



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 14.08.2017

г. Вологда

№ 741

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 (далее – государственная программа), следующие изменения:

1.1. В паспорте государственной программы позицию «Ожидаемые результаты реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации государственной программы	к 2020 году планируется: обеспечение доли информационных систем, созданных в целях реализации «электронного правительства», на уровне 100% с 2014 года; увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, с 1,2% в 2012 году до 70% в 2020 году; увеличение доли граждан, зарегистрированных в федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме», от общей численности постоянного населения Вологодской области с 1,2% в 2012 году до 70% в 2020 году
---	---

».

государственной программы и прогноз конечных результатов реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

«III. Целевые показатели (индикаторы)

государственной программы и прогноз

конечных результатов реализации государственной программы

Сведения о целевых показателях (индикаторах) государственной программы приведены в приложении 5 к государственной программе.

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей (индикаторов) государственной программы приведены в приложении 6 к государственной программе.

Реализация государственной программы позволит к 2020 году:

обеспечить долю информационных систем, созданных в целях реализации «электронного правительства», на уровне 100% с 2014 года;

увеличить долю граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, до 70%, с 1,2% в 2012 году;

увеличить долю граждан, зарегистрированных в федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме», от общей численности постоянного населения Вологодской области до 70%, с 1,2% в 2012 году.».

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

1.3.1. В паспорте подпрограммы 1:

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

Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 1	<p>доля государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа;</p> <p>доля типовых муниципальных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа;</p> <p>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»;</p> <p>количество инфоматов, установленных в районных центрах области;</p> <p>доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме;</p> <p>доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, от общей численности постоянного населения области;</p> <p>доля цифровых изображений музейных предметов от общего объема музейных фондов;</p> <p>доля библиотечных фондов, переведенных в электронную форму, в среднем по области от общего фонда редких книг;</p> <p>доля описаний дел государственных архивов области, включенных в электронные описи и электронные каталоги, от общего количества описаний дел государственных архивов области;</p> <p>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 области от 26 августа 2013 года № 862 «Об автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области»;</p> <p>доля информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация про-</p>
--	---

	<p>граммного 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 населения области, имеющего возможность приема эфирных цифровых телеканалов, от общей численности постоянного населения области;</p> <p>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;</p> <p>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>
--	---

».

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

«

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 1	<p>в результате реализации подпрограммы 1 планируется достичнуть 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 рай-</p>
--	---

онных центрах 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 с 12,7% в 2012 году до 27% в 2020 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 25,6% в 2020 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 2020 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;

	<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 антенно-мачтовых сооружений, построенных в отдаленных населенных пунктах области с низкой плотностью населения с целью размещения на них базовых станций операторов подвижной радиотелефонной связи, до 5 штук к 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>
--	--

».

1.3.2. 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;

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 гуманистического 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 государствен-

ной 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 районных центрах 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 с 12,7% в 2012 году до 27% в 2020 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 25,6% в 2020 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 автоматизиро-

ванной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области», с 11,1% в 2012 году до 100% в 2020 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 должна осуществляться посредством аутсорсинга, с 2016 года на уровне не менее 100% к 2020 году;

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 подвижной радиотелефонной связи, до 5 штук к 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.».

1.3.3. В разделе III «Характеристика основных мероприятий подпрограммы 1»:

в абзаце двадцать третьем слова «и внедрение» заменить словами «, внедрение и модернизация»;

абзац двадцать восьмой дополнить словами и цифрами «(до 2017 года)»;

в абзаце пятьдесят четвертом слова «за исключением правительственной междугородной связи» заменить словами «включая правительственной междугородной связью (в части организационного и технического обеспечения)»;

дополнить новым абзацем шестьдесят третьим следующего содержания:

«обеспечение деятельности Ситуационного центра Губернатора области;».

1.3.4. Приложения 1, 2, 3 к подпрограмме 1 изложить в новой редакции согласно приложениям 1 – 3 к настоящему постановлению.

1.4. В приложении 2 «Подпрограмма «Использование спутниковых навигационных технологий и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Вологодской области» к государственной программе:

1.4.1. В паспорте подпрограммы 2:

1.4.1.1. Позицию «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«

Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 2	<p>доля территории области, покрытая сигналом высокоточного позиционирования, от общей площади территории области;</p> <p>доля органов исполнительной государственной власти области, подключенных к областной геоинформационной системе, от общего числа органов исполнительной государственной власти области, направивших заявки на такое подключение;</p> <p>доля территории области, покрытая актуальными цифровыми картами масштаба 1:50000, от общей площади территории области;</p> <p>доля органов исполнительной государственной власти области, подключенных к системе мониторинга движения транспортных средств, от общего числа органов исполнительной государственной власти области</p>
--	--

».

1.4.1.2. Позицию «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 2	<p>в результате реализации подпрограммы 2 планируется достичнуть к 2020 году следующих результатов: увеличение доли территории области, покрытой сигналом высокоточного позиционирования, от общей площади территории области с 0% в 2012 году до 100% в 2020 году;</p> <p>увеличение доли органов исполнительной государственной власти области, подключенных к областной геоинформационной системе, от общего числа органов исполнительной государственной власти области, направивших заявки на такое подключение, с 0% в 2012 году до 100% в 2020 году;</p> <p>увеличение доли территории области, покрытой актуальными цифровыми картами масштаба 1:50000, от общей площади территории области с 0% в 2012 году до 100% в 2020 году;</p> <p>увеличение доли органов исполнительной государственной власти области, подключенных к системе мониторинга движения транспортных средств, от общего числа органов исполнительной государственной власти области с 0% в 2012 году до 100% в 2020 году</p>
--	--

».

1.4.2. Раздел II «Цель, задачи и целевые показатели (индикаторы) достижения цели и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты, сроки реализации подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«II. Цель, задачи и целевые показатели (индикаторы) достижения цели и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты, сроки реализации подпрограммы 2

Целью подпрограммы 2 является обеспечение использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития области.

Для достижения указанной цели необходимо решить задачу по созданию и развитию технологий и инфраструктуры использования результатов космиче-

ской деятельности, в том числе спутниковых технологий ГЛОНАСС, в интересах развития области.

навигационных

Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 2 представлены в приложении 1 к подпрограмме 2.

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

В результате реализации подпрограммы 2 будет обеспечено достижение к 2020 году следующих результатов:

увеличение доли территории области, покрытой сигналом высокоточного позиционирования, от общей площади территории области с 0% в 2012 году до 100% в 2020 году;

увеличение доли органов исполнительной государственной власти области, подключенных к областной геоинформационной системе, от общего числа органов исполнительной государственной власти области, направивших заявки на такое подключение, с 0% в 2012 году до 100% в 2020 году;

увеличение доли территории области, покрытой актуальными цифровыми картами масштаба 1:50000, от общей площади территории области с 0% в 2012 году до 100% в 2020 году;

увеличение доли органов исполнительной государственной власти области, подключенных к системе мониторинга движения транспортных средств, от общего числа органов исполнительной государственной власти области с 0% в 2012 году до 100% в 2020 году.

Сроки реализации подпрограммы 2 – 2014 - 2020 годы.».

1.4.3. Раздел III «Характеристика основных мероприятий подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы 2

Для достижения цели и решения задачи подпрограммы 2 необходимо реализовать ряд основных мероприятий.

Основное мероприятие 1 «Создание и обеспечение функционирования ре-

Цель мероприятия: создание условий для использования результатов космической деятельности в интересах развития области.

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

создание сети референцных станций с целью создания на территории области системы высокоточного позиционирования, а также обеспечение ее эксплуатации и развития;

создание, внедрение, развитие и обеспечение эксплуатации (сопровождения) областной геоинформационной системы, осуществляющей интеграцию пространственных и других данных с электронными картами, космоснимками, данными систем ГЛОНАСС/GPS и других информационных систем;

интеграция навигационно-информационной инфраструктуры использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности с Государственной автоматизированной информационной системой «Управление» Вологодской области (далее – ГАС «Управление») и другими существующими отраслевыми информационными системами органов исполнительной государственной власти области (далее – ОИГВ) и органов местного самоуправления области (далее – ОМС);

обучение пользователей областной геоинформационной системы работе с данной системой;

разработка учебно-методической и другой документации по работе с областной геоинформационной системой.

Основное мероприятие 2 «Внедрение спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС в интересах социально-экономического и инновационного развития области»

Цель мероприятия: создание целевых систем мониторинга и управления в интересах социально-экономического развития и инновационного развития области.

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

создание диспетчерского центра областной системы спутникового мониторинга движения транспортных средств;

организация удаленного доступа к диспетчерскому центру областной системы спутникового мониторинга движения транспортных средств для органов государственной власти области и их подведомственных учреждений;

создание целевых систем мониторинга и управления ключевыми отраслями экономики и территориями области;

создание целевых систем мониторинга окружающей среды, особо охраняемых природных территорий, зон кризисного состояния, трансграничного переноса загрязняющих веществ;

обучение пользователей целевых систем мониторинга и управления работе с данными системами;

разработка учебно-методической и другой документации по работе с целевыми системами мониторинга и управления.

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

Ответственный исполнитель подпрограммы 2 и исполнители подпрограммы 2 вправе привлекать для выполнения основных мероприятий подпрограммы 2 подведомственные им учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений.».

1.4.4. Приложения 1, 2, 2(1) к подпрограмме 2 изложить в новой редакции согласно приложениям 4 – 6 к настоящему постановлению.

1.5. В приложении 3 «Подпрограмма «Обеспечение создания условий для реализации государственной программы» к государственной программе:

1.5.1. В паспорте подпрограммы 3:

1.5.1.1. Позицию «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 3» изложить в следующей редакции:

«

Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 3	степень реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы; выполнение государственного задания бюджетным учре-
--	---

	ждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий»; выполнение государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион»
--	---

».

1.5.1.2. Позицию «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 3» изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 3	<p>в результате реализации подпрограммы 3 планируется в период с 2014 до 2020 года достигнуть следующих результатов:</p> <p>обеспечение степени реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы на уровне 100 % ежегодно;</p> <p>выполнение государственного задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий» на 100%;</p> <p>выполнение государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион» на 100%</p>
--	--

».

1.5.2. Раздел II «Цель, задачи и целевые показатели (индикаторы) достижения цели и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты, сроки реализации подпрограммы 3» изложить в следующей редакции:

«II. Цель, задачи и целевые показатели (индикаторы) достижения цели и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты, сроки реализации подпрограммы 3

Целью реализации мероприятий подпрограммы 3 является обеспечение эффективной деятельности органа исполнительной государственной власти, бюджетного учреждения в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий» и бюджетного учреждения Вологодской области «Электронный регион».

Для достижения указанной цели необходимо решить следующие задачи по обеспечению:

власти области полномочий по развитию информационных технологий, телекоммуникаций и связи области;

выполнения государственного задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий»;

выполнения государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион».

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 3:

выполнение плана деятельности органа исполнительной государственной власти области на 100%;

обеспечение степени реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы на уровне 100 % ежегодно;

выполнение государственного задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий» на 100%;

выполнение государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион» на 100%.

Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 3 представлены в приложении 1 к подпрограмме 3.

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 3 приведены в приложении 2 к подпрограмме 3.

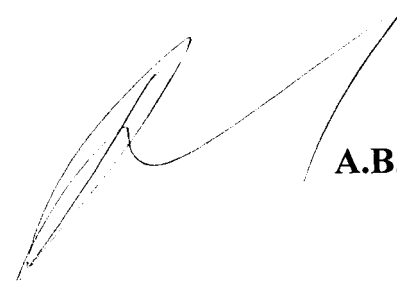
Сроки реализации подпрограммы 3: 2014 - 2020 годы.».

1.5.3. Приложения 1, 2, 3(2) к подпрограмме 3 изложить в новой редакции согласно приложениям 7 – 9 к настоящему постановлению.

1.6. Приложения 5, 6 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям 10, 11 к настоящему постановлению.

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

По поручению Губернатора области
первый заместитель
Губернатора области,
председатель Правительства области



А.В. Кольцов

Приложение 1
к постановлению
Правительства области
от 14.08.2017 № 741
«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	2020 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		
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		

3.	Задача 2. Повышение качества государственного управления областью, в том числе на основе совершенствования системы информационно-аналитического обеспечения принимаемых решений	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»	%	11,4	70	90	96	96	96	96	96	96
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 районных центрах области	шт.	0	0	0	19	26	26	26	26	26

6.		целевой показатель 3.3. Доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме	%	-	-	-	-	-	60	70	70	70
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 гуманистического просвещения, архивной деятельности области на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий	целевой показатель 5.1. Доля цифровых изображений музеиных предметов от общего объема музеиных фондов	%	12,7	17	20	10	11,5	18	21	24	27
9.		целевой показатель 5.2. Доля библиотечных фондов, пе-	%	0,12	3,3	6,5	9,7	12,9	12,9	12,9	12,9	25,6

	ной государствен-ной власти области направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота в со-ответствии с требо-ваниями постанов-ления Правительст-ва области от 26 ав-густа 2013 года № 862 «Об автома-тизированной сис-теме электронного документооборота органов исполни-тельной государств-енной власти об-ласти»											
12.	целевой показатель 6.2. Доля информа-ционных систем, функционирование которых обеспечи-вается Комитетом информационных технологий и теле-коммуникаций об-ласти и модерниза-ция программного кода которых осу-ществлена в отчет-ном периоде по-	%	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100

		средством аутсорсинга, к количеству информационных систем, функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществляется посредством аутсорсинга										
13.	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 населения области	%	70	95,7	95,7	96,3	97,7	97,8	97,8	97,8	97,8
14.		целевой показатель 7.2. Количество антенно-мачтовых сооружений, построенных в отдаленных населенных пунктах области с низкой плотностью населения с целью размещения на них базо-	шт.	-	-	-	-	-	1	3	5	5

		вых станций операторов подвижной радиотелефонной связи											
15.	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 общего количества государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной власти области	%	-	-	-	-	95	95	95	95	95	95

Приложение 2
к постановлению
Правительства области
от 14.08.2017 № 741
«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 методологические 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, от запланированного к автоматизации в	%	доля государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, от запланированного к автоматизации в	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_1 = N_{гутф}/N_{гут} \times 100\%$	количество государственных услуг области, переведенных за отчетный период в электронный вид до максимально возможного этапа за счет собственных доходов обла-	3	государственная услуга, переведенная в электронный вид до максимально возможного этапа за счет собственных доходов обла-	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

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

2.	Целевой по-казатель 1.2. Доля типо-вых муници-пальных ус-луг области, переведен-ных в элек-тронный вид до макси-мально воз-можного эта-па	%	доля типовых муниципальных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, от запланированного к автоматизации в отчетный период (I_2)	периодич-ность го-довая, по-казатель за отчет-ныйperi-од	$I_2 = \frac{N_{\text{тмуЭФ}}}{N_{\text{тму}}} \times 100\%$	планом-графиком пе-рехода на предоставле-ние государ-ственных ус-луг в элек-тронной фор-ме, утвер-жденным по-становлением Правительства области ($N_{\text{гУ}}$)	3	типовая му-ниципальная услуга, пере-веденная в электронный вид до мак-симально возможного этапа, шт.	1	Комитет ин-формацион-ных техноло-гий и теле-коммуника-ций области

3.	Целевой по-казатель 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»	%	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» (I ₃)	периодичность годовая, показатель за отчетный период	I ₃ = N _{рмс} /N _{оигв} x 100%	количество органов исполнительной государственной власти области, подключенных к РМСОГВ и располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда» (N _{рмс})	3	орган исполнительной государственной власти области, подключенный к РМСОГВ шт.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
							общее количество органов исполнительной государственной власти области, располагаемых в муниципальном образовании «Город Вологда» (N _{оигв})		3	

4.	Целевой по- казатель 3.1. Доля граждан области, по- лучивших универсаль- ную элек- тронную кар- ту, от общей численности постоянного населения области	% 	доля граждан области, полу- чивших универ- сальную элек- тронную карту, от общей чис- ленности посто- янного населе- ния области (I_4)	периодич- ность го- довая, по- казатель за отчет- ный пери- од	$I_4 = N_{yek}/N_{общ} \times 100\%$	количество граждан об- ласти, полу- чивших уни- версальную электронную карту (N_{yek})	3	гражданин, получивший универсаль- ную элек- тронную кар- ту, чел.	1	Комитет ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуника- ций области
						численность постоянного населения Во- логодской об- ласти ($N_{общ}$)	1	постоянное население Вологодской области, чел.	1	Комитет ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуника- ций области
5.	Целевой по- казатель 3.2. Количество инфоматов, установлен- ных в район- ных центрах области	шт. 	количество ин- фоматов, уста- новленных в районных цен- трах области (I_5)	периодич- ность го- довая, по- казатель на конец отчетного периода	$\sum_{i=1}^n m_i$	количество инфоматов, установлен- ных в i-ом му- ниципальном образовании области (M_i)	3	инфомат, шт.	1	Комитет ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуника- ций области
						количество муниципаль- ных образова- ний области, в которых уста- новлены ин- фоматы (n)	3	муниципаль- ное образова- ние области, в котором уста- новлен инфо- мат, ед.	1	Комитет ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуника- ций области

6.	Целевой по- казатель 3.3. Доля госу- дарственных услуг, пре- доставленных в электрон- ной форме	%	доля обращений (заявлений), по- данных за от- четный период в Комитет информа- ционных тех- нологий и теле- коммуникаций области посред- ством федераль- ной государствен- ной информацион- ной сис- темы «Единый портал государ- ственных и му- ниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ) и госу- дарственной ин- формационной системы «Пор- тал государст- венных и муни- ципальных услуг (функций) Воло- годской облас- ти» (далее – РПГУ) на пре- доставление го- сударственных услуг, включен- ных в Перечень	периодич- ность го- довая, по- казатель за отчет- ный пери- од	$I_6 = \frac{N_{\text{эл.услуг}}}{N_{\text{услу}}} \times 100\%$	количество поданных за отчетный пе- риод в Комите- т информа- ционных тех- нологий и те- лекоммуника- ций области обращений (заявлений) посредством ЕПГУ и РПГУ на предос- тавле- ние госу- дарственных услуг, вклю- ченных в Пе- речень госу- дарственных услуг Воло- годской об- ласти, в от- ношении кото- рых обеспечен- на возмож- ность предос- тавления в электронной форме до III - V этапов, ут- верждаемый правовым ак- том Комитета	3	обращение (заявление), поданное в Комитет ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуника- ций области посредством ЕПГУ и РПГУ на пре- доставление государствен- ной услуги, шт.	1	Комитет ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуника- ций области
----	--	---	--	--	--	--	---	---	---	---

		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, 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			информационных технологий и телекоммуникаций области (Nэл.услуг)				

			отношении ко- торых обеспече- на возможность оказания в элек- тронной форме до III - V этапов, утверждаемый правовым актом Комитета ин- формационных технологий и телекоммуника- ций области (I_6)			ме до III - V этапов, утвер- ждаемый право- вым актом Комитета ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуникаций област- ии ($N_{услуг}$)				
7.	Целевой по- казатель 4.1. Доля населе-ния области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной программы, от общей численности	%	доля населения области, повы- сившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственной про- граммы, от об- щей численно- сти постоянного населения об- ласти (I_7)	периодич- ность го- довая, по- казатель за отчет- ный пери- од	$I_7 = N_{икт}/N_{общ} \times 100\%$	количество граждан об- ласти, повы- сивших уро- вень компе- тенций по ис- пользованию информаци- онно- коммуникаци- онных техно- логий за счет реализации мероприятий государствен- ной програм- мы начиная с 1 января 2014 года ($N_{икт}$)	3	гражданин, проживаю- щий на тер- ритории об- ласти и повы- сивший уро- вень компе- тенций по ис- пользованию информаци- онно- коммуникаци- онных тех- нологий за счет реализа- ции меро- приятий госу- дарственной программы, чел.	1	Комитет ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуника- ций области

	постоянного населения 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 музеиных предметов от общего объема музейных фондов	%	доля цифровых изображений музеиных предметов от общего объема музейных фондов (I_8)	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_8 = \frac{N_{цимп}}{N_{оомф}} \times 100\%$	количество цифровых изображений музеиных предметов ($N_{цимп}$)	3	цифровое изображение музеиного предмета, шт.	1	Департамент культуры и туризма области
						общий объем музейных фондов области ($N_{оомф}$)	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 (I_9)	%	доля библиотечных фондов, переведенных в электронную форму, в среднем по области от общего фонда редких книг (I_9)	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_9 = \frac{N_{б_э}}{N_{б_о}} \times 100\%$	количество библиотечных фондов области, переведенных в электронную форму ($N_{б_э}$)	3	копия редкой книги в электронной форме, шт.	1	Департамент культуры и туризма области
						общее количество редких книг в библиотечных фондах области ($N_{б_о}$)	3	редкая книга, шт.	1	Департамент культуры и туризма области
10.	Целевой показатель 5.3. Доля описаний дел государственных архивов области, включенных в элек-	%	доля описаний дел государственных архивов области, включенных в элек-	периодичность годовая, показатель за отчет-	$I_{10} = \frac{N_{апх_э}}{N_{апх}} \times 100\%$	количество описаний дел государственных архивов области,	3	описание дела государственного архива области, переведенное в	1	Департамент культуры и туризма области

	архивов об-ласти, вклю-ченных вэлектронныеописи и элек-тронные ка-тalogи, от общего коли-чества описанийдел госу-дарственныхархивов об-ласти		тронные описи иэлектронные ка-тalogи, от обще-го количестваописанийделгосударственныхархивов области(I ₁₀)	ный пери-од		включенных вэлектронныеописи и элек-тронные ката-логи (N _{апх_3})		электроннуюформу, шт.		
						общее количе-ство описанийдел государст-венных архи-вов области(N _{апх})	3	описание дела государствен-ного архиваобласти, шт.	1	Департаменткультуры итуризма об-ласти
11.	Целевой по-казатель 6.1. Доля сотруд-ников орга-нов исполни-тельной госу-дарственнойвласти облас-ти, являю-щихся поль-зователямиединой сис-темы элек-тронного до-кументаооб-рота, от ко-личества со-трудниковорганов ис-полнитель-ной государ-	%	доля сотрудни-ков органов ис-полнительнойгосударственнойвласти областии, являющихсяпользователямиединой системыэлектронногодокументооб-рота, от количе-ства сотрудни-ков органов ис-полнительнойгосударственнойвласти областивотношениико-торых органамиисполнительнойгосударственнойвласти областии	периодич-ность го-довая, по-казательза отчет-ный пери-од	I ₁₁ = N _{сэд} /N _{оигв} x 100%	количествосотрудниковорганов ис-полнительнойгосударствен-ной властиобласти, под-ключенных кединой системеэлектрон-ногодокументо-оборота(N _{сэд})	3	сотрудник ор-гана исполни-тельной госу-дарственнойвласти облас-ти, исполь-зующий еди-ную системуэлектронногодокументо-оборота, чел.	1	Комитет ин-формацион-ных техноло-гий и теле-коммуника-ций области
						количествосотрудниковорганов ис-полнительнойгосударствен-ной властиобласти, в от-ношении ко-	3	сотрудник ор-гана исполни-тельной госу-дарственнойвласти облас-ти, в отне-нии которогоорганом ис-	1	Комитет ин-формацион-ных техноло-гий и теле-коммуника-ций области

		<p>ственной 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» (далее – постановление № 862)</p> <p>(I₁₁)</p>		<p>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» (далее – постановление № 862)</p> <p>(I₁₁)</p>	<p>торых органами исполнительной государственной власти области направлены заявки на подключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями постановления № 862 (N_{онгв})</p>		<p>полнительной государственной власти области направлена заявка на подключение к единой системе электронного документооборота в соответствии с требованиями постановления № 862, чел.</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

	сти 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 Комите-	%	доля информационных систем, зарегистрированных в государственной информационной системе учета информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых 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 инфор-	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_{12} = N_{исс}/N_{ис} \times 100\%$	количество 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 осуществлена в отчетном периоде лицами, определенным в со-	3	информационная система, зарегистрированная в информационной системе учета, функционирование которой обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и в отношении которой модернизация программного кода на предмет соответствия действующему законодательству Российской Федерации осуществлена в отчетном периоде лицом, определенным в со-	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

том информационных технологий и телекоммуникаций области и модернизация программного кода которых осуществляется посредством аутсорсинга		мационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов исполнительной государственной власти области и подведомственных учреждений, создаваемых и приобретаемых за счет средств областного бюджета», функционирование которых обеспечивается Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области и в отношении которых модернизация программного кода на предмет соответствия действующему законодательству Российской Федерации осуществлена в отчет-		ленными в соответствии с требованиями закона о контрактной системе ($N_{исс}$)		ответствии с требованиями закона о контрактной системе, шт.		

		<p>ном 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 – 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 ко-</p>		<p>должна быть осуществлена в отчетном периоде лицами, определенными в соответствии с требованиями закона о контрактной системе (N_{ис})</p>		<p>осуществлена в отчетном периоде лицом, определенным в соответствии с требованиями закона о контрактной системе, шт.</p>		
--	--	---	--	--	--	--	--	--

			торых модерни- зация программ- ного кода на предмет соот- ветствия дейст- вующему зако- нодательству Российской Фе- дерации должна быть осуществ- лена в отчетном периоде лицами, определенными в соответствии с требованиями закона о кон- трактной систе- ме (I_{12})							
13. Целевой по- казатель 7.1. Доля населе- ния области, имеющего возможность приема эфир- ных цифро- вых телека- налов, от об- щей числен- ности посто- янного насе- ления облас- ти	%		доля населения области, имею- щего возмож- ность приема эфирных цифро- вых телеканалов, от общей чис- ленности посто- янного насе- ления области (I_{13})	периодич- ность го- довая, по- казатель за отчет- ный пери- од	$I_{13} = N_{\text{цт}} / N_{\text{общ}} \times 100\%$	количество жителей об- ласти, прожи- вающих на территории области в зоне охвата цифро- вого телеве- щания ($N_{\text{цт}}$)	3	гражданин, проживаю- щий на тер- ритории об- ласти в зоне охвата цифро- вого телеве- щания, чел.	1	Комитет ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуника- ций области
					численность постоянного населения Во- логодской об- ласти ($N_{\text{общ}}$)	1	постоянное население Вологодской области, чел.	1	Комитет ин- формацион- ных техноло- гий и теле- коммуника- ций области	

14.	Целевой по-казатель 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.	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 операторов подвижной радиотелефонной связи (I_{14})	периодичность годовая, по-казатель на конец отчетного периода	$\sum_{i=1}^n M_i$	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 сооружения (n)	3	населенный пункт области, в котором построены антенно-мачтовые сооружения, ед.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
15.	Целевой по-казатель 8.1. Доля аттестованных государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области в соответствии с требованиями постанов-	%	доля государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области в соответствии с требованиями постанов-	периодичность годовая, по-казатель за отчетный период	$I_{15} = \frac{N_{\text{аттис}}}{N_{\text{гис}}} \times 100\%$	количество государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области в со-	3	аттестованная государственная информационная система области, зарегистрированная в реестре государственных информационных систем Вологодской области и ис-	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

<p>онных 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>	<p>ления 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 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</p>			<p>ответствии с требованиями постановления № 637, используемых органами исполнительной государственной власти области и аттестованных в соответствии с требованиями приказа № 17 ($N_{агис}$)</p>	<p>количество государственных информационных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области в соответствии с требованиями постановления № 637 и используемых органами ис-</p>	<p>пользуемая органом исполнительной государственной власти области, шт.</p>		
---	--	--	--	--	--	--	--	--

		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 информационных системах» (далее – приказ № 17), от общего количества государственных информационных систем области, зарегистрированных в реестре государственных информационных систем Вологодской области и используемых органами исполнительной государственной			полнительной государственной власти области ($N_{гис}$)				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

			власти области (I ₁₅)								
--	--	--	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

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 14.08.2017 № 741
«Приложение 3
 к подпрограмме 1

**Финансовое обеспечение подпрограммы 1 государственной программы
за счет средств областного бюджета**

Статус	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель, исполнитель, орган исполнительной власти области, являющийся главным распорядителем средств областного бюджета	Источник финансового обеспечения	Расходы (тыс. руб.), годы							
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Подпрограмма 1		итого	всего, в том числе	151 067,7	159 248,5	204 071,7	213 505,3	202 547,2	202 547,2	18 184,6	1 151 172,2
			собственные доходы областного бюджета	124 367,7	137 348,5	204 071,7	213 505,3	202 547,2	202 547,2	18 184,6	1 102 572,2
			субвенции и субсидии федерального бюджета	26 700,0	21 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48 600,0
	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	всего, в том числе		151 067,7	147 048,5	200 286,0	193 875,3	196 172,2	196 172,2	18 184,6	1 102 806,5
			собственные доходы областного бюджета	124 367,7	135 148,5	200 286,0	193 875,3	196 172,2	196 172,2	18 184,6	1 064 206,5

			жета								
			субвенции и субсидии федерального бюджета	26 700,0	11 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38 600,0	
		Департамент образования области	всего, в том числе	0,0	12 200,0	3 785,7	19 630,0	6 375,0	6 375,0	0,0	48 365,7
			собственные доходы областного бюджета	0,0	2 200,0	3 785,7	19 630,0	6 375,0	6 375,0	0,0	38 365,7
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0	
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	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	собственные доходы областного бюджета	8 223,0	24 185,9	97 881,0	–	–	–	–	130 289,9
Основное мероприятие 2	Разработка и внедрение информационных систем	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	собственные доходы областного бюджета	26 007,5	17 765,3	29 228,0	–	–	–	–	73 000,8
Основное мероприятие 3	Обеспечение возможности получения государственных и	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций	всего, в том числе	62 441,3	33 685,3	14 760,0	15 307,1	16 440,0	16 440,0	0,0	159 073,7
			собственные доходы обла-	35 741,3	21 785,3	14 760,0	15 307,1	16 440,0	16 440,0	0,0	120 473,7

	муниципальных услуг в электронной форме, внедрение универсальной электронной карты	области, в том числе	стного бюджета								
			субвенции и субсидии федерального бюджета	26 700,0	11 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38 600,0
			Департамент образования области	всего, в том числе	0,0	12 200,0	0,0	655,0	0,0	0,0	12 855,0
			собственные доходы областного бюджета	0,0	2 200,0	0,0	655,0	0,0	0,0	0,0	2 855,0
			субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0
Основное мероприятие 4	Обеспечение требований законодательства по защите информации и информационной безопасности	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	собственные доходы областного бюджета	38 599,9	42 924,1	12 724,9	—	—	—	—	94 248,9
Основное мероприятие 5	Обеспечение эксплуатации автоматизированных информационных систем и программных продуктов в ОИГВ	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	собственные доходы областного бюджета	15 796,0	28 487,9	45 692,1	—	—	—	—	89 976,0
		Департамент образования области	собственные доходы областного бюджета	0,0	0,0	3 785,7	—	—	—	—	3 785,7
Основное мероприятие 6	Содействие развитию связи и ИТ-отрасли на территории области	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	собственные доходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	976,6	2 732,2	2 732,2	0,0	6 441,0
Основное мероприятие 7	Информатизация и обеспечение связью	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций	собственные доходы областного бюджета	—	—	—	177 591,6	177 000,0	177 000,0	18 184,6	549 776,2

		области									
	Департамент обра- зования области	собственные доходы обла- стного бюд- жета	–	–	–	18 975,0	6 375,0	6 375,0	0,0	31 725,0	

»

Приложение 4
к постановлению
Правительства области
от 14.08.2017 № 741
«Приложение 1
к подпрограмме 2

Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 2

№ п/п	Задача, направленная на достижение цели	Наименование целе- вого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение целевого показателя (индикатора)								
				плановое								
				отчет- ное	оце- ночное	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Задача 1. Создание и развитие технологий и инфраструктуры использования результатов космической деятельности, в том числе спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, в интересах развития области	целевой показатель 1.1. Доля территории области, покрытая сигналом высокоточного позиционирования, от общей площади территории области	%	0	0	0	50	100	100	100	100	100
2.		целевой показатель 1.2. Доля органов исполнительной го-	%	0	0	0	0	20	100	100	100	100

		дарственной власти области, подключенных к областной геоинформационной системе, от общего числа органов исполнительной государственной власти области, направивших заявки на такое подключение									
3.		целевой показатель 1.3. Доля территории области, покрытая актуальными цифровыми картами масштаба 1:50000, от общей площади территории области	%	0	0	0	0	50	100	100	100
4.		целевой показатель 1.4. Доля органов исполнительной государственной власти области, подключенных к системе мониторинга движения транспортных средств, от общего числа органов исполнительной государственной власти области	%	0	0	0	0	0	0	0	100

Приложение 5
к постановлению
Правительства области
от 14.08.2017 № 741
«Приложение 2
к подпрограмме 2

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета
целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 2

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Еди- ница изме- рения	Определе- ние целе- вого пока- зателя (ин- дикатора)	Временные характеристи- ки целевого показателя (индикатора)	Алгоритм форми- рования (формула) и методологические пояснения к целе- вому показателю (индикатору)	Базовые показатели (индикаторы), используемые в формуле	Метод сбо- ра инфор- мации, ин- декс фор- мы отчет- ности ¹	Объект и едини- ца на- блюде- ния	Охват единиц совокуп- ности ²	Ответственный за сбор данных по целевому по- казателю (инди- катору)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Целевой по- казатель 1.1. Доля терри- тории облас- ти, покрытая сигналом вы- сокоточного позициониро- вания, от об- щей площа- ди террито- рии облас- ти	%	доля тер- ритории области, покрытая сигналом высоко- точного позицио- нирования (I _{тер})	периодич- ность годо- вая, показа- тель за от- четный пе- риод	$I_{тер} = N_{выс}/N_{общ} \times 100\%$	площадь тер- ритории об- ласти, по- крыта сиг- налом высо- коточного позициони- рования (N _{выс})	3	пло- щадь, в преде- лах ко- торой функ- циони- рует сеть рефе- ренц- ных стан- ций, кв. км	1	Комитет ин- формационных технологий и телекоммуни- каций области

						общая пло-щадь терри-тории Воло-годской об-ласти ($N_{общ}$)	1	общая пло-щадь терри-тории Воло-годской облас-ти, кв. км	1	Комитет ин-формационных технологий и телекоммуни-каций области
2.	Целевой по-казатель 1.2. Доля органов исполнительной государственной власти области, подключенных к областной геоинформационной системе, от общего числа органов исполнительной государственной власти области, направивших заявки на такое подключение	%	доля ор-ганов ис-полните-льной государ-ственной власти области, подклю-ченных к областной геоин-формаци-онной системе на осно-вании на-правлен-ной ими заявки на такое подклю-чение	периодич-ность годо-вая, показа-тель за от-четный пе-риод	$I_{орг\ гис} = N_{гис}/N_{оигв} \times 100\%$	количество органов исполнитель-ной государ-ственной власти об-ласти, под-ключенных к областной геоинформа-ционной сис-теме на ос-новании по-данной ими заявки на та-кое подклю-чение ($N_{гис}$)	3	орган исполнитель-ной го-судар-ствен-ной власти облас-ти, под-клю-ченный к обла-стной геоин-форма-цион-ной системе на ос-новании по-данной	1	Комитет ин-формационных технологий и телекоммуни-каций области

			(I _{орг гис})					им за- явки на такое под- ключе- ние, шт.		
					общее коли- чество орга- нов исполнни- тельной го- сударствен- ной власти области, на- правивших заявку на подключение к областной геоинформационной сис- теме (N _{оигв})	3	орган испол- нитель- ной го- судар- ствен- ной власти облас- ти, на- пра- вивший заявку на под- ключе- ние к област- ной геоин- форма- цион- ной систе- ме, шт.	1	Комитет ин- формационных технологий и телекоммуни- каций области	
3.	Целевой по- казатель 1.3. Доля терри-	%	доля тер- ритории области,	периодич- ность годо- вая, показа-	I _{тер50} = N ₅₀ /N _{общ} x 100%	площадь тер- ритории об- ласти, по-	3	пло- щадь терри-	1	Комитет ин- формационных технологий и

	территории области, покрытая актуальными цифровыми картами масштаба 1:50000, от общей площади территории области		покрытая актуальными цифровыми картами в масштабе 1:50 000 (I_{terp50})	тель за отчетный период		крытая актуальными цифровыми картами в масштабе 1:50 000 (N_{50})		территории области, покрытая актуальными цифровыми картами в масштабе 1:50 000, кв. км		телекоммуникаций области
						общая площадь территории Вологодской области ($N_{общ}$)	1	общая площадь территории Вологодской области, кв. км	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
4.	Целевой показатель 1.4. Доля органов исполнительной государственной власти области, подключенных к системе	%	доля органов исполнительной государственной власти области, подклю-	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_{орг_тр} = N_{тр}/N_{оигв} \times 100\%$	количество органов исполнительной государственной власти области, подключенных к системе мониторинга	3	орган исполнительной государственной власти области	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

	мониторинга движения транспортных средств, от общего числа органов исполнительной государственной власти области		ченных к системе мониторинга движения транспортных средств ($I_{опр\,тр}$)			ниторинга движения транспортных средств ($N_{тр}$)		ти, под-ключенный к системе мониторинга движения транспортных средств, шт.		
						общее количество органов исполнительной государственной власти области ($N_{оигв}$)	3	орган исполнительной государственной власти области, шт.	1	Департамент государственной службы и кадровой политики области

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 6
к постановлению
Правительства области
от 14.08.2017 № 741
«Приложение 2(1)
к подпрограмме 2

**Перечень основных мероприятий подпрограммы 2
государственной программы**

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель, исполнитель	Ожидаемый непосредственный результат*	Связь с показателями подпрограммы**	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 «Создание и обеспечение функционирования региональной навигационно-информационной инфраструктуры использования результатов космической деятельности»	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	обеспечение создания условий для использования результатов космической деятельности в интересах развития области	целевой показатель 1.1. Доля территории области, покрытая сигналом высокоточного позиционирования, от общей площади территории области; целевой показатель 1.2. Доля органов исполнительной государственной власти области, подключенных к областной геоинформационной системе, от общего числа органов исполнительной государственной власти области, направивших заявки на та-	1	1	1	1	1	1	1

			кое подключение; целевой показатель 1.3. Доля территории области, покрытая актуальными цифровыми картами масштаба 1:50000, от общей площади территории области								
Основное мероприятие 2 «Внедрение спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС в интересах социально-экономического и инновационного развития области»	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	обеспечение создания целевых систем мониторинга и управления в интересах социально-экономического развития и инновационного развития области	целевой показатель 1.4. Доля органов исполнительной государственной власти области, подключенных к системе мониторинга движения транспортных средств, от общего числа органов исполнительной государственной власти области	-	-	-	-	-	-	-	1

* 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.»

Приложение 7
к постановлению
Правительства области
от 14.08.2017 № 741
«Приложение 1
к подпрограмме 3

Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 3

	нение государственного задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий»	Выполнение государственного задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий»										
4.	Задача 3. Выполнение государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион»	целевой показатель 3. Выполнение государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион»	%	-	-	-	100	100	100	100	100	100

»

Приложение 8
к постановлению
Правительства области
от 14.08.2017 № 741
«Приложение 2
к подпрограмме 3

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета
целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 3

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Определение целевого показателя (индикатора)	Временные характеристики целевого показателя (индикатора)	Алгоритм формирования (формула) и методологические 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. Выполнение плана деятельности органа исполнительной государственной власти области (I _O). Значение I _O от 90 до 100% означает надлежащее осуществление плана деятельности органа исполнительной государственной власти области	%	выполнение плана деятельности органа исполнительной государственной власти области (I _O). Значение I _O от 90 до 100% означает надлежащее осуществление плана деятельности органа исполнительной государственной власти области	периодичность годовая, показатель за отчетный период	I _O = N _Ф /N _П x 100%	фактическое выполнение плана работы органа исполнительной государственной власти области, утвержденного заместителем Губернатора области, курирующим	3	План работы органа исполнительной государственной власти области, утвержденный заместителем Губернатора области, курирующим	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

		ние полномочий органом исполнительной государственной власти области по реализации плана работы органа исполнительной государственной власти области, утверждаемого заместителем Губернатора области, курирующим вопросы в сфере реализации государственной программы			курирующим вопросы в сфере реализации государственной программы (N_{Φ})		вопросы в сфере реализации государственной программы; мероприятие			
					утвержденный заместителем Губернатора области, курирующим вопросы в сфере реализации государственной программы, план работы органа исполнительной государственной власти области (N_{Π})	3	План работы органа исполнительной государственной власти области, утвержденный заместителем Губернатора области, курирующим вопросы в сфере реализации государственной программы; мероприятие	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	
2.	Целевой показатель 1.2. Степень реализации комплексного плана действий по	%	доля основных мероприятий государственной программы, запланированных к вы-	периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода	$I_K = N_{\Phi}/N_{\Pi} \times 100\%$	количество основных мероприятий государственной программы, запланированных к вы-	3	основные мероприятия комплексного плана действий по реализации государствен-	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

		полнению на отчетный год, по которым достигнут ожидаемый непосредственный результат, выполненных в полном объеме и завершенных в установленные сроки, в общем количестве запланированных к выполнению на отчетный год основных мероприятий в соответствии с утвержденным комплексным планом действий по реализации государственной программы (I _K)		полнению на отчетный год, по которым достигнут ожидаемый непосредственный результат, выполненных в полном объеме и завершенных в установленные сроки в соответствии с утвержденным комплексным планом действий по реализации государственной программы (N _Ф)		ной программы		
		количество основных мероприятий государственной программы, запланированных к выполнению на отчетный год в соответст-	3	основные мероприятия комплексного плана действий по реализации государственной программы	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области		

						вии с утвер- жденным комплексным планом дейст- вий по реали- зации госу- дарственной программы (N _П)				
3.	Целевой показатель 2. Выполнение государственного задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий» (I _{БУ}). Значение I _{БУ} равное 100% означает выполнение го-	%	выполнение государственного задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий» (I _{БУ}). Значение I _{БУ} равное 100% означает выполнение го-	периодич- ность го- довая, по- казатель за отчетный период	I _{БУ} = N _{Ф_БУ} /N _{П_БУ} x 100%	фактическое выполнение государственного задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий» в рас- сматриваемом периоде (N _{Ф_БУ})	3	государст- венное зада-ние бюджет-ного учреж-дения в сфе-ре информа-ционных техноло-гий Вологодской области «Центр информацион-ных технологий»; меро- приятие	1	Комитет ин-формацион-ных техноло-гий и теле-коммуника-ций области

	гий»		сударственно-го задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий»			утвержденное государственное задание бюджетному учреждению в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий» в рассматриваемом периоде ($N_{П_БУ}$)	3	государственное задание бюджетного учреждения в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий»; мероприятие	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
4.	Целевой показатель 3. Выполнение государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион» (I _{БУ}). Значение I _{БУ} равное 100% означает выполнение го-	%	выполнение государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион» (I _{БУ}). Значение I _{БУ} равное 100% означает выполнение го-	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_{БУ} = \frac{N_{Ф_БУ}}{N_{П_БУ}} \times 100\%$	фактическое выполнение государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион» в рассматриваемом периоде ($N_{Ф_БУ}$)	3	государственное задание бюджетного учреждения Вологодской области «Электронный регион»; мероприятие	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

		сударственно-го задания бюджетным учреждением «Электронный регион»			утвержденное государственное задание бюджетному учреждению Вологодской области «Электронный регион» в рассматриваемом периоде (N _п бу)	3	государственное задание бюджетного учреждения Вологодской области «Электронный регион»; мероприятие	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области
--	--	--	--	--	---	---	---	---	--

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 производятся 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 9
к постановлению
Правительства области
от 14.08.2017 № 741
«Приложение 3(2)
к подпрограмме 3

**Перечень основных мероприятий подпрограммы 3
государственной программы**

Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель, исполнитель	Ожидаемый непосредственный ре-зультат*	Связь с показате-лями подпрограммы**	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 «Выполнение функций органом исполнительной государственной власти области»	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	обеспечение совершеннствования управления реализацией государственной программы в рамках установленных полномочий Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области	целевой показатель 1.1. Выполнение плана деятельности органа исполнительной власти области; целевой показатель 1.2. Степень реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы	1	1	1	1	1	1	1
Основное мероприятие 2 «Оказание государственных услуг и выполнение работ бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информаци-	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	обеспечение повышения доступности и качества оказания государственных услуг и выполнения работ бюджет-	целевой показатель 2. Выполнение государственного задания бюджетным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской об-	1	1	1	1	1	1	1

онных технологий» в рамках реализации государственной программы»		ным учреждением в сфере информационных технологий Вологодской области «Центр информационных технологий»	ласти «Центр информационных технологий»								
Основное мероприятие 3 «Оказание государственных услуг и выполнение работ бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион» в рамках реализации государственной программы»	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области	обеспечение повышения доступности и качества оказания государственных услуг и выполнения работ бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион»	целевой показатель 3. Выполнение государственного задания бюджетным учреждением Вологодской области «Электронный регион»	–	1	1	1	1	1	1	1

* 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.»

Приложение 10
к постановлению
Правительства области
от 14.08.2017 № 741
«Приложение 5
к государственной программе

Сведения о целевых показателях (индикаторах) государственной программы

№ п/п	Задача, направленная на достижение цели	Наименование целе- вого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение целевого показателя (индикатора) плановое									
				отчет- ное	оце- ночное	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Задача 1 «Разви- тие информаци- онного общества и построение «электронного правительства» области»	целевой показатель 1. Доля информацион- ных систем, создан- ных в целях реализа- ции «электронного правительства»	%	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100
2.	Задача 2 «Повы- шение доступно- сти и качества предоставления государственных и муниципаль- ных услуг для населения облас- ти»	целевой показатель 2.1. Доля граждан, использующих меха- низм получения госу- дарственных и муни- ципальных услуг в электронной форме	%	1,2	4,5	10	40	50	60	70	70	70	70

3.	целевой показатель 2.2. Доля граждан, зарегистрированных в федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме», от общей численности постоянного населения Вологодской области	%	1,2	4,5	10	13	29	58	65	70	70
----	--	---	-----	-----	----	----	----	----	----	----	----

»

Приложение 11
 к постановлению
 Правительства области
 от 14.08.2017 № 741
 «Приложение 6
 к государственной программе

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей
 (индикаторов) государственной программы

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Определение целевого показателя (индикатора)	Временные характеристики целевого показателя (индикатора)	Алгоритм формирования (формула) и методологические 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. Доля информационных систем, созданных в целях реализации «электронного правительства»	%	показатель устанавливает степень реализации «электронного правительства» на основе оценки соотношения количества созданных и	периодичность годовая, показатель за отчетный период	$I_{\text{ис}} = N_{\text{вн}} / N_{\text{пр}} \times 100\%$	количество информационных систем Реестра проектов по разработке и внедрению информационных систем, созданных в рамках меро-	3	информационная система, используемая для реализации полномочий (функций) органов исполнительной государственной власти	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

		подлежащих созданию информационных систем, определяемого в соответствии с приказом Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области от 31 декабря 2013 года № 133-О, (I _{ис})		приятий государственной программы в отчетном периоде, (N _{вн})		области, созданная в отчетный период в соответствии с Реестром проектов по разработке и внедрению информационных систем, шт.		
				количество информационных систем Реестра проектов по разработке и внедрению информационных систем, подлежащих разработке и внедрению в рамках мероприятий государственной программы в отчетном периоде, (N _{пр})	3	информационная система, используемая для реализации полномочий (функций) органов исполнительной государственной власти области, подлежащая созданию в отчетный период в соответствии с Реестром проектов по разработке и внедрению информационных систем,	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

							шт.			
2.	Целевой по- казатель 2.1. Доля граж- дан, исполь- зующих ме- ханизм по- лучения го- сударствен- ных и муни- ципальных услуг в элек- тронной форме	%	целевой пока- затель харак- теризует чис- ло граждан Российской Федерации, использу- щих механизм получения го- сударствен- ных и муни- ципальных услуг в элек- тронной фор- ме в Вологод- ской области	перио- дичность годовая, показа- тель за отчетный период	в соотве- тствии с Ме- тодикой расчета по- казателя «Доля гра- ждан, ис- пользую- щих меха- низм полу- чения госу- дарствен- ных и муни- ципаль- ных услуг в электрон- ной форме», утвержен- ной прика- зом Росстата от 7 сен- тября 2016 года № 486	доля граждан, использую- щих механизмы получения го- сударствен- ных и муни- ципальных услуг в элек- тронной фор- ме, от числа граждан, об- ратившихся в федеральный орган исполн- ительной власти, орган государствен- ного внебюд- жетного фон- да, исполни- тельный орган государствен- ной власти субъектов Российской Федерации, орган местно- го самоуправ- ления, либо государствен- ным (муни- ципальным) учреждением и другой ор- ганизацией, в которых раз- мещается го- сударственное (муниципаль- ное) задание	№1-ИТ	услуги, пре- доставляемые федеральным органом испо- лнительной власти, орга- ном государ- ственного внебюджет- ного фонда, исполните- льным органом государствен- ной власти субъекта Рос- сийской Фе- дерации, орга- ном местно- го самоуправ- ления, либо государствен- ным (муни- ципальным) учреждением и другой ор- ганизацией, в которых раз- мещается го- сударственное (муниципаль- ное) задание	3	Комитет ин- формацион- ных техно- логий и те- лекоммуника- ций области

3.	Целевой по- казатель 2.2. Доля граж- дан, зареги- стрирован- ных в феде- ральной го- сударствен- ной инфор-	%	показатель устанавливает долю граждан области, заре- гистрирован- ных в ЕСИА, от общей чис- ленности на- селения об-	перио- дичность годовая, показа- тель за отчетный период	$I_{\text{гр}} = \frac{N_{\text{есиа}}}{N_{\text{общ}}} \times 100\%$	количество граждан, заре- гистрирова- нных в ЕСИА ($N_{\text{есиа}}$)	4, представля- ется ОАО «Ростеле- ком» по за- просу Коми- тета информа- ционных технологий и	граждане, за- регистриро- ванные в ЕСИА, чел.	1	Комитет ин- формацион- ных техно- логий и те- лекоммуника- ций области

мационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме», от общей численности постоянного населения Вологодской	ласти (I_{tp})			численность постоянного населения Вологодской области в возрасте старше 14 лет ($N_{общ}$)	1	постоянное население Вологодской области в возрасте старше 14 лет, чел.	1	Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области

	области									
--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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.»