**ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

314

01.04.2019

От \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**г. Вологда**

**О государственной программе**

**«Информационное общество – Вологодская область**

**(2021 – 2030 годы)»**

Правительство области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую государственную программу «Информационное общество – Вологодская область (2021 – 2030 годы)».

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

**Губернатор области О.А. Кувшинников**

УТВЕРЖДЕНА

постановлением

Правительства области

от  01.04.2019  №  314

**Государственная программа**

**«Информационное общество – Вологодская область (2021 – 2030 годы)»**

(далее – государственная программа)

Паспорт государственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель государственной программы | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| Исполнители государственной программы | Департамент образования области;Департамент труда и занятости населения области;Департамент государственного управления и кадровой политики области |
| Подпрограммы государственной программы | 1. «Развитие инфраструктуры электронного правительства Вологодской области» (приложение 1 к государственной программе).2. «Создание условий для формирования экосистемы цифровой экономики на территории области» (приложение 2 к государственной программе).3. «Обеспечение создания условий для реализации государственной программы» (приложение 3 к государственной программе) |
| Цельгосударственной программы | повышение качества жизни населения области, эффективности государственного управления и местного самоуправления на основе использования современных информационных и телекоммуникационных технологий |
| Задачи государственной программы | содействие формированию информационной сферы региона на основе передовых цифровых технологий;развитие информационной и телекоммуникационной инфраструктуры органов исполнительной государственной власти области |
| Целевые показатели (индикаторы) государственной программы | доля автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области, использующих отечественные операционные системы, от общего количества автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области;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 |
| Сроки реализации государственной программы | 2021 – 2030 годы |
| Объемы финансового обеспечения государственной программы за счет средств областного бюджета | общий объем финансового обеспечения государственной программы за счет средств областного бюджета – 6 117 741,5 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:2021 год – 741 023,6 тыс. рублей;2022 год – 463 838,1 тыс. рублей;2023 год – 513 579,8 тыс. рублей;2024 год – 540 700,0 тыс. рублей;2025 год – 586 100,0 тыс. рублей;2026 год – 608 900,0 тыс. рублей;2027 год – 631 700,0 тыс. рублей;2028 год – 654 500,0 тыс. рублей;2029 год – 677 300,0 тыс. рублей;2030 год – 700 100,0 тыс. рублей;из них:за счет собственных доходов (налоговых и неналоговых доходов, дотаций из федерального бюджета) – 5 951 011,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:2021 год – 705 759,1 тыс. рублей;2022 год – 421 981,3 тыс. рублей;2023 год – 423 971,0 тыс. рублей;2024 год – 540 700,0 тыс. рублей;2025 год – 586 100,0 тыс. рублей;2026 год – 608 900,0 тыс. рублей;2027 год – 631 700,0 тыс. рублей;2028 год – 654 500,0 тыс. рублей;2029 год – 677 300,0 тыс. рублей;2030 год – 700 100,0 тыс. рублей |
| Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы | увеличить долю автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области, использующих отечественные операционные системы, от общего количества автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области до 100%;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 77% |

I. Сведения о целевых показателях (индикаторах) государственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Цель, задача,направленнаяна достижение цели | Наименование целевого показателя(индикатора) | Единица измерения | Значение целевого показателя (индикатора) |
| отчетное | оценочное | плановое |
| 2017 год | 2018 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Цель (цели): повышение качества жизни населения области, эффективности государственного управления и местного самоуправления на основе использования современных информационных и телекоммуникационных технологий |
| 1. | Задача 1. Развитие информационной и телекоммуникационной инфраструктуры органов исполнительной государственной власти области | доля автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области, использующих отечественные операционные системы, от общего количества автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области | % | 0% | 20% | 64,0 | 68,0 | 72,0 | 76,0 | 80,0 | 84,0 | 88,0 | 92,0 | 96,0 | 100,0 |
| 2. | Задача 2. Содействие формированию информационной сферы региона на основе передовых цифровых технологий | 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 | % | 70,1 | 70,2 | 70,5 | 71,0 | 71,5 | 72,0 | 72,5 | 73,0 | 74,0 | 75,0 | 76,0 | 77,0 |

II. Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых показателей

(индикаторов) государственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиецелевого показателя (индикатора) | Единица измерения | Определение целевого показателя (индикатора)1 | Временные характеристики целевого показателя (индикатора)2 | Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к целевому показателю (индикатору)3 | Показатели, используемые в формуле4 | Метод сбора информации, индекс формы отчетности5 | Ответственный за сбор данных по целевому показателю (индикатору)6 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Доля автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области, использующих отечественные операционные системы, от общего количества автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области | % | показатель устанавливает долю автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области, на которых установлены отечественные операционные системы, от общего количества автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области | периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода | Iоарм =Nоарм/ Nарм х 100% | Iоарм – доля автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области, использующих отечественные операционные системы, от общего количества автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области, %;Nоарм – количество автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области, на которых установлены отечественные операционные системы,шт.;Nарм – общее количество автоматизированных рабочих мест сотрудников органов исполнительной государственной власти области, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| 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 | % | показатель устанавливает долю граждан области, 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» (ЕСИА), от общей численности населения области | периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода | Iгр = Nесиа/Nобщ x 100% | Iгр – 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, %;Nесиа – количество граждан, зарегистрированных в ЕСИА, чел.;Nобщ– численность постоянного населения Вологодской области в возрасте старше 14 лет, чел. | 4,на основании отчета по форме № 15, размещенного на интернет-портале федеральной государственной информационной системы «Федеральный ситуационный центр электронного правительства» (https://sc.minsvyaz.ru) | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |

1 Характеристика содержания целевого показателя (индикатора), обеспечивающая однозначность понимания существа измеряемой характеристики процесса (объекта) наблюдения и (или) порядка ее измерения.

2 Указываются периодичность сбора данных (годовая, квартальная, месячная и т.д.) и вид временной характеристики (на дату; на начало отчетного периода; на конец отчетного периода, за период с \_\_\_ (указать) года, за отчетный период и т.д.).

3 Приводятся формула и краткий алгоритм расчета. При описании формулы или алгоритма необходимо использовать буквенные обозначения показателей. Пояснения к целевому показателю (индикатору) должны отражать методические рекомендации по сбору, обработке, интерпретации значений целевого показателя (индикатора).

4 Указываются наименование показателей, используемых в формуле в графе 6, их единицы измерения. В случае если достижение показателя зависит от непосредственного результата реализации мероприятий другой государственной программы, приводится наименование такой государственной программы.

5 1 - официальная статистическая информация; 2 - бухгалтерская и финансовая отчетность; 3 - ведомственная отчетность; 4 - прочие (указать). При наличии утвержденной формы статистического учета по показателю, указанному в графе 7, приводится номер формы статистической отчетности, утвержденной приказом Росстата.

6 Приводится наименование органа исполнительной государственной власти области, ответственного за сбор данных по показателю.

III. Финансовое обеспечение реализации государственной программы

за счет средств областного бюджета

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Ответственный исполнитель, соисполнитель, исполнитель | Источник финансового обеспечения | Расходы (тыс. руб.) |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год | всегоза 2021-2030годы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1. | Итого погосударственной программе | всего, в том числе | 741 023,6 | 463 838,1 | 513 579,8 | 540 700,0 | 586 100,0 | 608 900,0 | 631 700,0 | 654 500,0 | 677 300,0 | 700 100,0 | 6 117 741,5 |
| собственные доходы областного бюджета | 705 759,1 | 421 981,3 | 423 971,0 | 540 700,0 | 586 100,0 | 608 900,0 | 631 700,0 | 654 500,0 | 677 300,0 | 700 100,0 | 5 951 011,4 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 35 264,5 | 41 856,8 | 89 608,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 166 730,1 |
| 2. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | всего, в том числе | 716 264,1 | 457 463,1 | 507 204,8 | 529 451,4 | 574 401,5 | 596 733,6 | 619 046,9 | 641 340,8 | 663 614,4 | 685 867,0 | 5 991 387,6 |
| собственные доходы областного бюджета | 680 999,6 | 415 606,3 | 417 596,0 | 529 451,4 | 574 401,5 | 596 733,6 | 619 046,9 | 641 340,8 | 663 614,4 | 685 867,0 | 5 824 657,5 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 35 264,5 | 41 856,8 | 89 608,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 166 730,1 |
| 3. | Департамент образования области | всего, в том числе | 24 759,5 | 6 375,0 | 6 375,0 | 11 248,6 | 11 698,5 | 12 166,4 | 12 653,1 | 13 159,2 | 13 685,6 | 14 233,0 | 126 353,9 |
| собственные доходы областного бюджета | 24 759,5 | 6 375,0 | 6 375,0 | 11 248,6 | 11 698,5 | 12 166,4 | 12 653,1 | 13 159,2 | 13 685,6 | 14 233,0 | 126 353,9 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

IV. Общие сведения о региональных проектах, направленных на достижение целей и решение задач

государственной программы (подпрограмм)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование регионального проекта, подпрограммы | Код проекта  | Наименование национального проекта (программы)  | Связь с показателями государственной программы  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Государственная программа «Информационное общество – Вологодская область (2021 – 2030 годы)» |
| 2. | Подпрограмма 1 «Развитие инфраструктуры электронного правительства Вологодской области» |
| 3. | Основное мероприятие 1.3 «Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)». | D2 |  «Цифровая экономика Российской Федерации» | степень реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)» |
| 4. | Основное мероприятие 1.4 «Реализация регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)» | D4 | «Цифровая экономика Российской Федерации» | степень реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)» |
| 5. | Основное мероприятие 1.5 «Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)» | D6 | «Цифровая экономика Российской Федерации» | степень реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)» |
| 6. | Подпрограмма 2 «Создание условий для формирования экосистемы цифровой экономики на территории области» |
| 7. | Основное мероприятие 2.4 «Реализация регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)» | D3 | «Цифровая экономика Российской Федерации» | степень реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)» |
| 8. | Основное мероприятие 2.5 «Реализация регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)» | D5 | «Цифровая экономика Российской Федерации» | степень реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)» |

Приложение 1

к государственной программе

**Подпрограмма 1**

**«Развитие инфраструктуры электронного правительства**

**Вологодской области»**

(далее – подпрограмма 1)

Паспорт подпрограммы 1

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы 1 (соисполнитель программы) | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| Исполнители | Департамент образования области |
| Цельподпрограммы 1 | развитие информационного пространства органов исполнительной государственной власти области, необходимого для эффективной реализации возложенных на них полномочий |
| Задачи подпрограммы 1 | оптимизация электронного взаимодействия органов исполнительной государственной власти области с заявителями при предоставлении государственных и муниципальных услуг;реализация современных требований к автоматизации государственного управления областью;обеспечение ускоренного внедрения цифровых технологий в государственном управлении в рамках реализации региональных проектов |
| Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 1 | доля государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа;доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме;обеспеченность органов исполнительной государственной власти области функционирующими информационными системами;средний срок простоя государственных информационных систем области в результате компьютерных атак;охват сотрудников органов власти и работников учреждений электронным документооборотом;темп роста числа электронных документов, внесенных в автоматизированную систему электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области |
| Сроки реализации подпрограммы 1 | 2021 – 2030 годы |
| Объемы финансового обеспечения подпрограммы 1 за счет средств областногобюджета | общий объем финансового обеспечения подпрограммы 1 за счет средств областного бюджета – 4 160 644,1 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:2021 год – 498 140,0 тыс. рублей;2022 год – 250 945,5 тыс. рублей;2023 год – 300 687,2 тыс. рублей;2024 год – 377 572,7 тыс. рублей;2025 год – 416 447,5 тыс. рублей;2026 год – 432 461,4 тыс. рублей;2027 год – 448 203,8 тыс. рублей;2028 год – 463 663,9 тыс. рублей;2029 год – 478 830,5 тыс. рублей;2030 год – 493 691,6 тыс. рублей;из них:за счет собственных доходов (налоговых и неналоговых доходов, дотаций из федерального бюджета) – 3 993 914,0 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:2021 год – 462 875,5 тыс. рублей;2022 год – 209 088,7 тыс. рублей;2023 год – 211 078,4 тыс. рублей;2024 год – 377 572,7 тыс. рублей;2025 год – 416 447,5 тыс. рублей;2026 год – 432 461,4 тыс. рублей;2027 год – 448 203,8 тыс. рублей;2028 год – 463 663,9 тыс. рублей;2029 год – 478 830,5 тыс. рублей;2030 год – 493 691,6 тыс. рублей |
| Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы 1 | сохранять долю государственных услуг области, переведенных в электронный вид до максимально возможного этапа, на уровне не менее 100% ежегодно;увеличить долю государственных услуг, предоставленных в электронной форме, до 83,5%;сохранять обеспеченность органов исполнительной государственной власти области функционирующими информационными системами на уровне не менее 100% ежегодно;снизить средний срок простоя государственных информационных систем области в результате компьютерных атак до 0,94 часа;сохранять охват сотрудников органов власти и работников учреждений электронным документооборотом на уровне не менее 100% ежегодно;обеспечить темп роста числа электронных документов, внесенных в автоматизированную систему электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области, до уровня 675,0% |

I. Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Цель, задача,направленнаяна достижение цели | Наименование целевого показателя(индикатора) | Единица измерения | Значение целевого показателя (индикатора) |
| отчетное | оценочное | плановое |
| 2017 год | 2018 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Цель (цели): развитие информационного пространства органов исполнительной государственной власти области, необходимого для эффективной реализации возложенных на них полномочий |
| 1. | Задача 1. Оптимизация электронного взаимодействия органов исполнительной государственной власти области с заявителями при предоставлении государственных и муниципальных услуг | доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме | % | 60,0 | 70 | 76,0 | 78,0 | 80,0 | 80,5 | 81,0 | 81,5 | 82,0 | 82,5 | 83,0 | 83,5 |
| 2. | Задача 2. Реализация современных требований к автоматизации государственного управления областью | обеспеченность органов исполнительной государственной власти области функционирующими информационными системами | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| средний срок простоя государственных информационных систем области в результате компьютерных атак | час | 68 | 65 | 18 | 12 | 6 | 1 | 0,99 | 0,98 | 0,97 | 0,96 | 0,95 | 0,94 |
| охват сотрудников органов власти и работников учреждений электронным документооборотом | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| темп роста числа электронных документов, внесенных в автоматизированную систему электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области | % | 100,0 | 189,6 | 310,8 | 351,2 | 391,9 | 432,3 | 472,7 | 513,1 | 553,5 | 593,8 | 634,6 | 675,0 |
| 3. | Задача 3. Обеспечение ускоренного внедрения цифровых технологий в государственном управлении в рамках реализации региональных проектов | степень реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)» | % | – | – | 100,0 | 100,0 | 100,0 | – | – | – | – | – | – | – |
| степень реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)» | % | – | – | 100,0 | 100,0 | 100,0 | – | – | – | – | – | – | – |
| степень реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)» | % | – | – | 100,0 | 100,0 | 100,0 | – | – | – | – | – | – | – |

II. Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых

показателей (индикаторов) подпрограммы 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиецелевого показателя (индикатора) | Единица измерения | Определение целевого показателя (индикатора)1 | Временные характеристики целевого показателя (индикатора)2 | Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к целевому показателю (индикатору)3 | Показатели, используемые в формуле4 | Метод сбора информации, индекс формы отчетности5 | Ответственный за сбор данных по целевому показателю (индикатору)6 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме | % | доля обращений (заявлений), поданных за отчетный период в Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области посредством федеральной 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 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 отношении которых обеспечена возможность оказания в электронной форме до III - V этапов, утверждаемый правовым актом Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iгук = Nэл.услуг/Nуслуг х 100% | Iгук – доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме, %;Nэл.услуг – количество поданных за отчетный период в Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области обращений (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, шт.;Nуслуг – количество поданных за отчетный период в Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области обращений (заявлений) на предоставление государственных услуг, включенных в Перечень государственных услуг Вологодской области, в отношении которых обеспечена возможность оказания в электронной форме до III - V этапов, утверждаемый правовым актом Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
|  |
| 2. | Обеспеченность органов исполнительной государственной власти области функционирующими информационными системами | % | 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 информационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов исполнительной государственной власти области и подведомственных учреждений, создаваемых иприобретаемых 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 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 имуниципальных 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 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 | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iаис = Nисс/Nис х 100% | Iаис – обеспеченность органов исполнительной государственной власти области функционирующими информационными системами, %;Nисс – 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, определенными в соответствии с требованиями закона о контрактной системе, шт.;Nис – 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 должна быть осуществлена в отчетном периоде лицами, определенными в соответствии с требованиями закона о контрактной системе, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
|  |
| 3. | Средний срок простоя государственных информационных систем области в результате компьютерных атак | час | среднее время простоя государственных информационных систем области в результате компьютерных атак | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iгис=($\sum\_{i=1}^{n}Mi$)/n | Iгис – средний срок простоя государственных информационных систем области в результате компьютерных атак, час;Mi – время простоя в отчетном периоде государственной информационной системы области в результате компьютерной атаки, час.;n – количество государственных информационных систем области, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
|  |
| 4. | Охват сотрудников органов власти и работников учреждений электронным документооборотом | % | доля сотрудников органов власти и работников учреждений, являющихся пользователями автоматизированной системы электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области, от количества сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых соответствующими органами власти и учреждениями были направлены заявки на подключение к автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области в соответствии с требованиями постановления Правительства области от 26 августа 2013 года № 862 «Об автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области» | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iсэдо = Nп/Nз х 100% | Iсэдо – охват сотрудников органов власти и работников учреждений электронным документооборотом, %;Nп – количество сотрудников органов власти и работников учреждений, подключенных к автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области за отчетный период, чел.;Nз – количество сотрудников органов власти и работников учреждений, в отношении которых соответствующими органами власти и учреждениями были направлены в отчетном периоде заявки на подключение к автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области в соответствии с требованиями постановления Правительства области от 26 августа 2013 года № 862 «Об автоматизированной системе электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области», чел. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
|  |
| 5. | Темп роста числа электронных документов, внесенных в автоматизированную систему электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области | % | коэффициент роста числа электронных документов, внесенных сотрудниками органов власти и работниками учреждений в автоматизированную систему электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области | периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода | Iэд = Nэд/Nэд2017 х 100% | Iэд – темп роста числа электронных документов, внесенных в автоматизированную систему электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области, %;Nэд – количество электронных документов, внесенных сотрудниками органов власти и работниками учреждений в автоматизированную систему электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области за период с 1 января 2017 года по конец отчетного периода, шт.;Nэд2017 – количество электронных документов, внесенных сотрудниками органов власти и работниками учреждений в автоматизированную систему электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области за 2017 год, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
|  |
| 6. | Степень реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)» | % | доля выполненных в установленный срок мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)», от общего числа мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iии = Nв/Nо х 100% | Iии – степень реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)», %;Nв – количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)», выполненных в установленный срок из числа запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт.;Nо – общее количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| 7. | Степень реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)» | % | доля выполненных в установленный срок мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)», от общего числа мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iиб = Nв/Nо х 100% | Iиб – степень реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)», %;Nв – количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)», выполненных в установленный срок из числа запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт.;Nо – общее количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| 8. | Степень реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)» | % | доля выполненных в установленный срок мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)», от общего числа мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iцгу= Nв/Nо х 100% | Iцгу – степень реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)», %;Nв – количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)», выполненных в установленный срок из числа запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт.;Nо – общее количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |

1 Характеристика содержания целевого показателя (индикатора), обеспечивающая однозначность понимания существа измеряемой характеристики процесса (объекта) наблюдения и (или) порядка ее измерения.

2 Указываются периодичность сбора данных (годовая, квартальная, месячная и т.д.) и вид временной характеристики (на дату; на начало отчетного периода; на конец отчетного периода, за период с \_\_\_ (указать) года, за отчетный период и т.д.).

3 Приводятся формула и краткий алгоритм расчета. При описании формулы или алгоритма необходимо использовать буквенные обозначения показателей. Пояснения к целевому показателю (индикатору) должны отражать методические рекомендации по сбору, обработке, интерпретации значений целевого показателя (индикатора).

4 Указываются наименование показателей, используемых в формуле в графе 6, их единицы измерения. В случае если достижение показателя зависит от непосредственного результата реализации мероприятий другой государственной программы, приводится наименование такой государственной программы.

5 1 - официальная статистическая информация; 2 - бухгалтерская и финансовая отчетность; 3 - ведомственная отчетность; 4 - прочие (указать). При наличии утвержденной формы статистического учета по показателю, указанному в графе 7, приводится номер формы статистической отчетности, утвержденной приказом Росстата.

6 Приводится наименование органа исполнительной государственной власти области, ответственного за сбор данных по показателю.

III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы 1

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

Основное мероприятие 1.1 «Обеспечение возможности предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме».

В рамках реализации данного основного мероприятия предусматривается:

создание (разработка), внедрение и развитие (модернизация) информационных систем;

переход на предоставление органами исполнительной государственной власти области государственных услуг в электронной форме;

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

Для выполнения данного основного мероприятия ответственный исполнитель подпрограммы 1 и исполнители подпрограммы 1 вправе привлекать подведомственные бюджетные учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений, а также предоставлять им для этого субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Основное мероприятие 1.2 «Информатизация и обеспечение связью».

В рамках реализации данного основного мероприятия предусматривается:

обеспечение функционирования, размещения и развития сетевой и серверной инфраструктуры, используемой для нужд органов исполнительной государственной власти области, подведомственных им учреждений, в том числе для центра обработки данных, центров общественного доступа;

внедрение современных систем связи и коммуникаций;

обеспечение функционирования системы видеоконференцсвязи;

обеспечение доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

обеспечение телефонной связью, в том числе правительственной междугородной связью (в части организационного и технического обеспечения), а также 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, копировального и иного периферийного оборудования, а также проведение их ремонта и технического обслуживания, включая приобретение комплектующих и расходных материалов;

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;

приобретение и сопровождение программных продуктов;

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.

Для выполнения данного основного мероприятия ответственный исполнитель подпрограммы 1 и исполнители подпрограммы 1 вправе привлекать подведомственные бюджетные учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений, а также предоставлять им для этого субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Основное мероприятие 1.3 «Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается исполнение со стороны Вологодской области условий:

- соглашения о реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)»на территории Вологодской области от 18 июля 2019 года N 071-2019-D2001-35;

- соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Вологодской области, в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по формированию ИТ-инфраструктуры в государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования, в соответствии с утвержденным стандартом для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет от 23.12.2020 № 071-09-2021-173;

- соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Вологодской области, в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по обеспечению на судебных участках мировых судей формирования и функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференсвязи от 23.12.2020 № 071-09-2021-097.

Для выполнения данного основного мероприятия ответственный исполнитель подпрограммы 1 и исполнители подпрограммы 1 вправе привлекать подведомственные бюджетные учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений, а также предоставлять им для этого субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Основное мероприятие 1.4 «Реализация регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается исполнение со стороны Вологодской области условий соглашения о реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)» на территории Вологодской области от 18 июля 2019 года № 071-2019-D4001-47.

Для выполнения данного основного мероприятия ответственный исполнитель подпрограммы 1 и исполнители подпрограммы 1 вправе привлекать подведомственные бюджетные учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений, а также предоставлять им для этого субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Основное мероприятие 1.5 «Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается исполнение со стороны Вологодской области условий соглашения о реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)» на территории Вологодской области от 18 июля 2019 года № 071-2019-D6001-35.

Для выполнения данного основного мероприятия ответственный исполнитель подпрограммы 1 и исполнители подпрограммы 1 вправе привлекать подведомственные бюджетные учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений, а также предоставлять им для этого субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Реализация соглашений о предоставлении в рамках государственной программы Российской Федерации «Информационное общество» субсидий из федерального бюджета бюджету Вологодской области предусматривается в рамках исполнения основных мероприятий 1.3, 1.4 и 1.5.

Перечни проектов (мероприятий), в целях софинансирования которых предоставляются субсидии из федерального бюджета бюджету Вологодской области в рамках государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утверждаются приказами Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области.

Перечень основных мероприятий подпрограммы 1 приведен в таблице 1.

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование основного мероприятия | Ответственный исполнитель, исполнитель | Ожидаемый непосредственный результат1 | Задачи ССЭР2 | Связь с проектом3 | Связь с показателями подпрограммы4 | Годы реализации и источникфинансового обеспечения5 |
| 2021 год6 | 2022 год6 | 2023 год6 | 2024 год6 | 2025 год6 | 2026 год6 | 2027 год6 | 2028 год6 | 2029 год6 | 2030 год6 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1. | Основное мероприятие 1.1 «Обеспечение возможности предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | обеспечена возможность предоставления государственных услуг органами исполнительной государственной власти области  |  | – | доля государственных услуг, предоставленных в электронной форме | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2. | Основное мероприятие 1.2 «Информатизация и обеспечение связью» | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области;Департамент образования области | органы исполнительной государственной власти области, уполномоченный по правам человека в Вологодской области, уполномоченный по защите прав предпринимателей в Вологодской области, уполномоченный по правам ребенка в Вологодской области обеспечены необходимым компьютерным оборудованием и периферией, информационными системами, иным программным обеспечением, доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», связью |  | – | обеспеченность органов исполнительной государственной власти области функционирующими информационными системами | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| средний срок простоя государственных информационных систем области в результате компьютерных атак | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| охват сотрудников органов власти и работников учреждений электронным документооборотом | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| темп роста числа электронных документов, внесенных в автоматизированную систему электронного документооборота органов исполнительной государственной власти области | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3. | Основное мероприятие 1.3 «Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)» | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | обеспечена реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)», соглашения о реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)» на территории Вологодской области от 18 июля 2019 года № 071-2019-D2001-35, а также иных соглашений (договоров), направленных на реализацию федерального проекта «Информационная инфраструктура» |  | D2 | степень реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)» | 1, 2 | 1, 2 | 1, 2 | – | – | – | – | – | – | – |
| 4. | Основное мероприятие 1.4 «Реализация регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)» | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области;Департамент образования области | обеспечена реализация регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)», соглашения о реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)» на территории Вологодской области от 18 июля 2019 года № 071-2019-D4001-47, а также иных соглашений (договоров), направленных на реализацию федерального проекта «Информационная безопасность» |  | D4 | степень реализации регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)» | 1, 2 | 1, 2 | 1, 2 | – | – | – | – | – | – | – |
| 5. | Основное мероприятие 1.5 «Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)» | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | обеспечена реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)»,соглашения о реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)» на территории Вологодской области от 18 июля 2019 года № 071-2019-D6001-35, соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территориях субъектов Российской Федерации от 23 декабря 2019 года № 071-09-2020-101, а также иных соглашений (договоров), направленных на реализацию федерального проекта «Цифровое государственное управление» |  | D6 | степень реализации регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)» | 1, 2 | 1, 2 | 1, 2 | – | – | – | – | – | – | – |

1 Указывается ожидаемый непосредственный результат основного мероприятия.

2 Указываются пункты стратегии социально-экономического развития области, предусматривающие соответствующие задачи, на решение которых направлено основное мероприятие. При этом указываются задачи социально-экономического развития области, решение которых в рамках государственной программы предусмотрено планом мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития области.

По основным мероприятиям, предусматривающим только расходы областного бюджета на содержание органов исполнительной государственной власти области, подведомственных им учреждений, задача стратегии социально-экономического развития области не указывается (ставится знак "x").

3 Заполняется в случае, если основное мероприятие предусматривает реализацию мероприятия (мероприятий) регионального проекта, обеспечивающего достижение целей, показателей и результатов соответствующего федерального проекта. Указывается код регионального проекта, установленный законом области об областном бюджете в коде целевой статьи расходов по основному мероприятию. В случае если наименование регионального проекта не отражено в наименовании основного мероприятия, то наименование регионального проекта указывается в сноске к коду проекта под таблицей..

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

5 Указывается индекс (индексы) соответствующего источника финансового обеспечения, планируемого к привлечению для реализации основного мероприятия подпрограммы и достижения плановых значений соответствующего целевого показателя (индикатора) 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.

6Указываются конкретные годы реализации основного мероприятия. Если в данном году основное мероприятие не планируется реализовывать, либо его реализация не будет направлена на достижение соответствующего целевого показателя (индикатора) подпрограммы, либо достижение соответствующего целевого показателя (индикатора) подпрограммы не запланировано, то в соответствующей графе ставится прочерк.

IV. Финансовое обеспечение подпрограммы 1 государственной программы

за счет средств областного бюджета

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Статус | Наименованиеподпрограммы, основного мероприятия | Ответственный исполнитель подпрограммы, исполнитель | Источник финансового обеспечения | Расходы (тыс. руб.) |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год | всегоза 2021-2030годы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1. | Подпрограмма 1 | «Развитие инфраструктуры электронного правительства Вологодской области» | итого | всего, в том числе | 498 140,0 | 250 945,5 | 300 687,2 | 377 572,7 | 416 447,5 | 432 461,4 | 448 203,8 | 463 663,9 | 478 830,5 | 493 691,6 | 4 160 644,1 |
| собственные доходы областного бюджета | 462 875,5 | 209 088,7 | 211 078,4 | 377 572,7 | 416 447,5 | 432 461,4 | 448 203,8 | 463 663,9 | 478 830,5 | 493 691,6 | 3 993 914,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 35 264,5 | 41 856,8 | 89 608,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 166 730,1 |
| 2. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | всего, в том числе | 473 380,5 | 244 570,5 | 294 312,2 | 366 324,1 | 404 749,0 | 420 295,0 | 435 550,7 | 450 504,7 | 465 144,9 | 479 458,6 | 4 034 290,2 |
| собственные доходы областного бюджета | 438 116,0 | 202 713,7 | 204 703,4 | 366 324,1 | 404 749,0 | 420 295,0 | 435 550,7 | 450 504,7 | 465 144,9 | 479 458,6 | 3 867 560,1 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 35 264,5 | 41 856,8 | 89 608,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 166 730,1 |
| 3. |  |  | Департамент образования области | всего, в том числе | 24 759,5 | 6 375,0 | 6 375,0 | 11 248,6 | 11 698,5 | 12 166,4 | 12 653,1 | 13 159,2 | 13 685,6 | 14 233,0 | 126 353,9 |
| собственные доходы областного бюджета | 24 759,5 | 6 375,0 | 6 375,0 | 11 248,6 | 11 698,5 | 12 166,4 | 12 653,1 | 13 159,2 | 13 685,6 | 14 233,0 | 126 353,9 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Основное мероприятие 1.1 | «Обеспечение возможности предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» | итого | собственные доходы областного бюджета | 10 292,4 | 10 292,4 | 10 292,4 | 21 049,0 | 21 891,0 | 22 766,6 | 23 677,3 | 24 624,4 | 25 609,4 | 26 633,8 | 197 128,7 |
| 5. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 10 292,4 | 10 292,4 | 10 292,4 | 21 049,0 | 21 891,0 | 22 766,6 | 23 677,3 | 24 624,4 | 25 609,4 | 26 633,8 | 197 128,7 |
| 6. | Основное мероприятие 1.2 | «Информатизация и обеспечение связью» | итого | собственные доходы областного бюджета | 451 113,7 | 197 052,3 | 197 052,3 | 356 523,7 | 394 556,5 | 409 694,8 | 424 526,5 | 439 039,5 | 453 221,1 | 467 057,8 | 3 789 838,2 |
| 7. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 426 354,2 | 190 677,3 | 190 677,3 | 345 275,1 | 382 858,0 | 397 528,4 | 411 873,4 | 425 880,3 | 439 535,5 | 452 824,8 | 3 663 484,3 |
| 8. |  |  | Департамент образования области | собственные доходы областного бюджета | 24 759,5 | 6 375,0 | 6 375,0 | 11 248,6 | 11 698,5 | 12 166,4 | 12 653,1 | 13 159,2 | 13 685,6 | 14 233,0 | 126 353,9 |
| 9. | Основное мероприятие 1.3 | «Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура (Вологодская область)» | итого | всего, в том числе | 36 733,9 | 43 600,8 | 93 342,5 | – | – | – | – | – | – | – | 173 677,2 |
| собственные доходы областного бюджета | 1 469,4 | 1 744,0 | 3 733,7 | – | – | – | – | – | – | – | 6 947,1 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 35 264,5 | 41 856,8 | 89 608,8 | – | – | – | – | – | – | – | 166 730,1 |
| 10. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | всего, в том числе | 36 733,9 | 43 600,8 | 93 342,5 | – | – | – | – | – | – | – | 173 677,2 |
| собственные доходы областного бюджета | 1 469,4 | 1 744,0 | 3 733,7 | – | – | – | – | – | – | – | 6 947,1 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 35 264,5 | 41 856,8 | 89 608,8 | – | – | – | – | – | – | – | 166 730,1 |
| 11. | Основное мероприятие 1.4 | «Реализация регионального проекта «Информационная безопасность (Вологодская область)» | итого | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 12. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 13. |  |  | Департамент образования области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 14. | Основное мероприятие 1.5 | «Реализация регионального проекта «Цифровое государственное управление (Вологодская область)» | итого | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 15. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |

Приложение 2

к государственной программе

**Подпрограмма 2**

**«Создание условий для формирования экосистемы
цифровой экономики на территории области»**

(далее – подпрограмма 2)

Паспорт подпрограммы 2

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы 2 (соисполнитель программы) | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| Исполнители | Департамент образования области;Департамент труда и занятости населения области;Департамент государственного управления и кадровой политики области |
| Цель подпрограммы 2 | создание на основе современных информационных и телекоммуникационных технологий условий для формирования в Вологодской области общества знаний |
| Задачи подпрограммы 2 | повышение компетенций населения в сфере информационных технологий;содействие развитию связи на территории области;развитие инфраструктуры использования результатов космической деятельности, в том числе спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, в интересах развития области;обеспечение ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере в рамках реализации региональных проектов |
| Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 2 | доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий, от общей численности постоянного населения области;количество построенных антенно-мачтовых сооружений;количество подключений заинтересованных лиц к сети станций высокоточного позиционирования Вологодской области |
| Сроки реализации подпрограммы 2 | 2021 – 2030 годы |
| Объемы финансового обеспечения подпрограммы 2 за счет средств областногобюджета | общий объем финансового обеспечения подпрограммы 2 за счет средств областного бюджета – 353 919,5 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:2021 год – 29 280,0 тыс. рублей;2022 год – 3 397,5 тыс. рублей;2023 год – 3 397,5 тыс. рублей;2024 год – 40 242,0 тыс. рублей;2025 год – 41 851,8 тыс. рублей;2026 год – 43 525,9 тыс. рублей;2027 год – 45 267,0 тыс. рублей;2028 год – 47 077,7 тыс. рублей;2029 год – 48 960,8 тыс. рублей;2030 год – 50 919,3 тыс. рублей;из них:за счет собственных доходов (налоговых и неналоговых доходов, дотаций из федерального бюджета) – 353 919,5 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:2021 год – 29 280,0 тыс. рублей;2022 год – 3 397,5 тыс. рублей;2023 год – 3 397,5 тыс. рублей;2024 год – 40 242,0 тыс. рублей;2025 год – 41 851,8 тыс. рублей;2026 год – 43 525,9 тыс. рублей;2027 год – 45 267,0 тыс. рублей;2028 год – 47 077,7 тыс. рублей;2029 год – 48 960,8 тыс. рублей;2030 год – 50 919,3 тыс. рублей |
| Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы 2 | увеличить долю населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий, от общей численности постоянного населения области до 4,9%;увеличить количество построенных антенно-мачтовых сооружений до 49 штук;увеличить количество подключений заинтересованных лиц к сети станций высокоточного позиционирования Вологодской области до 1445 штук |

I. Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Цель, задача,направленнаяна достижение цели | Наименование целевого показателя(индикатора) | Единица измерения | Значение целевого показателя (индикатора) |
| отчетное | оценочное | плановое |
| 2017 год | 2018 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Цель (цели): создание на основе современных информационных и телекоммуникационных технологий условийдля формирования в Вологодской области общества знаний |
| 1. | Задача 1. Повышение компетенций населения в сфере информационных технологий | доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно- коммуникационных технологий, от общей численности постоянного населения области | % | 2,0 | 2,3 | 3,1 | 3,3 | 3,5 | 3,7 | 3,9 | 4,1 | 4,3 | 4,5 | 4,7 | 4,9 |
| 2. | Задача 2. Содействие развитию связи на территории области | количество построенных антенно-мачтовых сооружений | шт. | 1 | 1 | 17 | 17 | 21 | 25 | 29 | 33 | 37 | 41 | 45 | 49 |
| 3. | Задача 3. Развитие инфраструктуры использования результатов космической деятельности, в том числе спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, в интересах развития области | количество подключений заинтересованных лиц к сети станций высокоточного позиционирования Вологодской области | шт. | 510 | 595 | 680 | 765 | 850 | 935 | 1020 | 1105 | 1190 | 1275 | 1360 | 1445 |
| 4. | Задача 4. Обеспечение ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере | степень реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)» | % | – | – | 100,0 | 100,0 | 100,0 | – | – | – | – | – | – | – |
| степень реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)» | % | – | – | 100,0 | 100,0 | 100,0 | – | – | – | – | – | – | – |

II. Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых

показателей (индикаторов) подпрограммы 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиецелевого показателя (индикатора) | Единица измерения | Определение целевого показателя (индикатора)1 | Временные характеристики целевого показателя (индикатора)2 | Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к целевому показателю (индикатору)3 | Показатели, используемые в формуле4 | Метод сбора информации, индекс формы отчетности5 | Ответственный за сбор данных по целевому показателю (индикатору)6 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно- коммуникационных технологий, от общей численности постоянного населения области | % | доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственных программ области «Информационное общество – Вологодская область (2014 – 2020 годы)» и «Информационное общество – Вологодская область (2021 – 2030 годы)», от общей численности постоянного населения области | периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода | Iикт = Nикт/Nобщ х 100% | Iикт – доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно- коммуникационных технологий, от общей численности постоянного населения области, %;Nикт – количество граждан в регионе, повысивших уровень компетенций по использованию информационно-коммуникационных технологий за счет реализации мероприятий государственных программ области «Информационное общество – Вологодская область (2014 – 2020 годы)» и «Информационное общество – Вологодская область (2021 – 2030 годы)», начиная с 1 января 2014 года, чел.;Nобщ – численность постоянного населения Вологодской области, чел. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| 2. | Количество построенных антенно-мачтовых сооружений | шт. | количество антенно-мачтовых сооружений, построенных с целью обеспечения малых и удаленных населенных пунктов области сигналом оператора подвижной радиотелефонной связи | периодичность годовая, показатель на конец отчетного периода | Iамс=$\sum\_{i=1}^{n}Mi$ | Iамс – количество построенных антенно-мачтовых сооружений, шт.;Mi – количество антенно-мачтовых сооружений, построенных в i-ом муниципальном образовании области за счет средств бюджета области (нарастающим итогом c 2017 года) с целью обеспечения малых и удаленных населенных пунктов области сигналом оператора подвижной радиотелефонной связи, шт.;n – количество муниципальных образований области, в которых за счет средств бюджета области построены антенно-мачтовые сооружения, ед. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
|  |
| 3. | Количество подключений заинтересованных лиц к сети станций высокоточного позиционирования Вологодской области | шт. | количество подключений заинтересованных лиц к сети станций высокоточного позиционирования Вологодской области | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iсвтп = $\sum\_{i=1}^{n}Mi$ | Iсвтп – количество подключений заинтересованных лиц к сети станций высокоточного позиционирования Вологодской области, шт.;Mi – количество подключений заинтересованных лиц к станции высокоточного позиционирования Вологодской области за отчетный период, шт.;n=15 – количество станций высокоточного позиционирования Вологодской области, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| 4. | Степень реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)» | % | доля выполненных в установленный срок мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)», от общего числа мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iцэ= Nв/Nо х 100% | Iцэ – степень реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)», %;Nв – количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)», выполненных в установленный срок из числа запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт.;Nо – общее количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| 5. | Степень реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)» | % | доля выполненных в установленный срок мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)», от общего числа мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде | периодичность годовая, показатель за отчетный период | Iцт= Nв/Nо х 100% | Iцт – степень реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)», %;Nв – количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)», выполненных в установленный срок из числа запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт.;Nо – общее количество мероприятий и контрольных точек Плана мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)», запланированных к выполнению в отчетном периоде, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |

1 Характеристика содержания целевого показателя (индикатора), обеспечивающая однозначность понимания существа измеряемой характеристики процесса (объекта) наблюдения и (или) порядка ее измерения.

2 Указываются периодичность сбора данных (годовая, квартальная, месячная и т.д.) и вид временной характеристики (на дату; на начало отчетного периода; на конец отчетного периода, за период с \_\_\_ (указать) года, за отчетный период и т.д.).

3 Приводятся формула и краткий алгоритм расчета. При описании формулы или алгоритма необходимо использовать буквенные обозначения показателей. Пояснения к целевому показателю (индикатору) должны отражать методические рекомендации по сбору, обработке, интерпретации значений целевого показателя (индикатора).

4 Указываются наименование показателей, используемых в формуле в графе 6, их единицы измерения. В случае если достижение показателя зависит от непосредственного результата реализации мероприятий другой государственной программы, приводится наименование такой государственной программы.

5 1 - официальная статистическая информация; 2 - бухгалтерская и финансовая отчетность; 3 - ведомственная отчетность; 4 - прочие (указать). При наличии утвержденной формы статистического учета по показателю, указанному в графе 7, приводится номер формы статистической отчетности, утвержденной приказом Росстата.

6 Приводится наименование органа исполнительной государственной власти области, ответственного за сбор данных по показателю.

III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы 2

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

Основное мероприятие 2.1 «Развитие навыков самообслуживания граждан, необходимых в условиях информационного общества».

В рамках реализации данного основного мероприятия предусматривается:

реализация мероприятий, направленных на повышение грамотности населения области в сфере информации, информационных технологий и защиты информации, в том числе реализация регионального проекта «Цифровой 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 среднегопрофессионального 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;

популяризация и продвижение применения информационных технологий среди населения области;

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

организация и проведение областных конкурсов проектов, направленных на внедрение и использование информационных технологий, современных видов связи в жизни региона и повышение готовности населения области к возможностям информационного общества (далее – конкурсы проектов).

Положения о проведении конкурсов проектов утверждаются приказом Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области.

Для выполнения данного основного мероприятия ответственный исполнитель подпрограммы 2 и исполнители подпрограммы 2 вправе привлекать подведомственные бюджетные учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений, а также предоставлять им для этого субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Основное мероприятие 2.2 «Создание условий для расширения зоны охвата сигналом сотовой связи малых и удаленных населенных пунктов области».

В рамках реализации данного основного мероприятия предусматривается:

предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по созданию условий для обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района, услугами связи в части проведения мероприятий по строительству объектов инженерной инфраструктуры связи.

Основное мероприятие 2.3 «Обеспечение функционирования региональной навигационно-информационной инфраструктуры использования результатов космической деятельности».

В рамках реализации данного основного мероприятия предусматривается:

обеспечение эксплуатации и развития сети станций высокоточного спутникового позиционирования Вологодской области;

обеспечение обучения пользователей государственной информационной системы Вологодской области «Геоинформационная система Вологодской области» работе с системой, включая разработку учебно-методической и иной документации, раскрывающей возможности работы с системой;

популяризация и продвижение применения государственной информационной системы Вологодской области «Геоинформационная система Вологодской области» и сети станций высокоточного спутникового позиционирования Вологодской области среди населения области.

Для выполнения данного основного мероприятия ответственный исполнитель подпрограммы 2 и исполнители подпрограммы 2 вправе привлекать подведомственные бюджетные учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений, а также предоставлять им для этого субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Основное мероприятие 2.4 «Реализация регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается исполнение со стороны Вологодской области условий соглашения о реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)» на территории Вологодской области от 18 июля 2019 года № 139-2019-D3001-31.

Для выполнения данного основного мероприятия ответственный исполнитель подпрограммы 2 и исполнители подпрограммы 2 вправе привлекать подведомственные бюджетные учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений, а также предоставлять им для этого субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Основное мероприятие 2.5 «Реализация регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается исполнение со стороны Вологодской области условий соглашения о реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)» на территории Вологодской области от 17 июля 2019 года № 071-2019-D5001-41.

Для выполнения данного основного мероприятия ответственный исполнитель подпрограммы 2 и исполнители подпрограммы 2 вправе привлекать подведомственные бюджетные учреждения в случае, если данная деятельность входит в функции указанных учреждений, а также предоставлять им для этого субсидии на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Реализация соглашений о предоставлении в рамках государственной программы Российской Федерации «Информационное общество» субсидий из федерального бюджета бюджету Вологодской области предусматривается в рамках исполнения основных мероприятий 2.4 и 2.5.

Перечни проектов (мероприятий), в целях софинансирования которых предоставляются субсидии из федерального бюджета бюджету Вологодской области в рамках государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утверждаются приказами Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области.

Перечень основных мероприятий подпрограммы 2 приведен в таблице 1.

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование основного мероприятия | Ответственный исполнитель, исполнитель | Ожидаемый непосредственный результат1 | Задачи ССЭР2 | Связь с проектом3 | Связь с показателями подпрограммы4 | Годы реализации и источник финансового обеспечения5 |
| 2021 год6 | 2022 год6 | 2023 год6 | 2024 год6 | 2025 год6 | 2026 год6 | 2027 год6 | 2028 год6 | 2029 год6 | 2030 год6 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1. | Основное мероприятие 2.1 «Развитие навыков самообслуживания граждан, необходимых в условиях информационного общества» | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | обеспечено развитие у граждан навыков самообслуживания, необходимых для их пребывания в условиях информационного общества |  | – | доля населения области, повысившего уровень компетенций по использованию информационно- коммуникационных технологий, от общей численности постоянного населения области | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2. | Основное мероприятие 2.2 «Создание условий для расширения зоны охвата сигналом сотовой связи малых и удаленных населенных пунктов области» | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | обеспечено содействие в предоставлении/получении услуг связи на территории области |  | – | количество построенных антенно-мачтовых сооружений | - | - | 1, 4 | 1, 4 | 1, 4 | 1, 4 | 1, 4 | 1, 4 | 1, 4 | 1, 4 |
| 3. | Основное мероприятие 2.3 «Обеспечение функционирования региональной навигационно-информационной инфраструктуры использования результатов космической деятельности» | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | обеспечено развитие инфраструктуры использования результатов космической деятельности, в том числе спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, в интересах развития области |  | – | количество подключений заинтересованных лиц к сети станций высокоточного позиционирования Вологодской области | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4. | Основное мероприятие 2.4 «Реализация регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)» | Департамент образования области;Департамент труда и занятости населения области;Департамент государственного управления и кадровой политики области;Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | обеспечена реализация регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)», соглашения о реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)» на территории Вологодской области от 18 июля 2019 года № 139-2019-D3001-31, а также иных соглашений (договоров), направленных на реализацию федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» |  | D3 | степень реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)» | 1, 2 | 1, 2 | 1, 2 | – | – | – | – | – | – | – |
| 5. | Основное мероприятие 2.5 «Реализация регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)» | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | обеспечена реализация регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)», соглашения о реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)» на территории Вологодской области от 17 июля 2019 года № 071-2019-D5001-41, а также иных соглашений (договоров), направленных на реализацию федерального проекта «Цифровые технологии» |  | D5 | степень реализации регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)» | 1, 2 | 1, 2 | 1, 2 | – | – | – | – | – | – | – |

1 Указывается ожидаемый непосредственный результат основного мероприятия.

2 Указываются пункты стратегии социально-экономического развития области, предусматривающие соответствующие задачи, на решение которых направлено основное мероприятие. При этом указываются задачи социально-экономического развития области, решение которых в рамках государственной программы предусмотрено планом мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития области.

По основным мероприятиям, предусматривающим только расходы областного бюджета на содержание органов исполнительной государственной власти области, подведомственных им учреждений, задача стратегии социально-экономического развития области не указывается (ставится знак "x").

3 Заполняется в случае, если основное мероприятие предусматривает реализацию мероприятия (мероприятий) регионального проекта, обеспечивающего достижение целей, показателей и результатов соответствующего федерального проекта. Указывается код регионального проекта, установленный законом области об областном бюджете в коде целевой статьи расходов по основному мероприятию. В случае если наименование регионального проекта не отражено в наименовании основного мероприятия, то наименование регионального проекта указывается в сноске к коду проекта под таблицей..

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

5 Указывается индекс (индексы) соответствующего источника финансового обеспечения, планируемого к привлечению для реализации основного мероприятия подпрограммы и достижения плановых значений соответствующего целевого показателя (индикатора) 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.

6Указываются конкретные годы реализации основного мероприятия. Если в данном году основное мероприятие не планируется реализовывать, либо его реализация не будет направлена на достижение соответствующего целевого показателя (индикатора) подпрограммы, либо достижение соответствующего целевого показателя (индикатора) подпрограммы не запланировано, то в соответствующей графе ставится прочерк.

IV. Финансовое обеспечение подпрограммы 2 государственной программы

за счет средств областного бюджета

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Статус | Наименование подпрограммы, основного мероприятия | Ответственный исполнитель подпрограммы, исполнитель | Источник финансового обеспечения | Расходы (тыс. руб.) |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год | всегоза 2021-2030годы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1. | Подпрограмма 2 | «Создание условий для формирования экосистемыцифровой экономики на территории области» | итого | всего, в том числе | 29 280,0 | 3 397,5 | 3 397,5 | 40 242,0 | 41 851,8 | 43 525,9 | 45 267,0 | 47 077,7 | 48 960,8 | 50 919,3 | 353 919,5 |
| собственные доходы областного бюджета | 29 280,0 | 3 397,5 | 3 397,5 | 40 242,0 | 41 851,8 | 43 525,9 | 45 267,0 | 47 077,7 | 48 960,8 | 50 919,3 | 353 919,5 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | всего, в том числе | 29 280,0 | 3 397,5 | 3 397,5 | 40 242,0 | 41 851,8 | 43 525,9 | 45 267,0 | 47 077,7 | 48 960,8 | 50 919,3 | 353 919,5 |
| собственные доходы областного бюджета | 29 280,0 | 3 397,5 | 3 397,5 | 40 242,0 | 41 851,8 | 43 525,9 | 45 267,0 | 47 077,7 | 48 960,8 | 50 919,3 | 353 919,5 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. |  |  | Департамент образования области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Департамент труда и занятости населения области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 5. | Департамент государственного управления и кадровой политики области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 6. | Основное мероприятие 2.1 | «Развитие навыков самообслуживания граждан, необходимых в условиях информационного общества» | итого | собственные доходы областного бюджета | 3 150,0 | 3 150,0 | 3 150,0 | 5 849,3 | 6 083,3 | 6 326,6 | 6 579,7 | 6 842,9 | 7 116,6 | 7 401,3 | 55 649,7 |
| 7. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 3 150,0 | 3 150,0 | 3 150,0 | 5 849,3 | 6 083,3 | 6 326,6 | 6 579,7 | 6 842,9 | 7 116,6 | 7 401,3 | 55 649,7 |
| 8. | Основное мероприятие 2.2 | «Создание условий для расширения зоны охвата сигналом сотовой связи малых и удаленных населенных пунктов области» | итого | собственные доходы областного бюджета | 25 882,5 | 0,0 | 0,0 | 29 696,4 | 30 884,3 | 32 119,7 | 33 404,5 | 34 740,7 | 36 130,3 | 37 575,5 | 260 433,9 |
| 9. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 25 882,5 | 0,0 | 0,0 | 29 696,4 | 30 884,3 | 32 119,7 | 33 404,5 | 34 740,7 | 36 130,3 | 37 575,5 | 260 433,9 |
| 10. | Основное мероприятие 2.3 | «Обеспечение функционирования региональной навигационно-информационной инфра-структуры использования результатов космической деятельности» | итого | собственные доходы областного бюджета | 247,5 | 247,5 | 247,5 | 4 696,3 | 4 884,2 | 5 079,6 | 5 282,8 | 5 494,1 | 5 713,9 | 5 942,5 | 37 835,9 |
| 11. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 247,5 | 247,5 | 247,5 | 4 696,3 | 4 884,2 | 5 079,6 | 5 282,8 | 5 494,1 | 5 713,9 | 5 942,5 | 37 835,9 |
| 12. | Основное мероприятие 2.4 | «Реализация регионального проекта «Кадры для цифровой экономики (Вологодская область)» | итого | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 13. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 14. |  |  | Департамент образования области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 15. | Департамент труда и занятости населения области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 16. | Департамент государственного управления и кадровой политики области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 17. | Основное мероприятие 2.5 | «Реализация регионального проекта «Цифровые технологии (Вологодская область)» | итого | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| 18. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | всего, в том числе | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | – | – | – | – | – | – | – | 0,0 |

V. Характеристика мер правового регулирования

в сфере реализации подпрограммы 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Вид нормативногоправового акта | Основные положения нормативного правового акта | Ответственный исполнитель, соисполнитель, исполнитель | Срокипринятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Основное мероприятие 2.2 «Создание условий для расширения зоны охвата сигналом сотовой связи малых и удаленных населенных пунктов области» |
| 1. | Постановление Правительства области | Об утверждении Правил предоставления и расходования субсидий бюджетам муниципальных образований области на реализацию мероприятий по строительству объектов инженерной инфраструктуры связи | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | 2021 год |

Приложение 3

к государственной программе

**Подпрограмма 3**

**«Обеспечение создания условий для реализации**

**государственной программы»**

(далее – подпрограмма 3)

Паспорт подпрограммы 3

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы 3 (соисполнитель программы) | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
| Цельподпрограммы 3 | обеспечение эффективной деятельности по реализации государственной программы |
| Задачи подпрограммы 3 | осуществление Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области полномочий по развитию информационных технологий, телекоммуникаций и связи области;обеспечение выполнения государственных заданий БУ ВО «ЦИТ» и БУ ВО «Электронный регион» |
| Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 3 | степень реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы;доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «ЦИТ»;доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «Электронный регион» |
| Сроки реализации подпрограммы 3 | 2021 – 2030 годы |
| Объемы финансового обеспеченияподпрограммы 3 за счет средств областногобюджета | общий объем финансового обеспечения подпрограммы 3 за счет средств областного бюджета – 1 603 177,9 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:2021 год – 213 603,6 тыс. рублей;2022 год – 209 495,1 тыс. рублей;2023 год – 209 495,1 тыс. рублей;2024 год – 122 885,3 тыс. рублей;2025 год – 127 800,7 тыс. рублей;2026 год – 132 912,7 тыс. рублей;2027 год – 138 229,2 тыс. рублей;2028 год – 143 758,4 тыс. рублей;2029 год – 149 508,7 тыс. рублей;2030 год – 155 489,1 тыс. рублей;из них:за счет собственных доходов (налоговых и неналоговых доходов, дотаций из федерального бюджета) – 1 603 177,9 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:2021 год – 213 603,6тыс. рублей;2022 год – 209 495,1 тыс. рублей;2023 год – 209 495,1 тыс. рублей;2024 год – 122 885,3 тыс. рублей;2025 год – 127 800,7 тыс. рублей;2026 год – 132 912,7 тыс. рублей;2027 год – 138 229,2 тыс. рублей;2028 год – 143 758,4 тыс. рублей;2029 год – 149 508,7 тыс. рублей;2030 год – 155 489,1 тыс. рублей |
| Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы 3 | обеспечивать степень реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы на уровне не менее 100% ежегодно;сохранять долю выполненных показателей государственного задания БУ ВО «ЦИТ» на уровне не менее 100% ежегодно;сохранять долю выполненных показателей государственного задания БУ ВО «Электронный регион» на уровне не менее 100% ежегодно |

I. Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Цель, задача,направленнаяна достижение цели | Наименование целевого показателя(индикатора) | Единица измерения | Значение целевого показателя (индикатора) |
| отчетное | оценочное | плановое |
| 2017 год | 2018 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Цель (цели): обеспечение эффективной деятельности по реализации государственной программы |
| 1. | Задача 1. Осуществление Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области полномочий по развитию информационных технологий, телекоммуникаций и связи области | степень реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2. | Задача 2. Обеспечение выполнения государственных заданий БУ ВО «ЦИТ» и БУ ВО «Электронный регион» | доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «ЦИТ» | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «Электронный регион» | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

II. Сведения о порядке сбора информации и методике расчета целевых

показателей (индикаторов) подпрограммы 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиецелевого показателя (индикатора) | Единица измерения | Определение целевого показателя (индикатора)1 | Временные характеристики целевого показателя (индикатора)2 | Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к целевому показателю (индикатору)3 | Показатели, используемые в формуле4 | Метод сбора информации, индекс формы отчетности5 | Ответственный за сбор данных по целевому показателю (индикатору)6 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Степень реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы | % | доля основных мероприятий государственной программы, запланированных к выполнению на отчетный год, по которым достигнут ожидаемый непосредственный результат, выполненных в полном объеме и завершенных в установленные сроки, от общего количества запланированных к выполнению на отчетный год основных мероприятий в соответствии с утвержденным Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области комплексным планом действий по реализации государственной программы | периодичность годовая, показатель за отчетный период | IК = NФ/NП x 100% | IК – степень реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы, %;NФ – количество основных мероприятий государственной программы, запланированных к выполнению на отчетный год, по которым достигнут ожидаемый непосредственный результат, выполненных в полном объеме и завершенных в установленные сроки в соответствии с утвержденным Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области комплексным планом действий по реализации государственной программы, шт.;NП – количество основных мероприятий государственной программы, запланированных к выполнению на отчетный год в соответствии с утвержденным Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области комплексным планом действий по реализации государственной программы, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
|  |
| 2. | Доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «ЦИТ» | % | доля выполненных БУ ВО «ЦИТ» в установленный срок государственных услуг (работ) от общего количества государственных услуг (работ), предусмотренных государственным заданием БУ ВО «ЦИТ» на отчетный год | периодичность годовая, показатель за отчетный период | IЦИТ = NФ/NП x 100% | IЦИТ – доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «ЦИТ», %;NФ – количество выполненных государственных услуг (работ) из числа предусмотренных государственным заданием БУ ВО «ЦИТ» на отчетный год, шт.;NП – количество государственных услуг (работ), предусмотренных государственным заданием БУ ВО «ЦИТ» на отчетный год, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
|  |
| 3. | Доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «Электронный регион» | % | доля выполненных БУ ВО «Электронный регион» в установленный срок государственных услуг (работ) от общего количества государственных услуг (работ), предусмотренных государственным заданием БУ ВО «Электронный регион» на отчетный год | периодичность годовая, показатель за отчетный период | IЭР = NФ/NП x 100% | IЭР – доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «Электронный регион», %;NФ – количество выполненных государственных услуг (работ) из числа предусмотренных государственным заданием БУ ВО «Электронный регион» на отчетный год, шт.;NП – количество государственных услуг (работ), предусмотренных государственным заданием БУ ВО «Электронный регион» на отчетный год, шт. | 3 | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области |
|  |

1 Характеристика содержания целевого показателя (индикатора), обеспечивающая однозначность понимания существа измеряемой характеристики процесса (объекта) наблюдения и (или) порядка ее измерения.

2 Указываются периодичность сбора данных (годовая, квартальная, месячная и т.д.) и вид временной характеристики (на дату; на начало отчетного периода; на конец отчетного периода, за период с \_\_\_ (указать) года, за отчетный период и т.д.).

3 Приводятся формула и краткий алгоритм расчета. При описании формулы или алгоритма необходимо использовать буквенные обозначения показателей. Пояснения к целевому показателю (индикатору) должны отражать методические рекомендации по сбору, обработке, интерпретации значений целевого показателя (индикатора).

4 Указываются наименование показателей, используемых в формуле в графе 6, их единицы измерения. В случае если достижение показателя зависит от непосредственного результата реализации мероприятий другой государственной программы, приводится наименование такой государственной программы.

5 1 - официальная статистическая информация; 2 - бухгалтерская и финансовая отчетность; 3 - ведомственная отчетность; 4 - прочие (указать). При наличии утвержденной формы статистического учета по показателю, указанному в графе 7, приводится номер формы статистической отчетности, утвержденной приказом Росстата.

6 Приводится наименование органа исполнительной государственной власти области, ответственного за сбор данных по показателю.

III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы 3

Для достижения цели и решения задач подпрограммы 3 необходимо реализовать ряд основных мероприятий.

Основное мероприятие 3.1 «Обеспечение выполнения функций Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области»

В рамках реализации данного основного мероприятия предусматривается финансирование расходов на выполнение функций (реализацию полномочий) Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области.

Основное мероприятие 3.2 «Оказание государственных услуг и выполнение работ БУ ВО «ЦИТ»

В рамках реализации данного основного мероприятия предусматривается выделение следующих субсидий за счет средств областного бюджета подведомственному Комитету информационных технологий и телекоммуникаций области БУ ВО «ЦИТ»:

на выполнение государственного задания в рамках уставной деятельности;

на иные цели (расходы на укрепление материально-технической базы).

Основное мероприятие 3.3 «Оказание государственных услуг и выполнение работ БУ ВО «Электронный регион»

В рамках реализации данного основного мероприятия предусматривается выделение следующих субсидий за счет средств областного бюджета подведомственному Комитету информационных технологий и телекоммуникаций области БУ ВО «Электронный регион»:

на выполнение государственного задания в рамках уставной деятельности;

на иные цели (расходы на укрепление материально-технической базы).

Перечень основных мероприятий подпрограммы 3 приведен в таблице 1.

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование основного мероприятия | Ответственный исполнитель, исполнитель | Ожидаемый непосредственный результат1 | Задачи ССЭР2 | Связь с проектом3 | Связь с показателями подпрограммы4 | Годы реализации и источникфинансового обеспечения5 |
| 2021 год6 | 2022 год6 | 2023 год6 | 2024 год6 | 2025 год6 | 2026 год6 | 2027 год6 | 2028 год6 | 2029 год6 | 2030 год6 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1. | Основное мероприятие 3.1 «Обеспечение выполнения функций Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области» | Комитет ин-формационных технологий и телекоммуникаций области | обеспечение управления реализацией государственной программы в пределах установленных полномочий Комитета информационных технологий и телекоммуникаций области |  | – | степень реализации комплексного плана действий по реализации государственной программы | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2. | Основное мероприятие 3.2 «Оказание государственных услуг и выполнение работ БУ ВО «ЦИТ» | Комитет ин-формационных технологий и телекоммуникаций области | оказание БУ ВО «ЦИТ» государственных услуг и выполнения работ, направленных на выполнение государственной программы |  | – | доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «ЦИТ» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3. | Основное мероприятие 3.3 «Оказание государственных услуг и выполнение работ БУ ВО «Электронный регион» | Комитет ин-формационных технологий и телекоммуникаций области | оказание БУ ВО «Электронный регион» государственных услуг и выполнения работ, направленных на выполнение государственной программы |  | – | доля выполненных показателей государственного задания БУ ВО «Электронный регион» | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

1 Указывается ожидаемый непосредственный результат основного мероприятия.

2 Указываются пункты стратегии социально-экономического развития области, предусматривающие соответствующие задачи, на решение которых направлено основное мероприятие. При этом указываются задачи социально-экономического развития области, решение которых в рамках государственной программы предусмотрено планом мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития области.

По основным мероприятиям, предусматривающим только расходы областного бюджета на содержание органов исполнительной государственной власти области, подведомственных им учреждений, задача стратегии социально-экономического развития области не указывается (ставится знак "x").

3 Заполняется в случае, если основное мероприятие предусматривает реализацию мероприятия (мероприятий) регионального проекта, обеспечивающего достижение целей, показателей и результатов соответствующего федерального проекта. Указывается код регионального проекта, установленный законом области об областном бюджете в коде целевой статьи расходов по основному мероприятию. В случае если наименование регионального проекта не отражено в наименовании основного мероприятия, то наименование регионального проекта указывается в сноске к коду проекта под таблицей..

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

5 Указывается индекс (индексы) соответствующего источника финансового обеспечения, планируемого к привлечению для реализации основного мероприятия подпрограммы и достижения плановых значений соответствующего целевого показателя (индикатора) 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.

6Указываются конкретные годы реализации основного мероприятия. Если в данном году основное мероприятие не планируется реализовывать, либо его реализация не будет направлена на достижение соответствующего целевого показателя (индикатора) подпрограммы, либо достижение соответствующего целевого показателя (индикатора) подпрограммы не запланировано, то в соответствующей графе ставится прочерк.

IV. Финансовое обеспечение подпрограммы 3 государственной программы

за счет средств областного бюджета

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Статус | Наименование подпрограммы, основного мероприятия | Ответственный исполнитель подпрограммы, исполнитель | Источник финансового обеспечения | Расходы (тыс. руб.) |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год | всегоза 2021-2030годы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1. | Подпрограмма 3 | «Обеспчение создания условий для реализации государственной программы» | итого | всего, в том числе | 213 603,6 | 209 495,1 | 209 495,1 | 122 885,3 | 127 800,7 | 132 912,7 | 138 229,2 | 143 758,4 | 149 508,7 | 155 489,1 | 1 603 177,9 |
| собственные доходы областного бюджета | 213 603,6 | 209 495,1 | 209 495,1 | 122 885,3 | 127 800,7 | 132 912,7 | 138 229,2 | 143 758,4 | 149 508,7 | 155 489,1 | 1 603 177,9 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | всего, в том числе | 213 603,6 | 209 495,1 | 209 495,1 | 122 885,3 | 127 800,7 | 132 912,7 | 138 229,2 | 143 758,4 | 149 508,7 | 155 489,1 | 1 603 177,9 |
| собственные доходы областного бюджета | 213 603,6 | 209 495,1 | 209 495,1 | 122 885,3 | 127 800,7 | 132 912,7 | 138 229,2 | 143 758,4 | 149 508,7 | 155 489,1 | 1 603 177,9 |
| субвенции и субсидии федерального бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Основное мероприятие 3.1 | «Обеспечение выполнения функций Комитетом информационных технологий и телекоммуникаций области» | итого | собственные доходы областного бюджета | 20 707,9 | 18 218,5 | 18 218,5 | 15 636,9 | 16 262,4 | 16 912,9 | 17 589,4 | 18 293,0 | 19 024,7 | 19 785,7 | 180 649,9 |
| 4. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 20 707,9 | 18 218,5 | 18 218,5 | 15 636,9 | 16 262,4 | 16 912,9 | 17 589,4 | 18 293,0 | 19 024,7 | 19 785,7 | 180 649,9 |
| 5. | Основное мероприятие 3.2 | «Оказание государственных услуг и выполнение работ БУ ВО «ЦИТ», в том числе: | итого | собственные доходы областного бюджета | 154 879,6 | 154 879,6 | 154 879,6 | 84 173,3 | 87 540,2 | 91 041,8 | 94 683,5 | 98 470,8 | 102 409,6 | 106 506,0 | 1 129 464,0 |
| 6. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 154 879,6 | 154 879,6 | 154 879,6 | 84 173,3 | 87 540,2 | 91 041,8 | 94 683,5 | 98 470,8 | 102 409,6 | 106 506,0 | 1 129 464,0 |
| 7. | субсидия бюджетному учреждению на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 142 829,6 | 142 829,6 | 142 829,6 | 80 461,2 | 83 679,6 | 87 026,8 | 90 507,9 | 94 128,2 | 97 893,3 | 101 809,0 | 1 063 994,8 |
| 8. | субсидия бюджетному учреждению на иные цели (расходы на укрепление материально-технической базы) | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 12 050,0 | 12 050,0 | 12 050,0 | 3 712,1 | 3 860,6 | 4 015,0 | 4 175,6 | 4 342,6 | 4 516,3 | 4 697,0 | 65 469,2 |
| 9. | Основное мероприятие 3.3 | «Оказание государственных услуг и выполнение работ БУ ВО «Электронный регион», в том числе: | итого | собственные доходы областного бюджета | 38 016,1 | 36 397,0 | 36 397,0 | 23 075,1 | 23 998,1 | 24 958,0 | 25 956,3 | 26 994,6 | 28 074,4 | 29 197,4 | 293 064,0 |
| 10. | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 38 016,1 | 36 397,0 | 36 397,0 | 23 075,1 | 23 998,1 | 24 958,0 | 25 956,3 | 26 994,6 | 28 074,4 | 29 197,4 | 293 064,0 |
| 11. | субсидия бюджетному учреждению на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 38 016,1 | 36 397,0 | 36 397,0 | 23 075,1 | 23 998,1 | 24 958,0 | 25 956,3 | 26 994,6 | 28 074,4 | 29 197,4 | 293 064,0 |
| 12. | субсидия бюджетному учреждению на иные цели (расходы на укрепление материально-технической базы) | Комитет информационных технологий и телекоммуникаций области | собственные доходы областного бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

V. Прогноз сводных показателей государственных заданий

на оказание государственных услуг (работ)

государственными организациями (учреждениями)

области по подпрограмме 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование основного мероприятия, услуги (работы), показателя объема услуги (работы) | Значение показателя объема услуги (работы) | Расходы областного бюджета на оказаниегосударственной услуги (работы)1, тыс. руб. |
| 2021год2 | 2022год2 | 2023год2 | 2024год2 | 2025год2 | 2026год2 | 2027год2 | 2028год2 | 2029год2 | 2030год2 | 2021год2 | 2022год2 | 2023год2 | 2024год2 | 2025год2 | 2026год2 | 2027год2 | 2028год2 | 2029год2 | 2030год2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 1. | Основное мероприятие 3.2 «Оказание государственных услуг и выполнение работ БУ ВО «ЦИТ» | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 112 669,8 | 110 071,4 | 77 366,5 | 80 461,2 | 83 679,6 | 87 026,8 | 90 507,9 | 94 128,2 | 97 893,3 | 101 809,0 |
| 1.1. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Техническое обслуживание инфраструктуры и рабочих мест пользователей |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество обслуживаемых рабочих мест пользователей, ед. |
| 2 479 | 2 479 | 1 709 | 1 709 | 1 709 | 1 709 | 1 709 | 1 709 | 1 709 | 1 709 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество обслуживаемых серверов, ед. |
| 252 | 252 | 252 | 252 | 252 | 252 | 252 | 252 | 252 | 252 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество обслуживаемых сетевых устройств, ед. |
| 275 | 275 | 275 | 275 | 275 | 275 | 275 | 275 | 275 | 275 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.2. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Администрирование защищенных сетей, инфраструктуры электронной подписи |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество выданных электронных подписей, ед. |
| 735 | 735 | 735 | 735 | 735 | 735 | 735 | 735 | 735 | 735 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Число обслуживаемых удаленных защищенных пользователей, ед. |
| 2 205 | 2 205 | 2 205 | 2 205 | 2 205 | 2 205 | 2 205 | 2 205 | 2 205 | 2 205 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Число обслуживаемых серверов защищенных сетей, ед. |
| 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | 157 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.3. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Техническая защита информации |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество информационных систем с защищаемыми данными, ед. |
| 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.4. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Обслуживание служебной стационарной телефонной и мобильной связи |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество служебных стационарных телефонных номеров, и внутренних номеров, находящихся на обслуживании, ед. |
| 2 300 | 2 300 | 1 723 | 1 723 | 1 723 | 1 723 | 1 723 | 1 723 | 1 723 | 1 723 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество Sim-карт находящихся на обслуживании, ед. |
| 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.5. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Техническая поддержка, эксплуатация и вывод из эксплуатации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество пользователей в сопровождаемых информационных системах специальной деятельности, чел. |
| 7 545 | 7 545 | 7 517 | 7 517 | 7 517 | 7 517 | 7 517 | 7 517 | 7 517 | 7 517 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество пользователей в сопровождаемых информационных системах типовой деятельности, чел. |
| 16 719 | 16 719 | 16 388 | 16 388 | 16 388 | 16 388 | 16 388 | 16 388 | 16 388 | 16 388 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество учетных записей типовых компонентов ИТКИ, ед. |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.6. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Создание и развитие информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество информационных систем обеспечения специальной деятельности, ед. |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество информационных систем обеспечения типовой деятельности, ед. |
| 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество реализованных проектов, ед. |
| 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, ед. |
| 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.7. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Ведение информационных ресурсов и баз данных |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество информационных ресурсов и баз данных, ед. |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.8. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Содействие в организации (проведении) выставок семинаров, обучающих курсов, научных конференций и иных мероприятий в сфере информационных технологий, телекоммуникаций и защиты информации в интересах развития области |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество обучающих курсов, семинаров, ед. |
| 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество технически сопровождаемых мероприятий проводимых ОИГВО, ед. |
| 910 | 910 | 910 | 910 | 910 | 910 | 910 | 910 | 910 | 910 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество проводимых мероприятий с организацией видеоконференцсвязи и аудиоконференцсвязи, ед. |
| 1 345 | 1 345 | 1 345 | 1 345 | 1 345 | 1 345 | 1 345 | 1 345 | 1 345 | 1 345 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.9. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Проведение экспертизы технических заданий в сфере информационных технологий |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество проведенных экспертиз технических заданий, ед. |
| 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2. | Основное мероприятие 3.3 «Оказание государственных услуг и выполнение работ БУ ВО «Электронный регион» | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 37 245,4 | 37 245,4 | 22 187,6 | 23 075,1 | 23 998,1 | 24 958,0 | 25 956,3 | 26 994,6 | 28 074,4 | 29 197,4 |
| 2.1. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Предоставление консультационных и методических услуг |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество разработанных документов, шт. |
| 13 | 13 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество проведенных консультаций, ед. |
| 12 800 | 12 850 | 11 850 | 11 850 | 11 850 | 11 850 | 11 850 | 11 850 | 11 850 | 11 850 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество проведенных мероприятий, ед. |
| 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество проведенных семинаров, ед. |
| 9 | 9 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.2. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Создание и развитие информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры; ИС обеспечения специальной деятельности |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество ИС обеспечения специальной деятельности, ед. |
| 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество заявок на внедрение пространственных данных в деятельности органов исполнительной государственной власти, исполненных в установленные сроки, ед. |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.3. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Техническая поддержка, эксплуатация, вывод из эксплуатации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество пользователей, чел. |
| 4 685 | 4 685 | 4 530 | 4 530 | 4 530 | 4 530 | 4 530 | 4 530 | 4 530 | 4 530 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество информационных систем обеспечения специальной деятельности, ед. |
| 10 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество программно-технических средств, ед. |
| 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.4. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Перевод государственных и муниципальных услуг в электронный вид, в том числе разработка (доработка) экранных форм для государственной информационной системы «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Вологодской области» |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество разработанных технических описаний и приложений к актам на доработку интерактивных форм, ед. |
| 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество разработанных (доработанных) интерактивных форм заявлений, ед. |
| 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.5. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Информационно-аналитическое обеспечение по направлениям деятельности учреждения |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество разработанных документов, ед. |
| 400 | 400 | 420 | 420 | 420 | 420 | 420 | 420 | 420 | 420 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.6. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Осуществление работ по обеспечению требований информационной безопасности |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество разработанных документов, ед. |
| 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество проведенных консультаций, ед. |
| 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество проведенных семинаров по защите информации, ед. |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество проведенных контрольных мероприятий, ед. |
| 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.7. | Наименование услуги (работы) и ее содержание | Проведение экспертизы технических заданий в сфере информационных технологий |
| Показатель объема услуги (работы), ед. измерения | Количество проведенных экспертиз, ед. |
| 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |

1 Указывается объем финансового обеспечения выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (работ), рассчитанный в соответствии с Положением о формировании государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении государственных учреждений области и финансовом обеспечении выполнения государственного задания, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 28 сентября 2015 года № 804.

2 Указываются конкретные годы периода реализации подпрограммы государственной программы.