



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

от «27» декабря 2021 г.

№ 1014/пр

Москва

**Об утверждении паспорта ведомственного проекта цифровизации городского хозяйства «Умный город» и признании утратившими силу некоторых актов Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации**

Во исполнение пункта 2.9 Плана мероприятий по реализации федерального проекта «Формирование комфортной городской среды», утвержденного протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Жилье и городская среда» от 21 декабря 2018 г. № 3, пункта 1.37 раздела 3 паспорта Федерального проекта «Информационная инфраструктура», утвержденного протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 мая 2019 г. № 9,  
**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить паспорт ведомственного проекта цифровизации городского хозяйства «Умный город» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу приказы Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации:

от 31 октября 2018 г. № 695/пр «Об утверждении паспорта ведомственного проекта Цифровизации городского хозяйства «Умный город»;

от 13 ноября 2019 г. № 686/пр «О внесении изменений в паспорт ведомственного проекта Цифровизации городского хозяйства «Умный город», утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31 октября 2018 года № 695/пр»;

от 16 сентября 2020 г. № 518/пр «О внесении изменений в паспорт ведомственного проекта Цифровизации городского хозяйства «Умный город», утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31 октября 2018 года № 695/пр».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя  
Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской  
Федерации К.А. Михайлика.

Министр



И.Э. Файзуллин

## П А С П О Р Т

### ведомственного проекта цифровизации городского хозяйства «Умный город»

#### 1. Основные положения

Государственная программа Российской Федерации, национальная программа Российской Федерации (далее – государственная программа, национальная программа)	Государственная программа Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. № 1710. Паспорт национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» в редакции, утвержденной протоколом заседания Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 4 июня 2019 г. № 7.		
Направление (подпрограмма) государственной, национальной программы	Федеральный проект «Формирование комфортной городской среды», Федеральный проект «Информационная инфраструктура»		
Краткое наименование ведомственного проекта	Умный город	Срок реализации проекта	
		Дата начала	Дата окончания
		01.12.2018	31.12.2024
Куратор ведомственного проекта	М.Ш. Хуснуллин, Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации		
Руководитель ведомственного проекта	К.А. Михайлик, Заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации		
Администратор ведомственного проекта	Е.В. Семенова, заместитель директора федерального автономного учреждения «Проектная Дирекция Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации»		

## 2. Влияние на достижение показателей государственной программы, национальной программы

№	Показатели государственной программы, на достижение которых влияет ведомственный проект
1.	Использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами, органами местного самоуправления и организациями (показатель национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»)
2.	В рамках национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни»: <ul style="list-style-type: none"> <li>- создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза;</li> <li>- снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза;</li> <li>- улучшение качества городской среды в полтора раза.</li> </ul>

## 3. Показатели ведомственного проекта

№	Показатели ведомственного проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год						Информационная система (источник данных)
				Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	<i>Определение эффективности мероприятий, внедряемых в субъектах Российской Федерации в рамках реализации проекта цифровизации городского хозяйства «Умный город»</i>											
1.1.	<i>Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации («IQ городов»*)</i>	ВП	Балл	N	01.01.2018	N	N+5%	N+10%	N+15%	N+22%	N+30%	Система мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город» russiansmartcity.ru
2.	<i>Развитие городской среды</i>											
2.1.	<i>Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, принявших участие с использованием цифровых технологий в принятии решений по вопросам городского развития</i>	ВП	Процент	-	01.01.2019	5%	8%	10%	20%	30%	40%	Информационная система для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального проекта «Формирование комфортной городской среды»-zagorodsreda.ru

\* измеряется в городах, участвующих в ведомственном проекте

## 4. Помесячный план достижения показателей ведомственного проекта

№	Показатели ведомственного проекта	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения на конец месяца											Плановые значения на конец года						
			янв.	февр.	мар.	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	<i>Определение эффективности мероприятий, внедряемых в субъектах Российской Федерации в рамках реализации проекта цифровизации городского хозяйства «Умный город»</i>																			
1.1.	<i>Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации («IQ городов»)</i>	Балл	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N	N+ 5%	N+ 10%	N+ 15%	N+ 22%	N+ 30%
2.	<i>Развитие городской среды</i>																			
2.1.	<i>Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, принявших участие с использованием цифровых технологий в принятии решений по вопросам городского развития</i>	Процент	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5%	8%	10%	20%	30%	40%

## 5. Результаты ведомственного проекта

№	Наименование результата	Наименование государственной программы и ее структурного элемента	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение результата		Значение результата по годам						Характеристики результата	Тип результата	Связь с показателем ведомственного проекта	Связь с показателем национальной цели развития РФ		
				значение	год	2018	2019	2020	2021	2022	2023					2024	
1.	<i>Создание институциональных предпосылок для ускоренной и эффективной цифровой трансформации сферы городского хозяйства путём адаптации нормативной правовой базы, проведения организационных, методических и технологических мероприятий на федеральном уровне</i>																
1.1.	Разработана и утверждена концепция умного города, в том числе перечень базовых и дополнительных требований к умным городам	-	УСЛ ЕД	1	2020	-	1	1	-	-	-	-	Определены понятие и основные подходы к пониманию термина «Умный город», сформулированы наборы базовых и дополнительных требований умных городов, ландшафт и архитектура проекта, участники проекта, методические рекомендации по разработке	Утверждение документа	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза	

												региональной и муниципальных программ цифровизации городского хозяйства «Умный город», сформирован механизм контроля и мониторинга реализации таких программ со стороны Минстроя России			
1.2.	Утверждены региональные программы (проекты) «Умный город» на основании методических рекомендаций по формированию региональных разделов проекта «Умный город» по согласованию с Минстроем России	-	УСЛ ЕД	1	2019	-	84	-	-	-	-	В субъектах Российской Федерации приняты в установленном порядке региональные программы «Умный город»	Утверждение документа	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза
1.3.	Разработана и утверждена методика и инструментарий оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Российской Федерации (IQ городов)	-	УСЛ ЕД	1	2019	-	1	-	-	-	-	Разработана методика и критерии оценки IQ городов. Разработан инструментарий проведения оценки	Утверждение документа	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза

1.4.	Сформирован и опубликован индекс цифровизации городского хозяйства в городах Российской Федерации-IQ	-	УСЛ ЕД	1	2024	-	-	2	1	1	1	1	Проведена оценка IQ городов, участвующих в проекте. Сформулированы проблемные вопросы и выработаны предложения для их решения	Произведен расчет индекса IQ	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза
1.5.	Приняты нормативные правовые акты, обеспечивающие эффективное внедрение цифровых технологий и платформенных решений для городского хозяйства	-	УСЛ ЕД	1	2022	2	4	2	1	-	-	-	Нормативные правовые акты в сфере цифровизации городского хозяйства и внедрения технологических решений	Созданы нормативные правовые акты	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза
1.6.	Подготовлены предложения по мероприятиям, стимулирующим и создающим условия для привлечения частных инвестиций в целях реализации проектов по цифровизации городского хозяйства и направление их в субъекты Российской Федерации, муниципалитеты – пилоты	-	УСЛ ЕД	1	2019	-	1	-	-	-	-	-	Методические рекомендации по применению мер государственной поддержки при запуске и реализации проектов цифровизации городского хозяйства «Умный город» с использованием моделей государственно-частного партнерства	Созданы методические рекомендации	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза

1.7.	Учрежден федеральный центр компетенций «Умный город»	-	УСЛ ЕД	1	2019	-	1	-	-	-	-	-	На федеральном уровне сформирована экспертная площадка для оказания методологического, организационного и иного содействия в реализации ведомственного и региональных проектов «Умный город»	Создание субъектом юридического лица	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза
1.8.	Создана методологическая и организационная основа для формирования экосистемы «Умного города», включая проведение оценки IQ для городов, создание, функционирование и развитие системы мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»	-	УСЛ ЕД	1	2024	-	-	-	1	-	-	-	Обеспечено создание развитие и функционирование системы мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»	Система введена в эксплуатацию	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза
1.9.	Проведены мероприятия по повышению уровня цифровой грамотности муниципальных служащих в части	-	УСЛ ЕД	1	2023	2	6	6	5	6	5	6	Перечень мероприятий по повышению уровня цифровой грамотности муниципальных служащих, созданы	Проведение мероприятий по повышению уровня цифровой грамотности	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского	Улучшение качества городской среды в полтора раза

	цифровизации городского хозяйства												предпосылки для развития кадрового потенциала муниципальных служащих Российской Федерации по направлению применения цифровых технологий в развитии и управлении городским хозяйством		хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	
1.10.	Обеспечено взаимодействие с международными организациями для включения и учета опыта Российской Федерации в сфере цифровизации городского хозяйства в разрабатываемые документы	-	УСЛ ЕД	1	2024	3	6	6	8	6	6	7	Решения международных организаций, осуществляющих деятельность в сфере цифровизации городского хозяйства, об учете опыта Российской Федерации в своей деятельности	Организовано сотрудничество	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза
2.	<b>Тиражирование эффективных цифровых и инженерных решений «Умного города», направленных на повышение эффективности городского хозяйства</b>															
2.1.	Проведен отбор муниципалитетов -участников «пилотных» проектов внедрения наиболее перспективных тиражируемых инновационных решений для городского хозяйства. Реализованы тиражируемые	-	УСЛ ЕД	1	2024	-	-	78	84	87	-	-	Перечень муниципалитетов – участников «пилотных» проектов.	Подписаны соглашения с городами - пилотами	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза

	цифровые инженерные решения повышения эффективности городского хозяйства («Умного города») и																	
2.2.	Разработан и запущен в эксплуатацию онлайн-ресурс «Банк решений умного города»	-	УСЛ ЕД	1	2024	-	247	319	300	-	-	-	Набор тиражируемых цифровых и инженерных решений «Умный город» опубликован на онлайн-портале «Банк решений умного города»	Решения размещены в «Банк решения умного города»	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза;  Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза		

2.3.	В субъектах Российской Федерации созданы и функционируют центры компетенций «Умный город»	-	УСЛ ЕД	1	2024	-	84	84	84	84	84	Перечень региональных центров компетенций «Умный город»	Создание субъектом юридического лица	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза	
3.	<i>Создание, функционирование, администрирование и техническая поддержка информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» в составе государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»</i>															
3.1.	Обеспечено создание, функционирование, администрирование и техническая поддержка информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству	-	УСЛ ЕД	1	2021	-	-	-	1	-	-	-		Система введена в эксплуатацию. Проведено голосование.	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации (IQ городов)	Улучшение качества городской среды в полтора раза

## 6. Финансовое обеспечение реализации ведомственного проекта\*

№	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)						Всего (тыс. рублей)	
		2018	2019	2020	2021	2022	2023		2024
1.	<b>Создание институциональных предпосылок для ускоренной и эффективной цифровой трансформации сферы городского хозяйства путём адаптации нормативной правовой базы, проведения организационных, методических и технологических мероприятий на федеральном уровне</b>								
1.1.	Создана методологическая и организационная основа для формирования экосистемы «Умного города», включая проведение оценки IQ для городов, создание, функционирование и развитие системы мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»	0	100 000,00	72 030,00	131 400,00	150 000,00	150 000,00	151 923,20	755 353,20
1.1.1.	федеральный бюджет	0	100 000,00	72 030,00	131 400,00	150 000,00	150 000,00	151 923,20	755 353,20
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	<b>Тиражирование эффективных цифровых и инженерных решений «Умного города», направленных на повышение эффективности городского хозяйства</b>								
2.1.	Проведен отбор муниципалитетов-участников «пилотных» проектов внедрения наиболее перспективных тиражируемых инновационных решений для городского хозяйства. Реализованы тиражируемые цифровые и инженерные решения повышения эффективности городского хозяйства («Умного города»)	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	<b>Создание, функционирование, администрирование и техническая поддержка информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» в составе государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»</b>								
3.1.	Обеспечено создание, функционирование, администрирование и техническая поддержка информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству	0	0	38 970,00	18 600,00	0	0	0	57 570,00
3.1.1.	федеральный бюджет	0	0	38 970,00	18 600,00	0	0	0	57 570,00
3.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.4.	внебюджетные источники	0	100 000,00	111 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00	151 923,20	812 923,20
Всего по ведомственному проекту:		0	100 000,00	111 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00	151 923,20	812 923,20
в том числе:									
федеральный бюджет		0	100 000,00	111 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00	151 923,20	812 923,20
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0	0	0	0	0	0	0	0

№	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)						Всего (тыс. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	
	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
*дополнительные средства на цифровизацию городского хозяйства могут быть получены субъектом Российской Федерации, муниципальным образованием в рамках реализации федерального проекта «Формирование комфортной городской среды»								

**7. Помесячный план исполнения федерального бюджета в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации ведомственного проекта**

№	Наименование задачи ведомственного проекта, результата	План исполнения											Всего на конец года (тыс. руб.)						
		янв.	февр.	мар.	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	<b>Создание институциональных предпосылок для ускоренной и эффективной цифровой трансформации сферы городского хозяйства путём адаптации нормативной правовой базы, проведения организационных, методических и технологических мероприятий на федеральном уровне</b>																		
1.1.	Создана методологическая и организационная основа для формирования экосистемы «Умного города», включая проведение оценки IQ для городов, создание, функционирование и развитие системы мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	100 000,00	72 030,00	131 400,00	150 000,00	150 000,00	151 923,20
2.	<b>Тиражирование эффективных цифровых и инженерных решений «Умного города», направленных на повышение эффективности городского хозяйства</b>																		
2.1.	Проведен отбор муниципалитетов-участников «пилотных» проектов внедрения наиболее перспективных тиражируемых инновационных решений для городского хозяйства. Реализованы тиражируемые цифровые и инженерные решения повышения эффективности городского хозяйства (Умного города)	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
3.	<b>Создание, функционирование, администрирование и техническая поддержка информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» в составе государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»</b>																		
3.1.	Обеспечено создание, функционирование, администрирование и техническая поддержка информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	38 970,00	18 600,00	0	0	0

План мероприятий по реализации ведомственного проекта цифровизации городского хозяйства «Умный город»

№	Результат, объект результата, контрольные точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения		Подтверждающий документ и характеристика результата, объекта результата, контрольной точки	Информационная система
		начало	окончание	предшественники	последователи			Единица измерения	Значение	Всего	Из них федеральный бюджет		
1.	<i>Создание институциональных предпосылок для ускоренной и эффективной цифровой трансформации сферы городского хозяйства путём адаптации нормативной правовой базы, проведения организационных, методических и технологических мероприятий на федеральном уровне</i>												
1.1.	Результат «Разработана и утверждена концепция умного города, в том числе перечень базовых и дополнительных требований к умным городам»	11.10.2018	31.12.2020	**	**	К.А.Михайлик, заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	-	-	-	*	*	Разработка и утверждение концепции умного города, в том числе перечень базовых и дополнительных требований к умным городам	-
1.1.1.	Контрольная точка «Разработана концепция умного города»	11.10.2018	20.12.2020	**	**	Министерство связи, цифрового развития и массовых коммуникаций Российской Федерации	-	-	-	*	*	Исходящее письмо. Минстроем России направлен на согласование проект концепции умного города	-
1.1.2.	Контрольная точка «Документ согласован с заинтересованными органами и организациями»	11.10.2018	20.12.2019	**	**	ПАО «Ростелеком» ГК «Росатом» ГК «Ростех» Центр Компетенций «Умный город»	-	-	-	*	*	Входящее письмо. На проект концепции умного города получены согласования заинтересованных организаций, органов исполнительной власти	-
1.1.3.	Контрольная точка «Концепция умного города утверждена (подписана)»	20.12.2020	25.12.2020	**	**		-	-	-	*	*	Приказ Министра России. Определены понятие и основные подходы к пониманию термина «Умный город»	-

1.1.4.	Контрольная точка «Концепция умного города опубликована»	26.12.2020	31.12.2020	**	**		-	-	-	*	*	Приказ Министра России. Концепция умного города опубликована. Информационное письмо Министра России о направлении в субъекты Российской Федерации Концепции умного города.	-
1.1.5.	Контрольная точка «Разработаны базовые и дополнительные требования к умным городам (Стандарт «Умный город»)»	11.10.2018	3.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Сформулированы наборы базовых и дополнительных требований умных городов, участники проекта, методические рекомендации по разработке региональной и муниципальных программ цифровизации городского хозяйства «Умный город», сформирован механизм контроля и мониторинга реализации таких программ со стороны Министра России	-
1.1.6.	Контрольная точка «Базовые и дополнительные требования к умным городам (Стандарт «Умный город») утвержден (подписан)»	4.03.2019	4.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Утвержден организационно-распорядительный документ	-
1.1.7.	Контрольная точка «Базовые и дополнительные требования к умным городам (Стандарт «Умный город») опубликован»	4.03.2019	20.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Стандарт «Умный город» опубликован. Информационное письмо Министра России о направлении в субъекты Российской Федерации Стандарта «Умный город».	-
1.2.	Результат «Утверждены региональные программы (проекты) «Умный город» на основании методических рекомендаций по формированию региональных разделов проекта «Умный город» по согласованию с Министром России»	01.01.2019	30.06.2019	**	**	Е. В.Семенова , Заместитель директора ФАУ «Проектная Дирекция Министра России»	-	-	-	*	*	Региональные программы (проекты) «Умный город»	-

1.2.1.	Контрольная точка «Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематики документа»	11.10.2018	31.12.2018	**	**				*	*	Прочий тип документа. Минстроем России проведено совещание с субъектами Российской Федерации и заинтересованными органами исполнительной власти по вопросу разработки методических рекомендаций по формированию региональных разделов проекта «Умный город»	-	
1.2.2.	Контрольная точка «Документ разработан»	11.10.2018	30.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Исходящее письмо. Минстроем России направлен на согласование проект методических рекомендаций	-
1.2.3.	Контрольная точка «Документ согласован с заинтересованными органами и организациями»	11.10.2018	30.04.2019	**	**		-	-	-	*	*	Входящее письмо. На проект методических рекомендаций получены согласования заинтересованных органов исполнительной власти	-
1.2.4.	Контрольная точка «Документ опубликован»	11.10.2018	30.05.2019	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Методические рекомендации по формированию региональных разделов проекта «Умный город» опубликованы. Информационное письмо Министра России о направлении в субъекты Российской Федерации методических рекомендаций по формированию региональных разделов проекта «Умный город»	-
1.2.5.	Контрольная точка «На основании методических рекомендаций Министра России утверждены региональные программы (проекты) «Умный город» по согласованию с Минстроем России»	11.10.2018	30.06.2019	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Утверждены организационно-распорядительные документы субъектов Российской Федерации по согласованию с Минстроем России	-

1.3.	Результат «Разработана и утверждена методика и инструментарий оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Российской Федерации (IQ городов)»	01.11.2018	31.12.2019	**	**	Е.В. Семенова, Заместитель директора ФАУ «Проектная Дирекция Минстроя России»	-	-	-	*	*	Методика и инструментарий оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Российской Федерации (IQ городов)	-
1.3.1.	Контрольная точка «Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике документа»	01.11.2018	30.05.2019	**	**		-	-	-	*	*	Входящее письмо. Входящие письма субъектов Российской Федерации и заинтересованных органов исполнительной власти с направлением сведений для формирования инструментария оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Российской Федерации (IQ городов)	-
1.3.2.	Контрольная точка «Документ разработан»	01.11.2018	30.05.2019	**	**		-	-	-	*	*	Исходящее письмо. Минстроем России направлен на согласование проект методики оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Российской Федерации (IQ городов)	-
1.3.3.	Контрольная точка «Документ согласован с заинтересованными органами и организациями»	01.11.2018	30.05.2019	**	**		-	-	-	*	*	Входящее письмо. На проект методики оценки получены согласования заинтересованных органов исполнительной власти	-
1.3.4.	Контрольная точка «Документ утвержден (подписан)»	01.11.2018	31.12.2019	**	**		-	-	-	*	*	Приказ Минстроя России	-

1.3.5.	Контрольная точка «Документ опубликован»	01.11.2018	31.12.2019	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Методика и инструментарий оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Российской Федерации (IQ городов) доведены до субъектов Российской Федерации. Информационное письмо Министра России о направлении в субъекты Российской Федерации методики оценки.	-
1.4.	Результат «Сформирован и опубликован индекс цифровизации городского хозяйства в городах Российской Федерации-IQ»	01.07.2019	31.12.2024	**	**	Е.В.Семенова, Заместитель директора ФАУ «Проектная Дирекция Министра России»	-	-	-	*	*	В соответствии с методикой оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства Российской Федерации (IQ городов) сформирован и опубликован индекс цифровизации городского хозяйства в городах Российской Федерации-IQ, рейтинг городов	Система мониторинга и анализа реализации и мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»
1.4.1.	Контрольная точка «Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике документа»	01.07.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Исходящее письмо. Письмо Министра России о сборе сведений для формирования индекса IQ	-
1.4.2.	Контрольная точка «Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике документа»	01.07.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Входящее письмо. Входящие письма субъектов Российской Федерации с направлением сведений для формирования индекса IQ	
1.4.3.	Контрольная точка «Документ разработан»	01.07.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Составлен перечень городов и субъектов Российской Федерации со значениями индекса качества городской среды в соответствии с Методикой на основе открытых данных Росстата	-

1.4.4.	Контрольная точка «Документ опубликован»	01.07.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Ссылка на опубликованный перечень городов и субъектов Российской Федерации со значениями индекса качества городской среды в соответствии с Методикой оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Российской Федерации (IQ городов)	Система мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»
1.5.	Результат «Приняты нормативные правовые акты, обеспечивающие эффективное внедрение цифровых технологий и платформенных решений для городского хозяйства»	01.08.2019	01.09.2022	**	**	К.А.Михайлик, заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	-	-	-	*	*	Нормативные правовые акты, обеспечивающие эффективное внедрение цифровых технологий и платформенных решений для городского хозяйства	-
1.5.1.	Контрольная точка «Проведен анализ достаточности и качества правового регулирования в целях реализации мероприятий, предусмотренных ведомственным проектом «Умный город»	01.08.2019	01.09.2022	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Аналитическая справка о состоянии правового регулирования на предмет достаточности в целях реализации мероприятий ведомственного проекта «Умный город», включающий перечень документов, необходимых к принятию	-
1.5.2.	Контрольная точка «Определен перечень необходимых изменений в нормативные правовые акты, обеспечивающие эффективное внедрение цифровых технологий и платформенных решений для городского хозяйства»	01.08.2019	01.09.2022	**	**		-	-	-	*	*	Аналитический отчет о состоянии правового регулирования на предмет достаточности в целях реализации мероприятий ведомственного проекта «Умный город», включающий перечень документов, необходимых к принятию	-

1.5.3.	Контрольная точка «Подготовлен план мероприятий по разработке и принятию нормативных правовых актов в соответствии с аналитическим отчетом о состоянии правового регулирования на предмет достаточности в целях реализации мероприятий ведомственного проекта «Умный город»	01.08.2019	01.09.2022	**	**	-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Минстроем России проведено совещание по вопросу подготовки плана мероприятий по разработке и принятию нормативных правовых актов	-
1.5.4.	Контрольная точка «Разработаны проекты нормативных правовых актов, обеспечивающих эффективное внедрение цифровых технологий и платформенных решений для городского хозяйства»	01.08.2019	01.09.2022	**	**	-	-	-	*	*	Исходящее письмо. Минстроем России направлены на согласование в субъекты Российской Федерации и заинтересованные органы исполнительной власти проекты нормативных правовых актов	-
1.5.5.	Контрольная точка «Утверждены нормативные правовые акты, обеспечивающие эффективное внедрение цифровых технологий и платформенных решений для городского хозяйства»	01.08.2019	01.09.2022	**	**	-	-	-	*	*	Приказы Министра России	-

1.5.6.	Контрольная точка «Опубликованы нормативные правовые акты, обеспечивающие эффективное внедрение цифровых технологий и платформенных решений для городского хозяйства»	01.08.2019	01.09.2022	**	**		-	-	-	*	*	Приказы Министра России опубликованы, письмами Министра России доведены до субъектов Российской Федерации.	Система мониторин га и анализа реализаци и мероприят ий по цифровиза ции городского хозяйства «Умный город»
1.6.	Результат «Подготовлены предложения по мероприятиям, стимулирующим и создающим условия для привлечения частных инвестиций в целях реализации проектов по цифровизации городского хозяйства и направление их в субъекты Российской Федерации, муниципалитеты – пилоты»	01.12.2018	01.03.2019	**	**	Е.В. Семенова Заместитель директора ФАУ «Проектная Дирекция Министра России» Министерство связи, цифрового развития и массовых коммуникаций Российской Федерации ПАО «Ростелеком» ГК «Росатом» ГК «Ростех»	-	-	-	*	*	Методические рекомендации по применению мер государственной поддержки при запуске и реализации проектов цифровизации городского хозяйства «Умный город» с использованием моделей государственно-частного партнерства	-
1.6.1.	Контрольная точка «Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике документа»	01.12.2018	01.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Министром России проведено совещание с субъектами Российской Федерации и заинтересованными органами исполнительной власти по вопросу разработки методических рекомендаций	-
1.6.2.	Контрольная точка «Документ разработан»	01.12.2018	01.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Исходящее письмо. Министром России направлены на согласование методические рекомендации	-

1.6.3.	Контрольная точка «Документ согласован с заинтересованными органами и организациями»	01.12.2018	01.03.2019	**	**	Е.В. Семенова, Заместитель директора ФАУ «Проектная Дирекция Минстроя России»	-	-	-	*	*	Входящее письмо. На проект методических рекомендаций получены согласования заинтересованных органов исполнительной власти	-
1.6.4.	Контрольная точка «Документ опубликован»	01.12.2018	01.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Методические рекомендации по применению мер государственной поддержки при запуске и реализации проектов цифровизации городского хозяйства «Умный город» с использованием моделей государственно-частного партнерства опубликованы, информационным письмом Минстроя России направлены в субъекты Российской Федерации	-
1.7.	Результат «Учрежден федеральный центр компетенций «Умный город»	19.09.2018	31.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Создание и функционирование федерального центра компетенций «Умный город»	-
1.7.1.	Контрольная точка «Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике документа»	19.09.2018	31.12.2018	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Минстроем России проведено совещание по вопросу учреждения федерального центра компетенций «Умный город»	-
1.7.2.	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	19.09.2018	31.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Исходящее письмо. В заинтересованные органы исполнительной власти направлен запрос о создании и функционировании федерального центра компетенций «Умный город»	-
1.7.3.	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение»	19.09.2018	31.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Входящее письмо. Получены согласования заинтересованных органов исполнительной власти о создании и функционировании федерального центра компетенций «Умный город»	-

1.7.4.	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	19.09.2018	31.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Отчет о создании и функционировании федерального центра компетенций «Умный город»	-
1.8.	Результат «Создана методологическая и организационная основа для формирования экосистемы «Умного города», включая проведение оценки IQ для городов, создание, функционирование и развитие системы мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»	01.01.2020	31.12.2021	**	**	Е.В.Семенова, Заместитель директора ФАУ «Проектная Дирекция Минстроя России»	-	-	-	*	*	Система мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»	Система мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»
1.8.1.	Контрольная точка «Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике документа»	01.01.2020	30.03.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Минстроем России проведено совещание с субъектами Российской Федерации по вопросу создания системы мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»	-
1.8.2.	Контрольная точка «Сформированы документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	01.01.2020	31.12.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Сформировано техническое задание на выполнение работ. Подготовлена программа и методика приемочных испытаний	-
1.8.3.	Контрольная точка «Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике документа»	30.03.2020	30.10.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Проведены опытные испытания системы мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»	-

1.8.4.	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	01.01.2020	31.12.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Система системы мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город» введена в эксплуатацию	-
1.9.	Результат «Проведены мероприятия по повышению уровня цифровой грамотности муниципальных служащих в части цифровизации городского хозяйства»	01.01.2019	31.12.2023	**	**	К.А.Михайлик, заместитель Министра строительства и жилищно- коммунального хозяйства Российской Федерации ПАО «Ростелеком» ГК «Росатом» ГК «Ростех»	-	-	-	*	*	Повышение уровня цифровой грамотности муниципальных служащих в части цифровизации городского хозяйства	-
1.9.1.	Контрольная точка «Документ разработан»	01.01.2019	31.12.2022	**	**	Е.В. Семенова Заместитель директора ФАУ «Проектная Дирекция Минстроя России»	-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Подготовка и принятие уточнений в федеральные государственные образовательные стандарты по специальности (далее – ФГОС) «Государственное и муниципальное управление» с целью усиления подготовки по направлению «организация и управление цифровой трансформацией городского хозяйства»	-
1.9.2.	Контрольная точка «Документ разработан»	01.01.2019	31.12.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Разработаны программы повышения квалификации по направлению «Организация и управление цифровой трансформацией городского хозяйства» (наименование рабочее)	-
1.9.3.	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	01.01.2019	31.12.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Утверждены программы повышения квалификации по направлению «Организация и управление цифровой трансформацией городского хозяйства» (наименование рабочее)	-

1.9.4.	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	01.01.2019	31.12.2023	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Реализованы программы повышения квалификации по направлению «Организация и управления цифровой трансформацией городского хозяйства» и проведение обучения муниципальных служащих по программе повышения квалификации в субъектах Российской Федерации (далее – программа повышения квалификации)»	-
1.10.	Результат «Обеспечено взаимодействие с международными организациями для включения и учета опыта Российской Федерации в сфере цифровизации городского хозяйства в разрабатываемые документы»	01.01.2019	31.08.2024	**	**	К.А.Михайлик, заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	-	-	-	*	*	Решения международных организаций, осуществляющих деятельность в сфере цифровизации городского хозяйства, об учете опыта Российской Федерации в своей деятельности	-
1.10.1.	Контрольная точка «Привлечение международных спикеров для участия в пленарных заседаниях, дискуссиях, конференциях по тематике «Умный город»	01.01.2019	31.08.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Проведены мероприятия по тематике цифровизации городского хозяйства при участии международных спикеров	-
1.10.2.	Контрольная точка «Привлечение экспертов международного уровня для оценки решений, документов, проектов»	01.01.2019	31.08.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Участие экспертов международного уровня для оценки решений, документов, проектов	-
1.10.3.	Контрольная точка «Взаимодействие в рамках рабочих групп в целях выработки предложений по городскому развитию»	01.01.2019	31.08.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Участие экспертов международного уровня в заседаниях рабочих групп по тематике цифровизации городского хозяйства	-

1.10.4.	Контрольная точка «Представление опыта Российской Федерации на мероприятиях международного уровня»	01.01.2019	31.08.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа Участие представителей Российской Федерации в отраслевых мероприятиях международного уровня	-
2.	<b>Тиражирование эффективных цифровых и инженерных решений «Умного города», направленных на повышение эффективности городского хозяйства</b>												
2.1.	Результат «Проведен отбор муниципалитетов- участников «пилотных» проектов внедрения наиболее перспективных тиражируемых инновационных решений для городского хозяйства. Реализованы тиражируемые цифровые и инженерные решения повышения эффективности городского хозяйства (Умного города)»	01.11.2018	31.12.2024	**	**	К.А.Михайлик, заместитель Министра строительства и жилищно- коммунального хозяйства Российской Федерации	-	-	-	*	*	Отбор муниципалитетов-участников «пилотных» проектов внедрения наиболее перспективных тиражируемых инновационных решений для городского хозяйства. Перечень реализованных проектов. Доклад о результатах тиражируемых цифровых и инженерных решений повышения эффективности городского хозяйства (Умного города).	-
2.1.1.	Контрольная точка «Проведено исследование по вопросу формирования и (или) тематике документа»	01.11.2018	01.02.2019	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Минстроем России проведены совещания с субъектами Российской Федерации по вопросу разработки порядка организации отбора муниципальных образований в целях реализации «пилотных» проектов	-
2.1.2.	Контрольная точка «Документ разработан»	01.11.2018	01.03.2019	**	**		-	-	-	*	*	Приказ Минстроя. Утвержден порядок организации отбора муниципальных образований в целях реализации пилотных проектов	-
2.1.3.	Контрольная точка «Отобраны заявки муниципальных образований в целях реализации пилотных проектов»	01.11.2018	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Рассмотрены и одобрены заявки муниципальных образований в целях реализации пилотных проектов	-

2.1.4.	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	01.11.2018	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Соглашение. Заключены соглашения о реализации в муниципальных образованиях пилотных проектов	-
2.1.5.	Контрольная точка «Проведена оценка эффективности реализованных проектов»	01.01.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Аналитическая справка по итогам ежеквартальной отчетности участников «пилотных» проектов по итогам проведения мероприятий и соответствии дорожным картам проекта	-
2.1.6.	Контрольная точка «Решения, доказавшие свою эффективность, адаптированы для тиражирования»	01.01.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Аналитический отчет о реализации «пилотных» проектов внедрения наиболее перспективных тиражируемых инновационных решений для городского хозяйства	Система мониторинга и анализа реализации и мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»
2.2.	Результат «Разработан и запущен в эксплуатацию онлайн-ресурс «Банк решений умного города»	01.01.2019	31.12.2024	**	**	К.А.Михайлик Заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Министерство связи, цифрового развития и массовых коммуникаций Российской Федерации ПАО «Ростелеком»	-	-	-	*	*	Набор тиражируемых цифровых и инженерных решений «Умный город» опубликован на онлайн-портале «Банк решений умного города»	Система мониторинга и анализа реализации и мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»

2.2.1.	Контрольная точка «Документ разработан»	01.01.2019	31.12.2024	**	**	ГК «Росатом» ГК «Ростех»	-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Разработаны критерии отбора публикуемых в «Банке решений умного города» цифровых и инженерных решений	-	
2.2.2.	Контрольная точка «Проведена экспертная оценка решений, заявленных для публикации в «Банке решений умного города»	01.01.2019	31.12.2024				-	-	-				Прочий тип документа. Экспертиза качества решений, соответствия их Стандарту «Умный город»	Система мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»
2.2.3.	Контрольная точка «Документ опубликован»	01.01.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Решения, доказавшие свою эффективность, размещены в «Банке решений умного города»	Система мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»	

2.2.4.	Контрольная точка «Проводится регулярное обновление «Банка решений умного города»	01.01.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. На регулярной основе проводится обновление публикаций в «Банке решений умного города»	Система мониторинга и анализа реализации мероприятий по цифровизации городского хозяйства «Умный город»
2.3.	Результат «В субъектах Российской Федерации созданы и функционируют центры компетенций «Умные города»	01.01.2019	31.12.2024	**	**	Е.В. Семенова Заместитель директора ФАУ «Проектная Дирекция Минстроя России», субъекты Российской Федерации	-	-	-	*	*	В субъектах Российской Федерации сформированы проектные офисы по цифровой трансформации городского хозяйства.	-
2.3.1.	Контрольная точка «Документ разработан»	01.01.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. В соответствии с методическими рекомендациями по разработке региональных и муниципальных программ цифровизации городского хозяйства предусмотрено формирование регионального или муниципального центра компетенций по цифровизации городского хозяйства и созданию умных городов	-
2.3.2.	Контрольная точка «Документ разработан»	01.01.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. В соответствии с методическими рекомендациями по разработке региональных и муниципальных программ цифровизации городского хозяйства предусмотрено создание органа управления проектом либо наделение соответствующими функциями имеющегося проектного офиса или иной структуры в составе регионального или муниципального проектного офиса «Цифровая экономика/Цифровой регион»	-

2.3.3.	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	01.01.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Исходящее письмо. В субъекты Российской Федерации направлен запрос о создании и функционировании РЦК	-
2.3.4.	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение»	01.01.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Входящее письмо. В Минстрой России поступила информация от субъектов Российской Федерации о создании и функционировании региональных центров компетенций	-
2.3.5.	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	01.01.2019	31.12.2024	**	**		-	-	-	*	*	Отчет. Отчет о создании и функционировании региональных центров компетенций в субъектах Российской Федерации	-
3.	<i>Создание, функционирование, администрирование и техническая поддержка информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» в составе государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»</i>												
3.1.	Результат «Обеспечено создание, функционирование, администрирование и техническая поддержка информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству»	01.01.2021	31.12.2021	**	**	К.А.Михайлик Заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Министерство связи, цифрового развития и массовых коммуникаций Российской Федерации АНО «Диалог Регионы»	-	-	-	*	*	Информационная система для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» введена в эксплуатацию. Проведено голосование по отбору общественных территорий. Доклад о результатах голосования	Информационная система для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству

3.1.1.	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	01.01.2021	31.12.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Минстроем России проведены совещания с субъектами Российской Федерации по вопросу создания информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству	Информационная система для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству
3.1.2.	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение»	01.01.2021	31.12.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Минстроем России совместно с АНО «Диалог Регионы» обеспечено функционирование информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству	Информационная система для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству
3.1.3.	Контрольная точка «Проведено голосование по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды, в электронной форме в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	26.04.2021	30.05.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Организация проведения голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды, в электронной форме в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Доклад по результатам голосования	Информационная система для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству

3.1.4.	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение»	01.01.2021	31.12.2021	**	**		-	-	-	*	*	Прочий тип документа. Минстроем России совместно с АНО «Диалог Регионы» обеспечено администрирование и техническая поддержка информационной системы для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству	Информационная система для голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству
--------	---	------------	------------	----	----	--	---	---	---	---	---	---	--

\* Финансирование на реализацию задач плана мероприятий предусмотрено разделом 6 паспорта в размере 811,000 тыс. рублей.

\*\* Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует