствии с требованиями закона о контрактной системе							
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

			(I ₁₂)							
13.	Целевой показатель 6.3. Доля сотрудников органов власти и работников учреждений, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых были направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота	%	доля сотрудников органов власти и работников учреждений, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых соответствующими органами власти и учреждениями были направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями постановления № 862 (I ₁₃)	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_{13} = \frac{N_{сэд}}{N_{оргв}} \times 100\%$	количество сотрудников органов власти и работников учреждений, подключенных к единой системе электронного документооборота (N _{сэд})	3	сотрудник органа власти или работник учреждения, использующий единую систему электронного документооборота, чел.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
						количество сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых соответствующими органами власти и учреждениями были направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями	3	сотрудник органа власти или работник учреждения, в отношении которого соответствующим органом власти или учреждением была направлена заявка на подключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

						постановления № 862 (N _{оигв})		постановления № 862, чел.		
14.	Целевой показатель 7.1. Доля населения области, имеющего возможность приема эфирных цифровых телеканалов, от общей численности постоянного населения области	%	доля населения области, имеющего возможность приема эфирных цифровых телеканалов, от общей численности постоянного населения области (I ₁₄)	периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода	$I_{14} = N_{\text{цт}} / N_{\text{общ}} \times 100\%$	количество жителей области, проживающих на территории области в зоне охвата цифрового телевидения (N _{цт})	3	гражданин, проживающий на территории области в зоне охвата цифрового телевидения, чел.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
						численность постоянного населения Вологодской области (N _{общ})	1	постоянное население Вологодской области, чел.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
15.	Целевой показатель 7.2. Количество антенно-мачтовых сооружений, построенных в отдаленных населенных пунктах области с низкой плотностью населения с целью размещения на них базовых станций операторов подвижной радиотеле-	шт.	количество антенно-мачтовых сооружений, не являющихся особо опасными и (или) технически сложными, построенных в отдаленных населенных пунктах области с низкой плотностью населения с целью размещения на них базовых станций	периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода	$I_{15} = \sum_{i=1}^n M_i$	количество антенно-мачтовых сооружений, построенных в i-ом отдаленном населенном пункте области (M _i)	3	антенно-мачтовое сооружение, не являющееся особо опасным и (или) технически сложным, шт.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
						количество населенных пунктов области, в которых построены антенно-мачтовые со-	3	населенный пункт области, в котором построены антенно-мачтовые со-	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

	фонной связи		операторов подвижной радиотелефонной связи (I_{15})			оружения (n)				
16.	Целевой показатель 7.3. Количество построенных антенно-мачтовых сооружений	шт.	количество антенно-мачтовых сооружений, построенных с целью обеспечения малонаселенных и удаленных населенных пунктов области сигналом оператора подвижной радиотелефонной связи (I_{16})	периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода	$I_{16} = \sum_{i=1}^n M_i$	количество антенно-мачтовых сооружений, построенных в i -ом муниципальном образовании области за счет средств бюджета области с целью обеспечения малонаселенных и удаленных населенных пунктов области сигналом оператора подвижной радиотелефонной связи (M_i)	3	антенно-мачтовое сооружение, шт.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
						количество муниципальных образований области, в которых за счет средств	3	муниципальное образование области, в котором построены антенно-	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

						бюджета области построены антенно-мачтовые сооружения (n)		мачтовые сооружения, ед.		
17.	Целевой показатель 8.1. Доля аттестованных государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области, от общего количества государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных инфор-	%	доля государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области в соответствии с требованиями постановления Правительства области от 6 июня 2011 года № 637 «Об утверждении Положения о реестре государственных информационных систем Вологодской области и обеспечении координации и контроля деятельности по	периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода	$I_{17} = \frac{N_{\text{агис}}}{N_{\text{гис}}} \times 100\%$	количество государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области в соответствии с требованиями постановления № 637, используемых органами исполнительной государственной власти области и аттестованных в соответствии с требованиями приказа № 17	3	аттестованная государственная информационная система области, зарегистрированная в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемая органом исполнительной государственной власти области, шт.	i	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

	<p>мационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области</p>	<p>защите государственных информационных ресурсов области» (далее – постановление № 637) и используемых органами исполнительной государственной власти области, в отношении которых обеспечено проведение процедуры их аттестации в соответствии с требованиями приказа Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 11 февраля 2013 года № 17 «Об утверждении требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных ин-</p>			<p>(N_{атис})</p> <p>количество государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области в соответствии с требованиями постановления № 637 и используемых органами исполнительной государственной власти области (N_{гис})</p>	<p>3</p>	<p>государственная информационная система области, зарегистрированная в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемая органом исполнительной государственной власти области, шт.</p>	<p>1</p>	<p>Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области</p>
--	---	--	--	--	---	----------	---	----------	---

			формационных системах» (далее – приказ № 17), от общего коли- чества государ- ственных ин- формационных систем области, зарегистриро- ванных в реестре государственных информацио- ных систем Во- логодской облас- ти и используе- мых органами исполнительной государственной власти области (I ₁₇)							
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

¹ 1 – официальная статистическая информация; 2 – бухгалтерская и финансовая отчетность; 3 – ведомственная отчетность; 4 – прочие (указать).
 При наличии утвержденной формы статистического учета по базовому показателю приводятся наименование формы статистической отчетности и реквизиты акта, которым она утверждена.

² 1 – сплошное наблюдение; 2 – способ основного массива; 3 – выборочное наблюдение; 4 – монографическое наблюдение.»

Приложение 3
к постановлению
Правительства области
от 16.07.2018 № 623

«Приложение 2(1)
к Подпрограмме 1

Перечень основных мероприятий подпрограммы 1
государственной программы

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель, исполнитель	Ожидаемый не- посредственный результат*	Связь с показате- лями подпрограм- мы**	Годы реализации и источник финансового обеспечения***						
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Основное мероприятие 1 «Обеспечение функциони- рования сетевой и серверной инфраструктуры органов исполнительной государст- венной власти области, включая обеспечение связью и доступом в сеть «Интер- нет», внедрение современ- ных средств коммуникаций»	Комитет инфор- мационных тех- нологий и теле- коммуникаций области	обеспечение органи- зации единого ин- формационного про- странства и элек- тронного взаимо- действия всех уров- ней исполнительной власти области в рамках электронно- го правительства Вологодской облас- ти; обеспечение электронного взаи- модействия всех уровней власти и местного само- управления области	целевой показатель 2.1. Доля органов ис- полнительной госу- дарственной власти области, объединен- ных в региональную мультисервисную сеть органов государствен- ной власти области (РМСОГВ), от общего количества органов исполнительной госу- дарственной власти области, располагае- мых в муниципальном образовании «Город Вологда»	1	1	1	–	–	–	–
Основное мероприятие 2 «Разработка и внедрение	Комитет инфор- мационных тех-	осуществление опти- мизации регио-	целевой показатель 5.1. Доля цифровых	1	1	1	–	–	–	–

информационных систем»	нологий и телекоммуникаций области	нальных управленческих процессов с применением системных методов формирования и использования информации	изображений музейных предметов от общего объема музейных фондов; целевой показатель 5.2. Доля библиотечных фондов, переведенных в электронную форму, в среднем по области от общего фонда редких книг; целевой показатель 5.3. Доля описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги, от общего количества описаний дел государственных архивов области; целевой показатель 6.1. Доля сотрудников органов исполнительной государственной власти области, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов исполнительной государственной власти области, в отношении которых органами исполнительной государственной власти области направлены заявки на подключение к единой							
------------------------	------------------------------------	--	---	--	--	--	--	--	--	--

			<p>целевой показатель 3.3. Доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме;</p> <p>целевой показатель 4.1. Доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, от общей численности постоянного населения области</p>							
Основное мероприятие 4 «Обеспечение требований законодательства по защите информации и информационной безопасности»	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	обеспечение информационной безопасности в отношении государственных информационных систем области, используемых Правительством области, органами исполнительной государственной власти области, уполномоченным по правам человека в Вологодской области, уполномоченным по защите прав предпринимателей в Вологодской области	<p>целевой показатель 8.1. Доля аттестованных государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области, от общего количества государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используе-</p>	1	1	1	-	-	-	-

			ных органами исполнительной государственной власти области							
Основное мероприятие 5 «Обеспечение эксплуатации автоматизированных информационных систем и программных продуктов в ОИГВ»	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области; Департамент образования области	осуществление поддержки управленческих процессов с применением информационно-коммуникационных технологий посредством обеспечения функционирования автоматизированных информационных систем (программных продуктов), используемых в деятельности Правительства области, органов исполнительной государственной власти области, уполномоченного по правам человека в Вологодской области, уполномоченного по защите прав предпринимателей в Вологодской области	целевой показатель 6.2. Доля информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществлена в отчетном периоде посредством аутсорсинга, к количеству информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществляется посредством аутсорсинга	1	1	1	-	-	-	
Основное мероприятие 6 «Содействие развитию связи и ИТ-отрасли на территории области»	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области; Департамент строительства области	обеспечение увеличения доступности услуг связи для населения и организаций области, проведения работ по устранению цифрового неравенства на территории области	целевой показатель 7.1. Доля населения области, имеющего возможность приема эфирных цифровых телеканалов, от общей численности постоянного населения области; целевой показатель	-	6	6	1	1	1	1

			7.2. Количество антенно-мачтовых сооружений, построенных в отдаленных населенных пунктах области с низкой плотностью населения с целью размещения на них базовых станций операторов подвижной радиотелефонной связи; целевой показатель 7.3. Количество построенных антенно-мачтовых сооружений							
Основное мероприятие 7 «Информатизация и обеспечение связью»	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области; Департамент образования области	обеспечение организации единого информационного пространства и электронного взаимодействия всех уровней исполнительной власти области в рамках электронного правительства Вологодской области; обеспечение электронного взаимодействия всех уровней власти и местного самоуправления области; осуществление оптимизации региональных управленческих процессов с применением системных методов	целевой показатель 2.1. Доля органов исполнительной государственной власти области, объединенных в региональную мультисервисную сеть органов государственной власти области (РМСОГВ), от общего количества органов исполнительной государственной власти области, располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда»; целевой показатель 5.1. Доля цифровых изображений музейных предметов от общего объема музейных фондов; целевой показатель	–	–	–	1	1	1	1

		<p>формирования и использования информации; осуществление поддержки управленческих процессов с применением информационно-коммуникационных технологий посредством обеспечения функционирования автоматизированных информационных систем (программных продуктов), используемых в деятельности Правительства области, органов исполнительной государственной власти области, уполномоченного по правам человека в Вологодской области, уполномоченного по защите прав предпринимателей в Вологодской области; обеспечение информационной безопасности в отношении государственных информационных систем области, используемых Правительством области, органами исполнительной государствен-</p>	<p>5.2. Доля библиотечных фондов, переведенных в электронную форму, в среднем по области от общего фонда редких книг; целевой показатель 5.3. Доля описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги, от общего количества описаний дел государственных архивов области; целевой показатель 6.1. Доля сотрудников органов исполнительной государственной власти области, являющихся пользователями единой системы электронного документооборота, от количества сотрудников органов исполнительной государственной власти области, в отношении которых органами исполнительной государственной власти области направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями постановления Правительства</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>венной власти области, уполномоченным по правам человека в Вологодской области, уполномоченным по защите прав предпринимателей в Вологодской области</p>	<p>области от 26 августа 2013 года № 862 «Об автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области»; целевой показатель 6.2. Доля информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществлена в отчетном периоде посредством аутсорсинга, к количеству информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществляется посредством аутсорсинга; целевой показатель 6.3. Доля сотрудников органов власти и работников учреждений, являющихся пользователями единой систе-</p>							
--	--	---	---	--	--	--	--	--	--	--

			<p>мы электронного документооборота, от количества сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых были направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота:</p> <p>целевой показатель</p> <p>8.1. Доля аттестованных государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области, от общего количества государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области</p>							
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

* Указывается ожидаемый непосредственный результат основного мероприятия.

** Указываются наименования целевых показателей (индикаторов) подпрограммы, на достижение которых направлено основное мероприятие.

*** Указывается индекс (индексы) соответствующего источника финансового обеспечения, планируемого к привлечению для реализации основного мероприятия подпрограммы и достижения плановых значений целевых показателей (индикаторов) подпрограммы, без указания объема привлечения средств: 1 – областной бюджет (собственные доходы), 2 – федеральный бюджет (субсидии, субвенции и иные межбюджетные трансферты), 3 – бюджеты государственных внебюджетных фондов, 4 – бюджеты муниципальных образований области, 5 – средства физических и юридических лиц, 6 – без выделения дополнительного финансирования. При этом указываются конкретные годы реализации основного мероприятия. Если основное мероприятие не планируется реализовывать в данном году, то в соответствующей графе ставится прочерк.»

1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Антенно-мачтовое сооружение в п. Ючка Вожегодского района Вологодской области	строительство	Департамент строительства области	антенно-мачтовое сооружение высотой 70 м	до 31 декабря 2018 года	3 300,0 тыс. рублей; в течение 2018 года	—
2.	Антенно-мачтовое сооружение в п. Колошма Бабаевского района Вологодской области	строительство	Департамент строительства области	антенно-мачтовое сооружение высотой 70 м	до 31 декабря 2018 года	3 300,0 тыс. рублей; в течение 2018 года	—
3.	Антенно-мачтовое сооружение в д. Лесютино Нюксенского района Вологодской области	строительство	Департамент строительства области	антенно-мачтовое сооружение высотой 70 м	до 31 декабря 2018 года	3 300,0 тыс. рублей; в течение 2018 года	—
4.	Антенно-мачтовое сооружение в д. Тиманова Гора Бабушкинского района Вологодской области	строительство	Департамент строительства области	антенно-мачтовое сооружение высотой 70 м	до 31 декабря 2018 года	3 300,0 тыс. рублей; в течение 2018 года	—
5.	Антенно-мачтовое сооружение в д. Исаково Вожегодского района Вологодской области	строительство	Департамент строительства области	антенно-мачтовое сооружение высотой 70 м	до 31 декабря 2018 года	3 300,0 тыс. рублей; в течение 2018 года	—

6.	Антенно-мачтовое сооружение в п. Гремячий Сямженского района Вологодской области	строительство	Департамент строительства области	антенно-мачтовое сооружение высотой 70 м	до 31 декабря 2018 года	3 300,0 тыс. рублей; в течение 2018 года	—
7.	Антенно-мачтовое сооружение в с. Верхняя Ентала Кичменгско-Городецкого района Вологодской области	строительство	Департамент строительства области	антенно-мачтовое сооружение высотой 70 м	до 31 декабря 2018 года	3 300,0 тыс. рублей; в течение 2018 года	—
8.	Антенно-мачтовое сооружение в д. Андреевская Вашкинского района Вологодской области	строительство	Департамент строительства области	антенно-мачтовое сооружение высотой 70 м	до 31 декабря 2018 года	3 300,0 тыс. рублей; в течение 2018 года	—