



АДМИНИСТРАЦИЯ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 29 » ноября 2016 года № 467-а

г. Кострома

О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 31.07.2014 № 322-а

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 17 мая 2007 года № 638 «Об использовании глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС в интересах социально-экономического развития Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 года № 641 «Об оснащении транспортных средств и систем аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS», в целях создания благоприятных условий для социально-экономического развития Костромской области администрация Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Костромской области «Информационное общество Костромской области» (приложение), утвержденную постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2014 года № 322-а «Об утверждении государственной программы Костромской области «Информационное общество Костромской области» и признании утратившим силу постановления администрации Костромской области от 12.04.2013 № 157-а» (в редакции постановления администрации Костромской области от 09.04.2016 № 92-а), следующие изменения:

1) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«

2. Соисполнители
государственной
программы

Депобрнауки Костромской области,
Депкультуры Костромской области, УРБ
Костромской области, Охранкультура
Костромской области, Комспорт Костромской
области, УМС Костромской области, ДТ и ДХ
Костромской области, Департамент ТЭК и
ЖКХ Костромской области, Ветуправление
Костромской области, ДЛХ Костромской

области, ДПР Костромской области, Депздрав Костромской области, Дептрудоооащиты Костромской области, Информуправление Костромской области, Инспекция гостехнадзора Костромской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Костромской области

»;

2) пункт 8 изложить в следующей редакции:

«

8. Объемы и источники финансирования государственной программы	общий объем финансирования государственной программы составляет 1 461 362,2 тыс. рублей, в том числе:
	1) средства федерального бюджета – 47,8 тыс. рублей;
	2) средства областного бюджета Костромской области – 1 411 238,5 тыс. рублей;
	3) средства местного бюджета муниципальных районов Костромской области – 10 908,1 тыс. рублей;
	4) средства из внебюджетных источников – 39 167,8 тыс. рублей

»;

3) в пункте 9:

в подпункте 3 цифры «2016» заменить цифрами «2015»;

подпункт 7 изложить в следующей редакции:

«7) увеличение доли транспортных средств исполнительных органов государственной власти Костромской области и органов местного самоуправления муниципальных образований Костромской области, а также их подведомственных учреждений и предприятий, подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до уровня 100 процентов к 2020 году.»;

дополнить подпунктом 8 следующего содержания:

«8) повышение уровня сформированности единой инфраструктуры пространственных данных Костромской области, обеспечивающей сбор, обработку, хранение и представление пространственных данных и сведений о регионе, до 100 процентов к 2020 году.»;

4) пункт 16 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«С целью обеспечения свободного доступа граждан к нормативным правовым актам Российской Федерации во взаимодействии с Центром специальной связи и информации Федеральной службы охраны Российской Федерации в Костромской области организован доступ населения к Официальному интернет-порталу правовой информации (www.pravo.gov.ru) посредством размещения ссылок (баннеров) на сайтах

ИОГВ Костромской области, муниципальных районов и городских округов Костромской области, а также в инфоматах, установленных в структурных подразделениях ОГКУ МФЦ.»;

5) подпункт 3 пункта 30.1 изложить в следующей редакции:

«3) реализация единой технической и технологической политики при внедрении спутниковых навигационных технологий и использовании результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Костромской области.»;

б) пункт 35.1 изложить в следующей редакции:

«35.1. Целью подпрограммы «Использование результатов космической деятельности и современных геоинформационных технологий в интересах социально-экономического развития Костромской области на 2016-2020 годы» является обеспечение использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Костромской области. Для достижения цели подпрограммы предусматривается решение следующих задач:

1) повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования результатов космической деятельности и спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС;

2) повышение эффективности деятельности ОМС муниципальных районов Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования результатов космической деятельности и спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС;

3) развитие регионального навигационно-информационного центра;

4) обеспечение информированности органов власти и граждан о работе транспорта различных сфер деятельности региона;

5) повышение уровня квалификации и профессиональной подготовки специалистов ИОГВ Костромской области для работы с навигационно-информационными системами на базе технологий ГЛОНАСС.»;

7) пункт 36 изложить в следующей редакции:

«36. В части основных планируемых показателей государственной программы по итогам ее реализации прогнозируется:

1) увеличение доли ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области, использующих сеть Интернет, в общем числе обследованных организаций ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области к 2020 году до 85 процентов;

2) увеличение доли домашних хозяйств, имеющих доступ к сети Интернет, в общем числе домашних хозяйств к 2020 году до 85,9 процента;

3) увеличение доли граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна»

по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг, к 2015 году до 90 процентов;

4) повышение уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг к 2018 году до 90 процентов;

5) увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, к 2018 году до 70 процентов;

6) обеспечение тиража государственных печатных СМИ Костромской области на уровне 100 процентов к предыдущему году;

7) увеличение доли транспортных средств исполнительных органов государственной власти Костромской области и органов местного самоуправления Костромской области, а также их подведомственных учреждений и предприятий, подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до уровня 100 процентов к 2020 году;

8) повышение уровня сформированности единой инфраструктуры пространственных данных Костромской области, обеспечивающей сбор, обработку, хранение и представление пространственных данных и сведений о регионе, до 100 процентов к 2020 году.

К 2020 году прогнозируется:

увеличение доли ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области, структурных подразделений ОГКУ МФЦ, подключенных к мультисервисной сети Костромской области, до 100 процентов, по сравнению с 2014 годом - 44 процента;

увеличение количества узлов мультисервисной сети Костромской области, оборудованных программно-аппаратными комплексами защиты информации, до 27 единиц;

создание центра обработки данных и размещение на его мощностях до 60 процентов региональных информационных систем;

увеличение количества пользователей региональной информационно-аналитической системы до 1 200 единиц, по сравнению с 2014 годом - 400 единиц;

развитие единой системы электронного документооборота органов власти Костромской области и увеличение доли ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области, задействованных в системе юридически значимого электронного документооборота с использованием электронной подписи, до 100 процентов.

В рамках мероприятий по созданию сервисов для обеспечения общественного обсуждения и контроля за деятельностью ИОГВ Костромской области, обеспечению открытости информации о деятельности ИОГВ Костромской области и доступности государственных информационных ресурсов прогнозируется увеличение

среднемесячного количества посещений портала государственных органов Костромской области до 1 560 тысяч посещений в год к 2020 году.

В 2015 году в соответствии со схемой размещения многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг и отделений (офисов) привлекаемых организаций, утвержденной заместителем губернатора Костромской области 13 ноября 2015 года, являющейся приложением № 1 к плану-графику поэтапной организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в Костромской области, утвержденному губернатором Костромской области 27 февраля 2013 года, создана филиальная сеть ОГКУ МФЦ в количестве 25 структурных подразделений.

В ОГКУ МФЦ и его структурных подразделениях будет обеспечено функционирование автоматизированной информационной системы многофункционального центра, интегрированной с информационными системами федеральных органов исполнительной власти, ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области и отвечающей требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 года № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг».

В целях бесперебойного функционирования СМЭВ при оказании государственных и муниципальных услуг, а также сервисов, необходимых для оказания услуг, планируется обеспечить уровень доступности сервисов региональной инфраструктуры электронного правительства не менее 99 процентов.

В 2016 году планируется запустить в промышленную эксплуатацию комплексную систему предоставления услуг населению Костромской области, обеспечивающую автоматизацию деятельности ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области по информированию граждан и организаций о государственных и муниципальных услугах, а также предоставлению государственных (муниципальных) и иных услуг в электронном виде, в том числе с использованием межведомственного электронного взаимодействия. К 2020 году прогнозируется подключение к данной системе 25 ИОГВ Костромской области, 30 ОМС муниципальных образований Костромской области, 28 структурных подразделений ОГКУ МФЦ.

Планируется проводить обучение в области предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, государственных гражданских служащих ИОГВ Костромской области, работников областных государственных учреждений. К 2020 году планируется обучить не менее 250 специалистов.

В целях повышения инвестиционной привлекательности Костромской области и развития её инвестиционного потенциала, а также

обеспечения устойчивого экономического роста, с использованием современных геоинформационных технологий создана инвестиционная интерактивная карта Костромской области.

В рамках подпрограммы планируется поддерживать в актуальном состоянии информацию по тематическим картографическим слоям, в том числе туристские маршруты, объекты культуры и культурного наследия, особо охраняемые природные территории (заповедники, заказники, туристско-рекреационные зоны и прочие особо охраняемые природные территорий), детские лагеря и санатории.

К 2020 году прогнозируется обеспечение:

ежегодного проведения социологического исследования уровня удовлетворенности граждан Костромской области качеством предоставления государственных и муниципальных услуг;

ежегодного, начиная с 2017 года, изготовления не менее 3 информационных материалов о преимуществах предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме;

создания, внедрения и обеспечения функционирования информационно-аналитической системы мониторинга качества государственных услуг Костромской области во всех структурных подразделениях ОГКУ МФЦ.

В рамках реализации государственной политики Костромской области в сфере печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций прогнозируется:

ежегодное сохранение тиража государственных печатных СМИ Костромской области не менее 60 тыс. экземпляров;

обеспечение ежегодного объема вещания областного канала телевидения на территории Костромской области не менее 8 760 часов, в т.ч. собственного вещания - не менее 2 135,5 часа;

приобретение не менее 6 комплектов цифрового оборудования для трансляции телепрограмм в цифровом формате к 2018 году;

ежегодное проведение не менее 1 журналистского конкурса;

ежегодное изготовление не менее 15 материалов социальной информации;

ежегодная разработка и изготовление не менее 3 макетов наружной рекламы;

ежегодное изготовление не менее 5 социальных роликов на телевидении и радио;

ежегодное проведение не менее 2 «круглых столов» (форумов) с представителями средств массовой информации;

проведение ежегодных социологических исследований в количестве не менее 3.

В рамках реализации государственной политики Костромской области в сфере использования результатов космической деятельности

и современных геоинформационных технологий в интересах социально-экономического развития Костромской области прогнозируется:

обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за Депобрнауки Костромской области и за областными государственными казенными и бюджетными учреждениями, подведомственными Депобрнауки Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 100 процентов;

увеличение доли транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Депкультуры Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 84 процентов к 2017 году;

увеличение доли автотранспорта отрядов противопожарной службы Костромской области и областной службы спасения, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году;

увеличение доли транспортных средств ОГБУ «Наследие», подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2018 году;

обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за областными государственными учреждениями, подведомственными Комспорту Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 100 процентов;

обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за УМС Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 100 процентов;

увеличение доли транспортных средств областных государственных учреждений и предприятий, подведомственных ДТ и ДХ Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2018 году;

увеличение доли транспортных средств учреждений и предприятий, подведомственных Департаменту ТЭК и ЖКХ Костромской области, а также учреждений и предприятий, осуществляющих деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства и подведомственных органам

местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году;

увеличение доли транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Ветуправлению Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году;

обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за областными государственными казенными и бюджетными учреждениями, подведомственными ДЛХ Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 27 процентов;

увеличение доли транспортных средств, закрепленных за ДПР Костромской области и за учреждениями, подведомственными ДПР Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 4 процентов к 2017 году;

обеспечение доли транспортных средств учреждений, подведомственных Дептрудоохраны Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 100 процентов;

обеспечение бесперебойного функционирования аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС, установленной на транспортных средствах Инспекции гостехнадзора Костромской области, на уровне 28 процентов;

увеличение доли транспортных средств, закрепленных за органами местного самоуправления муниципальных районов Костромской области и за учреждениями и предприятиями, подведомственными органам местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, за исключением транспортных средств организаций жилищно-коммунального хозяйства и транспортных средств категории N, используемых для перевозки отходов, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году;

снижение потерь от нецелевого использования транспортных средств ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований

Костромской области, а также подведомственных им учреждений и предприятий до 15 процентов к 2020 году;

время простоя серверного оборудования регионального навигационно-информационного центра - не более 48 часов в год;

обеспечение уровня доступности интернет-сервиса www.transport44.ru не менее 99 процентов;

обеспечение уровня доступности интернет-сервиса www.bus44.ru не менее 99 процентов;

обучение работе с системой мониторинга транспорта не менее 50 государственных гражданских служащих ИОГВ Костромской области к 2020 году;

обеспечение уровня доступности интернет-сервиса инвестиционной интерактивной карты Костромской области на базе региональной геоинформационной системы Костромской области не менее 99 процентов;

увеличение доли актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области на инвестиционной интерактивной карте Костромской области: особо охраняемых природных территорий (заповедников, заказников, туристско-рекреационных зон и прочих особо охраняемых природных территорий), детских лагерей, санаториев до 100 процентов к 2019 году;

увеличение доли актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: туристских маршрутов, объектов культуры до 100 процентов к 2020 году;

увеличение доли актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: объектов культурного наследия до 100 процентов к 2020 году.»;

8) в пункте 41:

в подпункте 1 цифры «25» заменить цифрами «28»;

дополнить подпунктом 8 следующего содержания:

«8) популяризация государственных и муниципальных услуг в электронной форме (публикация материалов в СМИ).»;

9) в пункте 42.1:

подпункт 4 изложить в следующей редакции:

«4) обеспечение работоспособности интернет-сервисов www.transport44.ru, www.bus44.ru, инвестиционной интерактивной карты Костромской области на базе региональной геоинформационной системы Костромской области.

В рамках выполнения данного мероприятия предоставляется возможность получения информации о времени прибытия общественного транспорта на остановочные комплексы, загруженности дорог региона,

осуществления контрольных функций над работой транспорта различных сфер деятельности региона с помощью интернет-технологий, а также повышения инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности Костромской области с помощью использования современных геоинформационных технологий;»;

дополнить подпунктом 6 следующего содержания:

«6) актуализация информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области.»;

10) в пункте 45:

подпункт 7 изложить в следующей редакции:

«7) доля транспортных средств исполнительных органов государственной власти Костромской области и органов местного самоуправления Костромской области, а также их подведомственных учреждений и предприятий, подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области.

Показатель определяется как отношение количества транспортных средств, подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, к общему количеству транспортных средств ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области и подведомственных им учреждений и предприятий по следующей формуле:

$$Дтс_р = Чтс_р / Чтс \times 100\%,$$

где:

Дтс_р - доля транспортных средств исполнительных органов государственной власти Костромской области и органов местного самоуправления Костромской области, а также их подведомственных учреждений и предприятий, подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

Чтс_р - количество транспортных средств, подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

Чтс - общее количество транспортных средств.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области и данных региональной навигационно-информационной системы Костромской области;»;

дополнить подпунктом 8 следующего содержания:

«8) повышение уровня сформированности единой инфраструктуры пространственных данных Костромской области, обеспечивающей сбор, обработку, хранение и представление пространственных данных и сведений о регионе, до 100 процентов к 2020 году.

Показатель определяется как отношение количества пространственных объектов, размещенных в региональной геоинформационной системе Костромской области, к общему количеству пространственных объектов по следующей формуле:

$$\text{Уфеи} = \text{Чпо}_p / \text{Чпд} \times 100\%,$$

где:

Уфеи – уровень сформированности единой инфраструктуры пространственных данных Костромской области, обеспечивающей сбор, обработку, хранение и представление пространственных данных и сведений о регионе;

Чпо_p – количество пространственных объектов, размещенных в региональной геоинформационной системе Костромской области;

Чпо – общее количество пространственных объектов.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области.»;

11) пункт 47 дополнить подпунктом 12 следующего содержания:

«12) количество разработанных информационных материалов о преимуществах предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности управления информатизации и связи администрации Костромской области»;

12) пункт 48.1 изложить в следующей редакции:

«48.1. Показателями реализации задач подпрограммы «Использование результатов космической деятельности и современных геоинформационных технологий в интересах социально-экономического развития Костромской области на 2016-2020 годы» являются:

1) доля транспортных средств, закрепленных за Депобрнауки Костромской области и за областными государственными казенными и бюджетными учреждениями, подведомственными Депобрнауки Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

2) доля транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Депкультуры Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

3) доля автотранспорта отрядов противопожарной службы Костромской области и областной службы спасения, оснащенного навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключенного

к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

4) доля транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Охранкультуре Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

5) доля транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Комспорту Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

6) доля транспортных средств УМС Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

7) доля транспортных средств областных государственных учреждений и предприятий, подведомственных ДТ и ДХ Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

8) доля транспортных средств учреждений и предприятий, подведомственных Департаменту ТЭК и ЖКХ Костромской области, а также учреждений и предприятий, осуществляющих деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства и подведомственных органам местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

9) доля транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Ветуправлению Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

10) доля транспортных средств учреждений, подведомственных ДЛХ Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

11) доля транспортных средств учреждений, подведомственных Дептрудоохраны Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

12) доля транспортных средств, закрепленных за ДПР Костромской области и за учреждениями, подведомственными ДПР Костромской

области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

13) доля транспортных средств, закрепленных за Инспекцией гостехнадзора Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области;

14) доля транспортных средств, закрепленных за органами местного самоуправления муниципальных районов Костромской области и за учреждениями и предприятиями, подведомственными органам местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, за исключением транспортных средств организаций жилищно-коммунального хозяйства и транспортных средств категории N, используемых для перевозки отходов, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области.

Показатели 1 – 14 рассчитываются как отношение количества транспортных средств, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС, к общему количеству транспортных средств ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области и подведомственных им учреждений, предприятий по следующей формуле:

$$Дтс_г = Чтс_г / Чтс \times 100\%,$$

где:

Дтс_г – доля транспортных средств, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС;

Чтс_г – количество транспортных средств, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС;

Чтс – общее количество транспортных средств.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области;

15) снижение потерь от нецелевого использования транспортных средств ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных районов Костромской области, а также подведомственных им учреждений и предприятий.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности управления информатизации и связи администрации Костромской области;

16) время простоя серверного оборудования регионального навигационно-информационного центра.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности уполномоченной организации Костромской области по осуществлению функций единого многофункционального навигационного информационного технического центра Костромской области;

17) уровень доступности интернет-сервиса www.transport44.ru.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности уполномоченной организации Костромской области по осуществлению функций единого многофункционального навигационного информационного технического центра Костромской области;

18) уровень доступности интернет-сервиса www.bus44.ru.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности уполномоченной организации Костромской области по осуществлению функций единого многофункционального навигационного информационного технического центра Костромской области;

19) количество государственных гражданских служащих ИОГВ Костромской области, обученных работе с системой мониторинга транспорта.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности уполномоченной организации Костромской области по осуществлению функций единого многофункционального навигационного информационного технического центра Костромской области;

20) уровень доступности интернет-сервиса инвестиционной интерактивной карты Костромской области на базе региональной геоинформационной системы Костромской области.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности управления информатизации и связи администрации Костромской области;

21) доля актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области на инвестиционной интерактивной карте Костромской области: особо охраняемых природных территорий (заповедников, заказников, туристско-рекреационных зон и прочих особо охраняемых природных территорий), детских лагерей, санаториев.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности управления информатизации и связи администрации Костромской области;

22) доля актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: туристских маршрутов, объектов культуры.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности управления информатизации и связи администрации Костромской области;

23) доля актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: объектов культурного наследия.

Показатели 21 – 23 рассчитываются как отношение количества пространственных объектов, информация о которых актуализирована в региональной геоинформационной системе Костромской области, к общему количеству пространственных объектов по следующей формуле:

$$\text{Даи}_p = \text{Чапо}_p / \text{Чпо} \times 100\%,$$

где:

Даи_p – доля актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области;

Чапо_p – количество пространственных объектов, информация о которых актуализирована в региональной геоинформационной системе Костромской области;

Чпо – общее количество пространственных объектов.

Индикатор определяется на основании сведений ведомственной отчетности ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области.»;

13) пункт 67 дополнить подпунктом 6 следующего содержания:

«6) оснащения транспортных средств, закрепленных за органами местного самоуправления муниципальных районов Костромской области и подведомственными органам местного самоуправления муниципальных районов Костромской области учреждениями и предприятиями, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС, а также обеспечения ее бесперебойного функционирования и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области.»;

14) в паспорте подпрограммы «Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры электронного правительства Костромской области» (приложение № 1 к государственной программе):

пункт 8 изложить в следующей редакции:

«

8. Объемы и источники финансирования государственной программы

Подпрограмма финансируется из областного бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы – 184 443,8 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2015 год – 45 000,0 тыс. рублей;

2016 год – 12 243,8 тыс. рублей;

2017 год – 31 800,0 тыс. рублей;
 2018 год – 31 800,0 тыс. рублей;
 2019 год – 31 800,0 тыс. рублей;
 2020 год – 31 800,0 тыс. рублей

»;

в подпункте 2 пункта 9 цифры «26» заменить цифрами «27»;

15) в паспорте подпрограммы «Повышение качества и доступности государственных и муниципальных услуг» (приложение № 2 к государственной программе):

пункт 8 изложить в следующей редакции:

«

8. Объемы и источники финансирования государственной программы

Подпрограмма финансируется из областного бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы – 207 745,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2015 год – 104 229,5 тыс. рублей;

2016 год – 16 915,9 тыс. рублей;

2017 год – 21 650,0 тыс. рублей;

2018 год – 21 650,0 тыс. рублей;

2019 год – 21 650,0 тыс. рублей;

2020 год – 21 650,0 тыс. рублей

»;

пункт 9 изложить в следующей редакции:

«

9. Конечные результаты реализации подпрограммы

1) создание филиальной сети ОГКУ МФЦ в количестве 28 структурных подразделений в 2016 году;

2) создание АИС МФЦ, интегрированной с информационными системами федеральных органов исполнительной власти, ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области, и обеспечение ее функционирования в 28 структурных подразделениях ОГКУ МФЦ;

3) обеспечение уровня доступности сервисов региональной инфраструктуры электронного правительства не менее 99 процентов;

4) обеспечение функционирования комплексной системы предоставления услуг населению Костромской области в 25 ИОГВ Костромской области, 30 ОМС муниципальных образований Костромской области, 28 структурных подразделениях

ОГКУ МФЦ к 2020 году;

5) обучение не менее 250 государственных гражданских служащих ИОГВ Костромской области, работников областных государственных учреждений в области предоставления государственных и муниципальных услуг к 2020 году;

6) проведение ежегодных социологических исследований уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг в количестве не менее 5 исследований к 2020 году;

7) создание и внедрение информационно-аналитической системы мониторинга качества государственных услуг Костромской области в 28 структурных подразделениях ОГКУ МФЦ;

8) ежегодное изготовление не менее 3 информационных материалов о преимуществах предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

»;

16) в паспорте подпрограммы «Развитие средств массовой информации на территории Костромской области» (приложение № 3 к государственной программе):

пункт 8 изложить в следующей редакции:

«

8. Объемы и источники финансирования государственной программы

Подпрограмма финансируется из областного бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы – 1 009 865,0 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2015 год – 159 970,1 тыс. рублей;

2016 год – 142 825,0 тыс. рублей;

2017 год – 174 197,1 тыс. рублей;

2018 год – 169 980,6 тыс. рублей;

2019 год – 177 628,0 тыс. рублей;

2020 год – 185 264,2 тыс. рублей

»;

17) паспорт подпрограммы «Использование результатов космической деятельности и современных геоинформационных

технологий в интересах социально-экономического развития Костромской области на 2016 – 2020 годы» (приложение № 3.1 к государственной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

18) перечень мероприятий, планируемых к реализации в рамках государственной программы «Информационное общество Костромской области» (приложение № 4 к государственной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

19) сведения о показателях (индикаторах) государственной программы «Информационное общество Костромской области» (подпрограмм) (приложение № 5 к государственной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Определение целесообразности оснащения транспортных и технических средств, не указанных в нормативных правовых актах как обязательные к оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS, осуществлять на основании методических рекомендаций.

3. Признать утратившим силу постановление администрации Костромской области от 23 октября 2012 года № 419-а «О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 04.02.2012 № 39-а».

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

п.п. Губернатор области



С. Ситников

Приложение № 1
к постановлению администрации
Костромской области
от « 29 » ноября 2016 г. № 467-а

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

«Использование результатов космической деятельности и современных геоинформационных технологий в интересах социально-экономического развития Костромской области на 2016-2020 годы»

- | | |
|---|--|
| 1. Ответственный исполнитель подпрограммы | Управление информатизации и связи администрации Костромской области |
| 2. Соисполнители подпрограммы | Депобрнауки Костромской области, Депкультуры Костромской области, УРБ Костромской области, Охранкультура Костромской области, Комспорт Костромской области, УМС Костромской области, ДТ и ДХ Костромской области, Департамент ТЭК и ЖКХ Костромской области, Ветуправление Костромской области, ДЛХ Костромской области, Дептрудоооащиты Костромской области, ДПР Костромской области, Инспекция гостехнадзора Костромской области, органы местного самоуправления муниципальных районов Костромской области |
| 3. Участники подпрограммы | Депобрнауки Костромской области, Депкультуры Костромской области, Охранкультура Костромской области, УМС Костромской области, Дептрудооащиты Костромской области, ДПР Костромской области, Инспекция гостехнадзора Костромской области (далее – ИОГВ Костромской области), органы местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, подведомственные ИОГВ Костромской области учреждения и предприятия, органы местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, учреждения и предприятия, |

4. Программно-целевые инструменты подпрограммы	<p>подведомственные органам местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, уполномоченная организация Костромской области по осуществлению функций единого многофункционального навигационного информационного технического центра Костромской области</p> <p>Отсутствуют</p>
5. Цель подпрограммы	<p>Обеспечение использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Костромской области</p>
6. Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1) повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования результатов космической деятельности и спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС; 2) повышение эффективности деятельности ОМС муниципальных районов Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования результатов космической деятельности и спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС; 3) развитие регионального навигационно-информационного центра; 4) обеспечение информированности органов власти и граждан о работе транспорта различных сфер деятельности региона; 5) повышение уровня квалификации и профессиональной подготовки специалистов ИОГВ Костромской области для работы с навигационно-информационными системами на базе

	технологий ГЛОНАСС
7. Сроки, этапы реализации подпрограммы	Реализуется одним этапом с 2016 по 2020 годы
8. Объемы и источники финансирования подпрограммы	<p>За счет всех источников финансирования, всего: 59 308,0 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>1) средства федерального бюджета – 47,8 тыс. рублей;</p> <p>2) средства областного бюджета Костромской области – 9 184,3 тыс. рублей;</p> <p>3) средства местного бюджета муниципальных районов Костромской области – 10 908,1 тыс. рублей;</p> <p>4) средства из внебюджетных источников – 39 167,8 тыс. рублей.</p> <p>Из них по годам реализации:</p> <p>2016 год – 11 412,6 тыс. рублей, в том числе областной бюджет – 40,6 тыс. рублей, местный бюджет – 860,0 тыс. рублей, внебюджетные источники – 10 512,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 12 391,0 тыс. рублей, в том числе федеральный бюджет – 23,9 тыс. рублей, областной бюджет – 2 206,4 тыс. рублей, местный бюджет – 2 588,2 тыс. рублей, внебюджетные источники – 7 572,5 тыс. рублей;</p> <p>2018 год – 12 221,9 тыс. рублей, в том числе федеральный бюджет – 23,9 тыс. рублей, областной бюджет – 2 186,9 тыс. рублей, местный бюджет – 2 365,4 тыс. рублей, внебюджетные источники – 7 645,7 тыс. рублей;</p> <p>2019 год – 11 223,5 тыс. рублей, в том числе областной бюджет – 2 334,5 тыс. рублей, местный бюджет – 2 279,7 тыс. рублей, внебюджетные источники – 6 609,3 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 12 059,0 тыс. рублей, в том числе областной бюджет – 2 415,9 тыс. рублей, местный бюджет – 2 814,8 тыс. рублей, внебюджетные источники – 6 828,3 тыс. рублей</p>

9. Конечные результаты реализации подпрограммы
- 1) обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за Депобрнауки Костромской области и за областными государственными казенными и бюджетными учреждениями, подведомственными Депобрнауки Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 100 процентов;
 - 2) увеличение доли транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Депкультуры Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 84 процентов к 2017 году;
 - 3) увеличение доли автотранспорта отрядов противопожарной службы Костромской области и областной службы спасения, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году;
 - 4) увеличение доли транспортных средств ОГБУ «Наследие», подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2018 году;
 - 5) обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за областными государственными учреждениями, подведомственными Комспорту

Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 100 процентов;

б) увеличение доли транспортных средств областных государственных учреждений и предприятий, подведомственных ДТ и ДХ Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2018 году;

в) увеличение доли транспортных средств учреждений и предприятий, подведомственных Департаменту ТЭК и ЖКХ Костромской области, а также учреждений и предприятий, осуществляющих деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства и подведомственных органам местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году;

г) увеличение доли транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Ветуправлению Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году;

9) обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за областными государственными казенными и бюджетными учреждениями, подведомственными ДЛХ Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 27 процентов;

10) увеличение доли транспортных средств, закрепленных за ДПР Костромской области и за учреждениями, подведомственными ДПР Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 4 процентов к 2017 году;

11) обеспечение доли транспортных средств учреждений, подведомственных Дептрудоооащиты Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 100 процентов;

12) обеспечение бесперебойного функционирования аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС, установленной на транспортных средствах Инспекции гостехнадзора Костромской области, на уровне 28 процентов;

13) увеличение доли транспортных средств, закрепленных за органами местного самоуправления муниципальных районов Костромской области и за учреждениями и предприятиями, подведомственными

органам местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, за исключением транспортных средств организаций жилищно-коммунального хозяйства и транспортных средств категории N, используемых для перевозки отходов, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году;

14) снижение потерь от нецелевого использования транспортных средств ИОГВ и ОМС муниципальных районов Костромской области, а также подведомственных им учреждений и предприятий до 15 процентов к 2020 году;

15) время простоя серверного оборудования регионального навигационно-информационного центра - не более 48 часов в год;

16) обеспечение уровня доступности интернет-сервиса www.transport44.ru не менее 99 процентов;

17) обеспечение уровня доступности интернет-сервиса www.bus44.ru не менее 99 процентов;

18) обучение работе с системой мониторинга транспорта не менее 50 государственных гражданских служащих ИОГВ Костромской области к 2020 году;

19) обеспечение уровня доступности интернет-сервиса инвестиционной интерактивной карты Костромской области на базе региональной геоинформационной системы Костромской области не менее 99 процентов;

20) увеличение доли актуализированной информации по тематическим

картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области на инвестиционной интерактивной карте Костромской области: особо охраняемых природных территорий (заповедников, заказников, туристско-рекреационных зон и прочих особо охраняемых природных территорий), детских лагерей, санаториев до 100 процентов к 2019 году;

21) увеличение доли актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: туристских маршрутов, объектов культуры до 100 процентов к 2020 году;

22) увеличение доли актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: объектов культурного наследия до 100 процентов к 2020 году.

Приложение № 2

к постановлению администрации
Костромской области
от « 29 » ноября 2016 г. № 467-а

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий, планируемых к реализации в рамках государственной программы Костромской области
«Информационное общество Костромской области»

№ п/п	Государственная программа/подпрограмма/мероприятие	Цель, задача подпрограммы	Ответственный исполнитель	Главный распорядитель бюджетных средств (ответственный исполнитель/соисполнитель)	Участник мероприятия	Источник финансирования	Расходы (тыс. руб.), годы						Конечный результат реализации	
							итого (за весь период реализации)	2015	2016	2017	2018	2019		2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Государственная программа Костромской области «Информационное общество Костромской области»	Формирование единого информационного пространства Костромской области и повышение качества жизни граждан на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий	Управление информатизации и связи администрации Костромской области	Администрация Костромской области, Информационное управление Костромской области		Всего по государственной программе, в том числе:	1 461 362,2	309 199,6	183 397,3	240 038,1	235 652,5	242 301,5	250 773,2	
федеральный бюджет							47,8	0,0	0,0	23,9	23,9	0	0	
областной бюджет							1 411 238,5	309 199,6	172 025,3	229 853,5	225 617,5	233 412,5	241 130,1	
местный бюджет							10 908,1	0	860,0	2 588,2	2 365,4	2 279,7	2 814,8	
внебюджетные источники							39 167,8	0	10 512,0	7 572,5	7 645,7	6 609,3	6 828,3	
1.	Подпрограмма	Создание усло-	Управ-	Администра-	Исполнитель-	Всего по	184 443,8	45 000,0	12 243,8	31 800,0	31 800,0	31 800,0	31 800,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	«Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры электронного правительства Костромской области»	вий для формирования и развития инфраструктуры электронного правительства в Костромской области	ление информатизации и связи администрации Костромской области	ция Костромской области	ные органы государственной власти Костромской области (далее – ИОГВ Костромской области), органы местного самоуправления (далее – ОМС) муниципальных образований Костромской области, ОГКУ МФЦ	подпрограмме, в том числе: областной бюджет	184 443,8	45 000,0	12 243,8	31 800,0	31 800,0	31 800,0	31 800,0	
1)	развитие региональной мультисервисной сети с подключением ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области, филиалов ОГКУ МФЦ	развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры информационного общества	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области	ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области, ОГКУ МФЦ	областной бюджет	107 805,3	20 000,0	7 805,3	20 000,0	20 000,0	20 000,0	20 000,0	обеспечение подключения 100 процентов ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области, структурных подразделений ОГКУ МФЦ к мультисервисной сети до 2020 года
2)	обеспечение защиты каналов связи мультисервисной сети Костромской области с учетом требований по обеспечению информационной безопасности взаи-	развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры информационного общества	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области		областной бюджет	22 512,9	15 000,0	312,9	1 800,0	1 800,0	1 800,0	1 800,0	увеличение количества узлов мультисервисной сети Костромской области, оборудованных программно-аппаратными комплексами

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	модействия с информационными системами федеральных органов исполнительной власти, ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области		области											защиты информации, до 27 единиц к 2020 году
3)	создание и развитие регионального центра обработки данных, обеспечивающего централизованное хранение информации на условиях ее доступности и защищенности	развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры информационного общества	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области		областной бюджет	25 000,0	5 000,0	0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	обеспечение централизованного хранения информации на условиях ее доступности и защищенности с размещением к 2020 году до 60 процентов региональных информационных систем на мощностях регионального центра обработки данных
4)	развитие единой информационно-аналитической системы обеспечения деятельности ИОГВ Костромской области	развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры информационного общества	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области	ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области	областной бюджет	5 000,0	1 000,0	0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	увеличение числа пользователей региональной информационно-аналитической системы до 1 200 человек к 2020 году
5)	формирование	развитие и мо-	управле-	администра-	ИОГВ Ко-	областной	18 950,0	3 000,0	3 950,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	увеличение доли

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	альной сети ОГКУ МФЦ Костромской области	мы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна»	ние информатизации и связи администрации Костромской области	ция Костромской области		бюджет								альной сети ОГКУ МФЦ в количестве 28 структурных подразделений в 2016 году
2)	развитие автоматизированных информационных систем поддержки деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	развитие системы предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна»	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области	ОГКУ МФЦ	областной бюджет	25 000,0	5 000,0	0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	создание автоматизированной информационной системы многофункционального центра, интегрированной с информационными системами федеральных органов исполнительной власти, ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области, и обеспечение ее функционирования в 28 структурных подразделениях ОГКУ МФЦ
3)	обеспечение бесперебойного функционирования инфраструктуры доступа к сервисам электронного прав	перевод услуг в электронный вид и обеспечение межведомственного электронного взаимодействия	управление информатизации и связи администрации	администрация Костромской области	ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области,	областной бюджет	54 932,0	10 000,0	4 932,0	5 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	обеспечение уровня доступности сервисов региональной инфраструктуры электронного правительства

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	тельства Костромской области		Костромской области		ОГКУ МФЦ									не менее 99 процентов
4)	создание и развитие комплексной системы предоставления услуг населению Костромской области	перевод услуг в электронный вид и обеспечение межведомственного электронного взаимодействия	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области	ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области, ОГКУ МФЦ	областной бюджет	36 983,9	5 000,0	11 983,9	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	обеспечение функционирования комплексной системы предоставления услуг населению Костромской области в 25 ИОГВ Костромской области, 30 ОМС муниципальных образований Костромской области, 28 структурных подразделениях ОГКУ МФЦ к 2020 году
5)	обучение в области предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, государственных гражданских служащих ИОГВ Костромской области, работников областных учреждений	перевод услуг в электронный вид и обеспечение межведомственного электронного взаимодействия	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области	ИОГВ Костромской области, ОМС Костромской области, ОГКУ МФЦ	областной бюджет	1 250,0	250,0	0	250,0	250,0	250,0	250,0	обучение не менее 250 государственных гражданских служащих ИОГВ Костромской области, работников областных государственных учреждений в области предоставления государственных и муниципальных услуг к 2020 году

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6)	проведение социологического исследования уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	развитие механизмов оценки гражданами качества предоставления государственных услуг	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области		областной бюджет	2 500,0	500,0	0	500,0	500,0	500,0	500,0	проведение ежегодных социологических исследований уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг в количестве не менее 5 исследований к 2020 году
7)	создание и внедрение информационно-аналитической системы мониторинга качества государственных услуг	развитие механизмов оценки гражданами качества предоставления государственных услуг	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области	ОГКУ МФЦ	областной бюджет	3 800,0	3 000,0	0	200,0	200,0	200,0	200,0	создание и внедрение информационно-аналитической системы мониторинга качества государственных услуг Костромской области в 28 структурных подразделениях ОГКУ МФЦ
8)	популяризация государственных и муниципальных услуг в электронной форме (публикация материалов в средствах массовой информации)	развитие механизмов оценки гражданами качества предоставления государственных услуг	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области		областной бюджет	2 800,0			700,0	700,0	700,0	700,0	ежегодное, начиная с 2017 года, изготовление не менее 3 информационных материалов о преимуществах предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
3.	Подпрограмма «Развитие средств массовой информации на территории Костромской области»	Развитие средств массовой информации на территории Костромской области	Информ-управление Костромской области	Информ-управление Костромской области	АУКО «Редакция газеты «Буйская правда», АУКО «РКОГ «Северная правда», АУКО «ИЦ «Губернский дом», ОГБУ «Редакция газеты «Вохомская правда», ОГБУ «Редакция газеты «Вперед», ОГБУ «Редакция газеты «Кологривский край», ОГБУ «Редакция газеты «Колос», ОГБУ «Редакция газеты «Красное Приволжье», ОГБУ «Редакция газеты «Макарьевский вестник», ОГБУ «Редакция газеты «Нейские вести», ОГБУ «Редакция газеты «Нерехтская правда», ОГБУ «Редакция газеты	Всего по подпрограмме, в том числе: областной бюджет	1 009 865,0	159 970,1	142 825,0	174 197,1	169 980,6	177 628,0	185 264,2		
							1 009 865,0	159 970,1	142 825,0	174 197,1	169 980,6	177 628,0	185 264,2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1)	организация и проведение журналистских, творческих конкурсов в сфере деятельности средств массовой информации	обеспечение единой государственной политики в сфере печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций на территории Костромской области	Информ-управление Костромской области	Информ-управление Костромской области		областной бюджет	853,0	140,5	150,5	140,5	140,5	140,5	140,5	ежегодное проведение не менее 1 журналистского конкурса
2)	подготовка, изготовление и размещение социальной информации (в том числе наружной), направленной на патриотическое воспитание граждан, создание благоприятного имиджа области, популяризацию массовых видов спорта, пропаганду здорового образа жизни, мотивацию граждан на активное участие в трудовой и общественной деятельности	обеспечение единой государственной политики в сфере печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций на территории Костромской области	Информ-управление Костромской области	Информ-управление Костромской области		областной бюджет	4 749,7	634,1	1 057,3	707,0	745,7	783,8	821,8	ежегодное изготовление не менее 15 материалов социальной информации; ежегодная разработка и изготовление не менее 3 макетов наружной рекламы; ежегодное изготовление не менее 5 социальных роликов на телевидении и радио; ежегодное проведение не менее 2 «круглых столов» (форумов) с представителями средств массовой информации
3)	изучение общественного мнения путем проведения независимого опроса населения	обеспечение единой государственной политики в сфере печати, телера-	Информ-управление Костром-	Информ-управление Костромской области	АУКО «ИЦ «Губернский дом»	областной бюджет	25 146,9	4 062,6	2 700,0	4 290,0	4 495,9	4 698,2	4 900,2	проведение ежегодных социологических исследований в количестве не

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	в сфере оказания услуг, социально-политической и экономической деятельности в Костромской области, проведение социологических исследований социального самочувствия жителей области и их отношения к деятельности ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области, изготовление сувенирной и презентационной продукции	диовещания и средств массовых коммуникаций на территории Костромской области	ской области											менее 3 исследований
4)	производство, трансляция и ретрансляция телевизионных программ	поддержка и развитие государственных средств массовой информации на территории Костромской области	Информ-управление Костромской области	Информ-управление Костромской области	ОГБУ «Областная телерадиокомпания «Русь»	областной бюджет	503 147,6	74 535,1	74 077,7	82 730,6	86 701,7	90 603,3	94 499,2	обеспечение ежегодного объема вещания областного канала телевидения на территории Костромской области не менее 8 760 часов, в т.ч. собственного вещания не менее 2 135,5 часа
5)	приобретение оборудования в целях модернизации и переоборудования объекта	поддержка и развитие государственных средств массовой информации	Информ-управление Костром-	Информ-управление Костромской области	ОГБУ «Областная телерадиокомпания «Русь»	областной бюджет	27 000,0	15 000,0		12 000,0				приобретение не менее 6 комплектов цифрового оборудования для транс-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	телерадиовещания	на территории Костромской области	ской области											ляции телепрограмм в цифровом формате к 2018 году
б)	производство, выпуск и распространение государственных печатных средств массовой информации	поддержка и развитие государственных средств массовой информации на территории Костромской области	Информуправление Костромской области	Информуправление Костромской области	АУКО «Редакция газеты «Буйская правда», АУКО «РКОГ «Северная правда», АУКО «ИЦ «Губернский дом», ОГБУ «Редакция газеты «Вохомская правда», ОГБУ «Редакция газеты «Вперед», ОГБУ «Редакция газеты «Кологривский край», ОГБУ «Редакция газеты «Колос», ОГБУ «Редакция газеты «Красное Приволжье», ОГБУ «Редакция газеты «Макарьевский вестник», ОГБУ «Редакция газеты «Нейские вести», ОГБУ «Редакция газеты	областной бюджет	448 967,8	65 597,8	64 839,5	74 329,0	77 896,8	81 402,2	84 902,5	ежегодное сохранение тиража государственных печатных средств массовой информации Костромской области не менее 60 тысяч экземпляров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
					новью»									
4.	Подпрограмма «Использование результатов космической деятельности и современных геоинформационных технологий в интересах социально-экономического развития Костромской области на 2016 – 2020 годы»	Обеспечение использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Костромской области	Управление информацией и связи администрации Костромской области		ИОГВ Костромской области	Всего по подпрограмме, в том числе:	59 308,0	0	11 437,6	12 391,0	12 221,9	11 223,5	12 059,0	
						федеральный бюджет	47,8	0	0	23,9	23,9	0	0	
						областной бюджет	9 184,3	0	40,6	2 206,4	2 186,9	2 334,5	2 415,9	
						местный бюджет	10 908,1	0	860,0	2 588,2	2 365,4	2 279,7	2 814,8	
						внебюджетные источники	39 167,8	0	10 512,0	7 572,5	7 645,7	6 609,3	6 828,3	
1)	оснащение транспортных средств, закрепленных за Депобрнауки Костромской области и областными государственными казенными и бюджетными образовательными организациями, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и обеспечение ее бесперебойного функционирования и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	управление информацией и связи администрации Костромской области	Депобрнауки Костромской области	областные государственные казенные и бюджетные образовательные организации	всего	4 546,4		200,0	1 008,2	1 008,2	1 165,0	1 165,0	обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за Депобрнауки Костромской области и областными государственными казенными и бюджетными учреждениями, подведомственными Депобрнауки Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе
						областной бюджет	3 346,4		0	808,2	808,2	865,0	865,0	
						внебюджетные источники	1 200,0		200,0	200,0	200,0	300,0	300,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														Костромской области, на уровне 100 процентов
2)	оснащение транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Депкультуры Костромской области, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и обеспечение ее бесперебойного функционирования и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	управление информатизации и связи администрации Костромской области	Депкультуры Костромской области	областные государственные учреждения, подведомственные Депкультуры Костромской области	всего	902,3			243,0	205,0	216,9	237,4	увеличение доли транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Депкультуры Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 84 процентов к 2017 году
						областной бюджет	821,1			222,7	184,7	196,6	217,1	
						внебюджетные источники	81,2			20,3	20,3	20,3	20,3	
3)	оснащение автотранспорта отрядов противопожарной службы Костромской области и областной службы спасения аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и обеспечение ее бесперебойного	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с	управление информатизации и связи администрации Костромской области	УРБ Костромской области	ОГКУ ОПС-4, ОГКУ ОПС-5, ОГКУ «Служба спасения, ГО и ЧС»	областной бюджет								увеличение доли автотранспорта отрядов противопожарной службы Костромской области и областной службы спасения, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудова-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	функционирования и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области *	использованием системы ГЛОНАСС												дованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году
4)	оснащение транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Охранкультуре Костромской области, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и обеспечение ее бесперебойного функционирования и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их / подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	управление информатизации и связи администрации Костромской области	Охранкультуре Костромской области	ОГБУ «Наследие»	всего	123,2		10,2	12,0	41,0	30,0	30,0	увеличение доли транспортных средств ОГБУ «Наследие», подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2018 году
						областной бюджет	15,0				15,0			
						внебюджетные источники	108,2		10,2	12,0	26,0	30,0	30,0	
5)	обеспечение бесперебойного функционирования аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС, установ-	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учре-	управление информатизации и связи администрации	Комспорт Костромской области	ГБОУДОД КО «СДЮСШОР с ипподромом» – СТЦ по прикладным видам спорта»,	всего	198,4		7,2	47,8	47,8	47,8	47,8	обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за областными государственными учрежде-
						областной бюджет	176,8			44,2	44,2	44,2	44,2	
						внебюджетные источники	21,6		7,2	3,6	3,6	3,6	3,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ленной на транспортных средствах учреждений, подведомственных Комспорту Костромской области, и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	ждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	Костромской области		ГБОУДОД КО «СДЮСШОР «Урожай» – СТЦ летних видов спорта», ГБОУДОД КО «СДЮСШОР им. А.В.Голубева – СТЦ зимних видов спорта и адаптивного спорта»									ниями, подведомственными Комспорту Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 100 процентов
б)	обеспечение бесперебойного функционирования аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС, установленной на транспортных средствах УМС Костромской области, и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	управление информатизации и связи администрации Костромской области	УМС Костромской области	УМС Костромской области	областной бюджет	81,2			20,3	20,3	20,3	20,3	обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за УМС Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, на уровне 100 процентов
7)	оснащение транспортных средств област-	повышение эффективности деятельности	управление информати-	ДТ и ДХ Костромской области	областные государственные учрежде-	всего	22 245,7		8 802,6	3 445,9	3 728,0	3 134,6	3 134,6	увеличение доли транспортных средств госу-
						областной бюджет	0			0	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ных государственных учреждений и предприятий, подведомственных ДТ и ДХ Костромской области, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и обеспечение ее бесперебойного функционирования и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	зации и связи администрации Костромской области		ния и предприятия Костромской области, подведомственные ДТ и ДХ Костромской области	внебюджетные источники	22 245,7		8 802,6	3 445,9	3 728,0	3 134,6	3 134,6	дарственных учреждений и предприятий, подведомственных ДТ и ДХ Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, а также участвующих в строительстве, эксплуатации и содержании автомобильных дорог общего пользования на территории Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														2018 году
8)	оснащение транспортных средств учреждений и предприятий, подведомственных Департаменту ТЭК и ЖКХ Костромской области, а также учреждений и предприятий, осуществляющих деятельность в сфере ЖКХ и подведомственных ОМС муниципальных районов Костромской области, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и обеспечение ее бесперебойного функционирования и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых технологий с использованием системы ГЛОНАСС, повышение эффективности деятельности муниципальных районов Костромской области и их подведомственных предприятий и организаций за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	управление информатизации и связи администрации Костромской области	Департамент ТЭК и ЖКХ Костромской области, ОМС муниципальных районов Костромской области	учреждения и предприятия, подведомственные Департаменту ТЭК и ЖКХ Костромской области, учреждения и предприятия, осуществляющие деятельность в сфере ЖКХ и подведомственные ОМС муниципальных районов Костромской области	всего	11 203,3		1 376,0	3 067,3	2 501,0	1 801,0	2 458,0	увеличение доли транспортных средств учреждений и предприятий, подведомственных Департаменту ТЭК и ЖКХ Костромской области, а также учреждений и предприятий, осуществляющих деятельность в сфере ЖКХ и подведомственных ОМС муниципальных районов Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году
						областной бюджет	47,3			47,3	0	0	0	
						местный бюджет	6 563,0		860,0	1 662,0	1 246,0	1 125,0	1 670,0	
						внебюджетные источники	4 593,0		516,0	1 358,0	1 255,0	676,0	788,0	
9)	оснащение транспортных средств областных государственных учре-	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и	управление информатизации и связи	Ветуправление Костромской области	областные государственные учреждения, подведомственные	областной бюджет	735,9			95,7	146,5	216,4	277,3	увеличение доли транспортных средств областных государственных учре-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ждений, подведомственных Ветуправлению Костромской области, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и обеспечение ее бесперебойного функционирования и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	администрации Костромской области		Ветуправлению Костромской области									ждений, подведомственных Ветуправлению Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году
10)	обеспечение бесперебойного функционирования аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС, установленной на транспортных средствах учреждений, подведомственных ДЛХ Костромской области, и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	управление информатизации и связи администрации Костромской области	ДЛХ Костромской области	учреждения, подведомственные ДЛХ Костромской области	областной бюджет	1 644,4			411,1	411,1	411,1	411,1	обеспечение доли транспортных средств, закрепленных за областными государственными казенными и бюджетными учреждениями, подведомственными ДЛХ Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														ной системе Костромской области, на уровне 27 про- центов
11)	обеспечение бесперебойного функционирования аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС, установленной на транспортных средствах организаций, подведомственных ДПР Костромской области, и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС	управление информатизации и связи администрации Костромской области	ДПР Костромской области	ДПР Костромской области, учреждения и предприятия Костромской области, подведомственные ДПР Костромской области	всего	191,4			47,8	47,8	47,9	47,9	увеличение доли транспортных средств, закрепленных за ДПР Костромской области и за учреждениями, подведомственными ДПР Костромской области, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 4 процентов к 2017 году
						федеральный бюджет	47,8			23,9	23,9			
						областной бюджет	143,6			23,9	23,9	47,9	47,9	
12)	обеспечение бесперебойного функционирования аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС, установленной на транспортных средствах организаций, подведом-	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых	управление информатизации и связи администрации Костромской области	Дептрудо-соцзащиты Костромской области	учреждения и предприятия подведомственные Дептрудо-соцзащиты Костромской области	всего	2 747,2			686,8	686,8	686,8	686,8	обеспечение бесперебойного функционирования аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС, установленной на транспортных средствах организаций,
						областной бюджет	1 249,6			312,4	312,4	312,4	312,4	
						внебюджетные источники	1 497,6			374,4	374,4	374,4	374,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ственных Деп- трудсоцзащиты Костромской области, и под- ключения к реги- ональной навига- ционно- информационной системе Ко- стромской обла- сти	навигационных технологий с использованием системы ГЛЮ- НАСС												подведомствен- ных Дептруд- соцзащиты Ко- стромской обла- сти доли транс- портных средств, на уровне 100 про- центов к 2017 году
13)	обеспечение функционирова- ния аппаратуры спутниковой навигации ГЛЮ- НАСС, установ- ленной на транс- портных сред- ствах Инспекции гостехнадзора Костромской области	повышение эф- фективности де- ятельности ИОГВ Костром- ской области и их подведом- ственных учре- ждений и пред- приятий за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛЮ- НАСС	управле- ние ин- формати- зации и связи админи- страции Ко- стром- ской области	Инспекция гостехнадзора Костромской области	Инспекция гостехнадзора Костромской области	областной бюджет	203,0		40,6	40,6	40,6	40,6	40,6	обеспечение бесперебойного функциониро- вания аппарату- ры спутниковой навигации ГЛЮНАСС, установленной на транспорт- ных средствах Инспекции гост- технадзора Ко- стромской обла- сти, на уровне 28 процентов
14)	оснащение транспортных средств, закреп- ленных за ОМС муниципальных районов Ко- стромской обла- сти и подведом- ственными ОМС муниципальных районов Ко- стромской обла- сти учреждения- ми и предприя- тия, за исключе-	повышение эф- фективности де- ятельности ОМС муници- пальных райо- нов Костром- ской области и их подведом- ственных пред- приятий и орга- низаций за счет использования спутниковых навигационных технологий с	управле- ние ин- формати- зации и связи админи- страции Ко- стром- ской области	ОМС муници- пальных райо- нов Костром- ской области	ОМС муници- пальных райо- нов Костром- ской области, учреждения и предприятия, подведом- ственные ОМС муници- пальных райо- нов Костром- ской области	всего	8 633,6	0	0	2 084,5	2 132,8	2 173,1	2 243,2	увеличение доли транспортных средств, закреп- ленных за ОМС муниципальных районов Ко- стромской обла- сти и учрежде- ниями и пред- приятиями, под- ведомственны- ми органам местного само- управления му- ниципальных
						местный бюджет	4 345,1		0	926,2	1 119,4	1 154,7	1 144,8	
						внебюджет- ные источ- ники	4 288,5		0	1 158,3	1 013,4	1 018,4	1 098,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	нием транспортных средств организаций жилищно-коммунального хозяйства и транспортных средств категории N, используемых для перевозки отходов, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС, а также обеспечение ее бесперебойного функционирования и подключения к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	использованием системы ГЛОНАСС												районов Костромской области, за исключением транспортных средств организаций жилищно-коммунального хозяйства и транспортных средств категории N, используемых для перевозки отходов, подлежащих оснащению бортовым навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключению к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, до 100 процентов к 2020 году
15)	мониторинг работы транспортных средств ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных районов Костромской области	повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных	управление информатизации и связи администрации Костромской области		ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных районов Костромской области									снижение потерь от нецелевого использования транспортных средств ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных районов Костромской области, а также подве-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		технологий с использованием системы ГЛОНАСС, повышение эффективности деятельности ОМС муниципальных районов Костромской области и их подведомственных предприятий и организаций за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС												домственных им учреждений и предприятий до 15 процентов к 2020 году
16)	обеспечение работоспособности серверного оборудования регионального навигационно-информационного центра Костромской области	развитие регионального навигационно-информационного центра	управление информатизации и связи администрации Костромской области		уполномоченная организация Костромской области по осуществлению функций единого многофункционального навигационно-информационного технического центра Костромской области	внебюджетные источники	2 652,0		480,0	504,0	529,0	556,0	583,0	время простоя серверного оборудования регионального навигационно-информационного центра – не более 48 часов в год
17)	обеспечение работоспособности интернет-сервиса www.transport44.ru	обеспечение информированности органов власти и граждан о работе	управление информатизации и связи		уполномоченная организация Костромской области по осуществ-	внебюджетные источники	900,0		180,0	180,0	180,0	180,0	180,0	обеспечение уровня доступности интернет-сервиса www.transport44.ru

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		транспорта различных сфер деятельности региона	администрации Костромской области		лению функций единого многофункционального навигационно-информационного технического центра Костромской области									ру не менее 99 процентов
18)	обеспечение работоспособности интернет-сервиса www.bus44.ru	обеспечение информированности органов власти и граждан о работе транспорта различных сфер деятельности региона	управление информатизации и связи администрации Костромской области		уполномоченная организация Костромской области по осуществлению функций единого многофункционального навигационно-информационного технического центра Костромской области	внебюджетные источники	1 500,0		300,0	300,0	300,0	300,0	300,0	обеспечение уровня доступности интернет-сервиса www.bus44.ru не менее 99 процентов
19)	обучение ответственных лиц работе на автоматизированных рабочих местах с системой мониторинга транспорта	повышение уровня квалификации и профессиональной подготовки специалистов ИОГВ Костромской области для работы с навигационно-информационными системами на базе технологий ГЛОНАСС	управление информатизации и связи администрации Костромской области		уполномоченная организация Костромской области по осуществлению функций единого многофункционального навигационно-информационного технического центра Костромской области	внебюджетные источники	80,0		16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	обучение работе с системой мониторинга транспорта не менее 50 государственных гражданских служащих ИОГВ Костромской области к 2020 году

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
					области									
20)	обеспечение работоспособности интернет-сервиса инвестиционной интерактивной карты Костромской области на базе региональной геоинформационной системы Костромской области	обеспечение пользователей (органы государственной власти, местного самоуправления, ведомства, физические и юридические лица) информацией дистанционного зондирования Земли о состоянии, динамике изменения объектов инфраструктуры, процессов и явлений на территории Костромской области	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области	администрация Костромской области	областной бюджет	240,0			60,0	60,0	60,0	60,0	обеспечение уровня доступности интернет-сервиса инвестиционной интерактивной карты Костромской области на базе региональной геоинформационной системы Костромской области не менее 99 процентов
21)	актуализация информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области на инвестиционной интерактивной карте Костромской области: особо охраняемых природных территорий (заповедников, заказников, туристско-рекреационных	обеспечение пользователей (органы государственной власти, местного самоуправления, ведомства, физические и юридические лица) информацией дистанционного зондирования Земли о состоянии, динамике изменения объектов инфраструктуры, процессов и явлений на территории Костром-	управление информатизации и связи администрации Костромской области	администрация Костромской области	ДПР Костромской области, Дептрудо-соцзащиты Костромской области, Депобрнауки Костромской области, Депздрав Костромской области									увеличение доли актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области на инвестиционной интерактивной карте Костромской области: особо охраняемых природных территорий (заповедников, заказ-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	зон и прочих особо охраняемых природных территорий), детских лагерей, санаториев	ской области												ников, туристско-рекреационных зон и прочих особо охраняемых природных территорий), детских лагерей, санаториев - до 100 процентов к 2019 году
22)	актуализация информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: туристских маршрутов, объектов культуры	обеспечение пользователей (органы государственной власти, местного самоуправления, ведомства, физические и юридические лица) информацией дистанционного зондирования Земли о состоянии, динамике изменения объектов инфраструктуры, процессов и явлений на территории Костромской области	управление информации и связи администрации Костромской области	Депкультуры Костромской области	Депкультуры Костромской области	областной бюджет	240,0			60,0	60,0	60,0	60,0	увеличение доли актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: туристских маршрутов, объектов культуры - до 100 процентов к 2020 году
23)	актуализация информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: объек-	обеспечение пользователей (органы государственной власти, местного самоуправления, ведомства, физические и юридические лица) информацией	управление информации и связи администрации Костромской	Охранкультуры Костромской области	Охранкультуры Костромской области	областной бюджет	240,0			60,0	60,0	60,0	60,0	увеличение доли актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Ко-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	тов культурного наследия	дистанционного зондирования Земли о состоянии, динамике изменения объектов инфраструктуры, процессов и явлений на территории Костромской области	области											стромской области - объектов культурного наследия - до 100 процентов к 2020 году

* Финансирование мероприятия осуществляется в рамках выполнения мероприятий, предусмотренных государственной программой Костромской области «Обеспечение безопасности населения и территорий на 2015 – 2020 годы», утвержденной постановлением администрации Костромской области от 24 июня 2014 года № 262-а «Об утверждении государственной программы Костромской области «Обеспечение безопасности населения и территорий на 2015 – 2020 годы».

Приложение № 3

к постановлению администрации
Костромской области
от « 29 » ноября 2016 г. № 467-а

СВЕДЕНИЯ
о показателях (индикаторах) государственной программы
«Информационное общество Костромской области» (подпрограмм)

№ п/п	Цель государственной программы (подпрограммы)	Задача государственной программы (подпрограммы)	Наименование показателя	Единица измерения	Значение индикаторов							Отметка о соответствии показателям, установленным нормативными правовыми актами
					2014 год (базовый)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Государственная программа «Информационное общество Костромской области»												
1.	Формирование единого информационного пространства Костромской области и повышение качества жизни граждан на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий	Создание условий для формирования и развития инфраструктуры электронного правительства в Костромской области	Доля ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области, использующих информационно-коммуникационную сеть «Интернет», в общем числе обследованных организаций ИОГВ Костромской области и ОМС муниципальных образований Костромской области	проценты	55	60	65	70	75	80	85	Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество (2011 – 2020 годы)», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество (2011 – 2020 годы)»
2.			Доля домашних хозяйств, имеющих доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств	проценты	64,9	68,9	72,9	76,9	80,9	83,9	85,9	Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество (2011 – 2020 годы)», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												2014 года № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество (2011 – 2020 годы)»
3.		Создание условий для повышения качества и доступности государственных и муниципальных услуг в Костромской области	Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг	проценты	68,8	90	90	90	90	90	90	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»
4.			Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	проценты	81	87	88	89	90	90	90	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»
5.			Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	проценты	35	40	50	60	70	70	70	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»
6.		Развитие средств массовой информации на территории Костромской области	Уровень тиража государственных печатных СМИ Костромской области	проценты	100	100	100	100	100	100	100	
7.		Обеспечение использования результатов космической деятельности в интересах социально-	Доля транспортных средств исполнительных органов государственной власти Костромской области и органов местного самоуправления	проценты	100	-	100	100	100	100	100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		экономического развития Костромской области	Костромской области, а также их подведомственных учреждений и предприятий, подключенных к региональной навигационной информационной системе Костромской области									
8.			Уровень сформированности единой инфраструктуры пространственных данных Костромской области, обеспечивающей сбор, обработку, хранение и представление пространственных данных и сведений о регионе	проценты	-	-	-	35	60	80	100	
Подпрограмма «Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры электронного правительства Костромской области»												
9.	Создание условий для формирования и развития инфраструктуры электронного правительства Костромской области	Развитие и модернизация информационно-телекоммуникационной инфраструктуры информационного общества	Доля ИОГВ Костромской области, ОМС муниципальных образований Костромской области, структурных подразделений ОГКУ МФЦ, подключенных к мультисервисной сети	проценты	44	52	60	70	80	90	100	
10.			Количество узлов мультисервисной сети Костромской области, оборудованных программно-аппаратными комплексами защиты информации	единиц/год	1	1	1	6	6	6	6	
11.			Доля региональных информационных систем, размещенных на мощностях центра обработки данных	проценты	-	10	20	30	35	50	60	
12.			Количество пользователей региональной	человек	400	500	650	800	900	1 000	1 200	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		взаимодействия и эксплуатация инфраструктуры электронного правительства										
18.			Количество ИОГВ Костромской области, использующих комплексную систему предоставления услуг населению Костромской области	единиц	17	17	25	25	25	25	25	
19.			Количество ОМС Костромской области, использующих комплексную систему предоставления услуг населению Костромской области	единиц	30	30	30	30	30	30	30	
20.			Количество структурных подразделений ОГКУ МФЦ, использующих комплексную систему предоставления услуг населению Костромской области	единиц	1	25	28	28	28	28	28	
21.			Количество государственных гражданских служащих, работников областных государственных учреждений, прошедших обучение в области предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий	единиц	-	50	0	50	50	50	50	
22.		Развитие механизмов	Количество проведенных	единиц	1	1	0	1	1	1	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		оценки гражданами качества предоставления государственных услуг	социологических исследований специализированной организацией уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных услуг									
23.			Количество структурных подразделений ОГКУ МФЦ, использующих информационно-аналитическую систему мониторинга качества государственных услуг	единиц	-	25	28	28	28	28	28	
24.			Количество разработанных информационных материалов о преимуществах предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме	единиц				3	3	3	3	
Подпрограмма «Развитие средств массовой информации на территории Костромской области»												
25.	Развитие СМИ на территории Костромской области	Обеспечение единой государственной политики в сфере печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций на территории Костромской области	Количество проведенных журналистских конкурсов	единиц	2	6	1	6	6	6	6	
26.			Количество изготовленных материалов социальной информации	единиц		15	15	15	15	15	15	
27.			Количество разработанных и изготовленных макетов наружной рекламы	единиц		10	3	3	3	3	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
28.			Количество изготовленных социальных роликов	единиц		5	5	5	5	5	5	
29.			Количество проведенных «круглых столов» (форумов) с представителями средств массовой информации	единиц	2	3	2	2	2	2	2	
30.			Количество проведенных социологических исследований	единиц	2	3	3	3	3	3	3	
31.		Поддержка и развитие государственных СМИ на территории Костромской области	Объем вещания областного канала телевидения	часов		8 760	8 760	8 760	8 760	8 760	8 760	
32.			в т.ч. объем собственного вещания областного канала телевидения	часов		2 135,5	2 135,5	2 135,5	2 135,5	2 135,5	2 135,5	
33.			Количество приобретенных комплектов цифрового оборудования для трансляции телепрограмм в цифровом формате	единиц		3	0	3				
34.			Тираж государственных печатных СМИ Костромской области	тыс. экземпляров		75	60	60	60	60	60	
Подпрограмма «Использование результатов космической деятельности и современных геоинформационных технологий в интересах социально-экономического развития Костромской области на 2016 – 2020 годы»												
35.	Обеспечение использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Костромской области	Повышение эффективности деятельности ИОГВ Костромской области и их подведомственных учреждений и предприятий за счет использования спутниковых навигационных технологий	Доля транспортных средств, закрепленных за Депобрнауки Костромской области и за областными государственными казенными и бюджетными учреждениями, подведомственными Депобрнауки Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой	проценты	100	-	100	100	100	100	100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		использованием системы ГЛОНАСС	навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области									
36.			Доля транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Депкультуре Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	проценты	76	-	76	84	84	84	84	
37.			Доля автотранспорта отрядов противопожарной службы Костромской области и областной службы спасения, оснащенного навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС и подключенного к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	проценты	30	-	30	47	67	83	100	
38.			Доля транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Охранкультуре Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	проценты	50	-	50	50	100	100	100	
39.			Доля транспортных средств областных государственных	проценты	100	-	100	100	100	100	100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			учреждений, подведомственных Комспорту Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области									
40.			Доля транспортных средств УМС Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	проценты	100	-	100	100	100	100	100	
41.			Доля транспортных средств государственных учреждений и предприятий, подведомственных ДТ и ДХ Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области, а также участвующих в строительстве, эксплуатации и содержании автомобильных дорог общего пользования на территории Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-	проценты	80	-	80	93,3	100	100	100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			информационной системе Костромской области									
42.			Доля транспортных средств учреждений и предприятий, подведомственных Департаменту ТЭК и ЖКХ Костромской области, а также учреждений и предприятий, осуществляющих деятельность в сфере ЖКХ и подведомственных органам местного самоуправления муниципальных районов Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	проценты	65,5	-	65,5	76,4	79,8	88	100	
43.			Доля транспортных средств областных государственных учреждений, подведомственных Ветуправлению Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	проценты	22,7	-	-	22,7	45,5	72,7	100	
44.			Доля транспортных средств учреждений, подведомственных ДЛХ Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных	проценты	27	-	-	27	27	27	27	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			к региональной навигационно-информационной системе Костромской области									
45.			Доля транспортных средств учреждений, подведомственных Дептрудоооащиты Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	проценты	100	-	-	100	100	100	100	
46.			Доля транспортных средств, закрепленных за ДПР Костромской области и за учреждениями, подведомственными ДПР Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	проценты	2	-	4	4	4	4	4	
47.			Доля транспортных средств, закрепленных за Инспекцией гостехнадзора Костромской области, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области	проценты	28	-	-	28	28	28	28	
48.			Доля транспортных средств, закрепленных за ОМС	проценты	83,5	-	-	87	91	95	100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			муниципальных районов Костромской области и за учреждениями и предприятиями, подведомственными ОМС муниципальных районов Костромской области, за исключением транспортных средств организаций жилищно-коммунального хозяйства и транспортных средств категории N, используемых для перевозки отходов, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС и подключенных к региональной навигационно-информационной системе Костромской области									
49.			Снижение потерь от нецелевого использования транспортных средств ИОГВ и ОМС муниципальных районов Костромской области, а также подведомственных им учреждений и предприятий	проценты	-	-	6	8	10	12	15	
50.		Развитие регионального навигационно-информационного центра	Время простоя серверного оборудования регионального навигационно-информационного центра	часов в год	-	-	48	48	48	48	48	
51.		Обеспечение информированности органов власти и граждан о работе транспорта различных сфер деятельности региона	Уровень доступности интернет-сервиса www.transport44.ru	проценты	-	-	99	99	99	99	99	
52.			Уровень доступности интернет-сервиса	проценты	-	-	99	99	99	99	99	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			www.bus44.ru									
53.		Повышение уровня квалификации и профессиональной подготовки специалистов ИОГВ Костромской области для работы с навигационно-информационными системами на базе технологий ГЛОНАСС	Количество государственных гражданских служащих ИОГВ Костромской области, обученных работе с системой мониторинга транспорта	человек	-	-	10	10	10	10	10	
54.		Обеспечение пользователей (органов государственной власти, органов местного самоуправления, ведомств, физических и юридических лиц) информацией дистанционного зондирования Земли о состоянии, динамике изменения объектов инфраструктуры, процессов и явлений на территории Костромской области	Уровень доступности интернет-сервиса инвестиционной интерактивной карты Костромской области на базе региональной геоинформационной системы Костромской области	проценты	-	-	99	99	99	99	99	
55.			Доля актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области на инвестиционной интерактивной карте Костромской области: особо охраняемых природных территорий (заповедников, заказников, туристско-	проценты	-	-	-	60	80	100	100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			рекреационных зон и прочих особо охраняемых природных территорий), детских лагерей, санаториев									
56.			Доля актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: туристских маршрутов, объектов культуры	проценты	-	-	-	35	60	80	100	
57.			Доля актуализированной информации по тематическим картографическим слоям в региональной геоинформационной системе Костромской области: объектов культурного наследия	проценты	-	-	-	35	60	80	100	