



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД СУРГУТ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

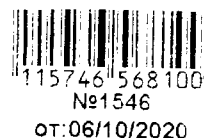
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«06» 10 20 20

№ 1546

О создании рабочей группы по реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с ведомственным проектом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по цифровизации городского хозяйства «Умный город»



В соответствии с Уставом муниципального образования городской округ город Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, распоряжением Администрации города от 30.12.2005 № 3686 «Об утверждении Регламента Администрации города», соглашением о реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургута Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с ведомственным проектом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по цифровизации городского хозяйства «Умный город» от 15.05.2019 № 06-30/С, в целях совершенствования реализации пилотного проекта:

1. Создать рабочую группу по реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с ведомственным проектом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по цифровизации городского хозяйства «Умный город».

2. Утвердить:

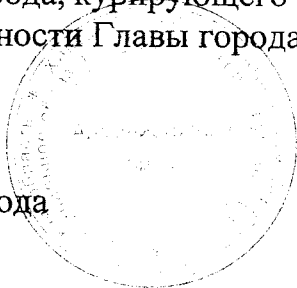
- состав рабочей группы по реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с ведомственным проектом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по цифровизации городского хозяйства «Умный город» согласно приложению 1;

- положение о рабочей группе по реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с ведомственным проектом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по цифровизации городского хозяйства «Умный город» согласно приложению 2.

3. Управлению массовых коммуникаций разместить настоящее распоряжение на официальном портале Администрации города: www.admsurgut.ru.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя Главы города, курирующего сферу обеспечения безопасности городского округа и деятельности Главы города, Администрации города.

Глава города



В.Н. Шувалов

Приложение 1
к распоряжению
Администрации города
от 06.10.2020 № 1546

Состав рабочей группы

по реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования
городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
в соответствии с ведомственным проектом Министерства строительства и жилищно-коммунального
хозяйства Российской Федерации по цифровизации городского хозяйства «Умный город»

Жердев Алексей Александрович – заместитель Главы города, руководитель рабочей группы по реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с ведомственным проектом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по цифровизации городского хозяйства «Умный город» (далее – рабочей группой);

Зыков Павел Михайлович – директор муниципального казённого учреждения «Управление информационных технологий и связи города Сургута» (далее – МКУ «УИТС г. Сургута»), заместитель руководителя рабочей группы;
Брагин Игорь Юрьевич – заместитель директора МКУ «УИТС г. Сургута», член рабочей группы, секретарь рабочей группы;

Акинина Ольга Витальевна – заместитель директора МКУ «УИТС г. Сургута», член рабочей группы;
Филиппов Евгений Сергеевич – заместитель директора МКУ «УИТС г. Сургута», член рабочей группы.

Члены рабочей группы (в разрезе мероприятий):

№ п/п	Мероприятие	Подмероприятие	Ответственные (СП, МКУ, МП)
1	Цифровая платформы вовлечения граждан в решение вопросов городского развития («Активный горожанин»)	Внедрение сервиса по участию в рейтинговом голосовании по реализации мероприятий в сфере городского хозяйства, в том числе по федеральному проекту «Формирование комфортной городской среды»	Щербаков Виталий Владимирович – начальник управления массовых коммуникаций Администрации города, Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»
2		Внедрение сервиса дистанционного обращения граждан, в том числе путем телефонного сообщения, с заявлением, контроль исполнения поступивших заявлений и своевременности направления ответов на них	Щербаков Виталий Владимирович – начальник управления массовых коммуникаций Администрации города, Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»
3		Внедрение сервиса дистанционного обращения граждан с частной инициативой в сфере городского хозяйства, городского управления и развития, соблюдение регламента рассмотрения частных инициатив, контроль направления ответа о поддержке либо невозможности реализации предлагаемой инициативы	Щербаков Виталий Владимирович – начальник управления массовых коммуникаций Администрации города, Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»
4		Публичное размещение планов городских властей по градостроительным вопросам, приоритетам благоустройства, важным городским проектам и иным вопросам, затрагивающим интересы горожан с обеспечением беспрепятственной возможности внесения гражданами замечаний и предложений	Щербаков Виталий Владимирович – начальник управления массовых коммуникаций Администрации города, Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»

5		<p>Синхронизация деятельности муниципальных служб, обеспечивающих обслуживание критически важных объектов инфраструктуры и жизнеобеспечения муниципального образования, автоматизация процессов выполнения заявок и контроль за их исполнением</p>	<p>Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города, Пухтеев Олег Владимович – начальник управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Администрации города, Бабушкин Владимир Анатольевич – директор муниципального казенного учреждения «Единая дежурно-диспетчерская служба г. Сургута» (далее – МКУ «ЕДДС г. Сургута»)</p>
6		<p>Отображение на карте муниципального образования по проведению ремонтных работ на инженерных сетях, участках дорожной сети, изменению маршрутов транспортного сообщения и по отключениям предоставления коммунальных услуг</p>	<p>Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»</p>
7	<p>«Цифровой двойник города»</p>	<p>Поэтапное внедрение государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (при необходимости на базе существующих информационных систем), обеспечивающей формирование в электронном виде данных об объектах недвижимости, земельных участках и их характеристиках и синхронизированной с электронными моделями систем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения</p>	<p>Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута», Валгушкин Юрий Владимирович – заместитель директора департамента архитектуры и градостроительства Администрации города</p>

8	<p>Внедрение электронного сервиса, обеспечивающего регулярный анализ фактических данных об объектах недвижимости и данных кадастровой карты муниципальной администрации, направленный на выявление несоответствий и принятия соответствующих мер реагирования</p>	<p>Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»</p>
9	<p>Внедрение интеллектуальной транспортной системы муниципального образования, обеспечивающей анализ маршрутов движения общественного и частного транспорта и уровень загруженности участков транспортной сети с целью стимулирования минимизации частного транспорта на центральных участках в особо загруженные временные промежутки</p>	<p>Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города</p>
10	<p>Внедрение электронной модели территориальной схемы обращения с твердыми коммунальными отходами</p>	<p>Алексеев Сергей Алексеевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города</p>
11	<p>Внедрение электронного сервиса, позволяющего отслеживать проведение земельных работ по прокладке/ремонту коммуникаций и обеспечивающий возможность синхронизации работ различных служб</p>	<p>Валугушкин Юрий Владимирович – заместитель директора департамента архитектуры и градостроительства Администрации города, Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»</p>

12	Интеллектуальный центр городского управления	Развитие единой диспетчерской службы города, обладающей электронной базой актуальных сведений о параметрах функционирования города, работа которой синхронизирована со всеми экстренными службами и организациями, отвечающими за работу городской инфраструктуры, а также обеспечивающей выполнение сценариев реагирования на различные кризисные ситуации	<p>Пухтеев Олег Вадимович – начальник управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Администрации города, Бабушкин Владимир Анатольевич – директор МКУ «ЕДДС г. Сургута», Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута», Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города</p>
13	Внедрение систем интеллектуального учета коммунальных ресурсов	Оснащение автоматизированными системами учета потребления тепловой энергии, горячей воды на коллективных (общедомовых) приборах учета, обеспечивающими снятие показаний температуры теплоносителя, давления, объема потребления с периодичностью один раз в час, а в случае наличия критических отклонений показаний снятие показаний и их передачу каждые 10 минут	Алексеев Сергей Алексеевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города
14		Модернизация узлов учета коллективных (общедомовых) приборов учета потребления коммунальных ресурсов (тепловой энергии и горячей воды) со снятием показаний температуры теплоносителя, давления, объема потребления	Алексеев Сергей Алексеевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города

15	Сокращение потребления энергоресурсов в государственных и муниципальных учреждениях	Проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в государственных учреждениях субъекта Российской Федерации, муниципальных учреждениях, органах государственной власти субъектов Российской Федерации, органах местного самоуправления	Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города
16	Энергоэффективное городское освещение, включая архитектурную и художественную подсветку	Внедрение энергоэффективных технологий при организации наружного (уличного) освещения и рекламного освещения, замены имеющейся подсветки административных и иных муниципальных зданий на энергоэффективные аналоги с применением регулирования яркости освещения и автоматического отключения в зависимости от времени суток и погодных условий	Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города, Валгушкин Юрий Владимирович – заместитель директора департамента архитектуры и градостроительства Администрации города
17	Автоматизированный контроль за работой дорожной и коммунальной техники	Внедрение системы автоматического контроля за передвижением и работой коммунальной, дорожной и иной специализированной техники с использованием систем навигации и /или фото-видео фиксации	Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города, Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»
18	Внедрение системы автоматической фото-видео-фиксации нарушений правил дорожного движения	Внедрение системы автоматической фото-видео-фиксации нарушений правил дорожного движения с применением камер видеонаблюдения высокой четкости, устанавливаемых с учетом данных об аварийности и потенциальной опасности совершения нарушения правил дорожного движения	Пухтеев Олег Вадимович – начальник управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Администрации города, Бабушкин Владимир Анатольевич – директор МКУ «ЕДДС г. Сургута»,

			<p>Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»</p>
19		<p>Обеспечение доступа правоохранительных органов к данным из системы автоматической фото-видео- фиксации для осуществления оперативно- розыскных мероприятий</p>	<p>Пухтеев Олег Вадимович – начальник управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Администрации города, Бабушкин Владимир Анатольевич – директор МКУ «ЕДДС г. Сургута», Коренков Анатолий Николаевич – начальник управления по обеспечению деятельности административных и коллегияльных органов, Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»</p>
20	Создание системы администрирования городского парковочного пространства	<p>Внедрение системы управления городским парковочным пространством, включая планирование мест парковок исходя из загруженности и востребованности парковочных мест, а также автоматизированной системы оплаты (в случае установления платы за парковку) с выделением бесплатных парковочных мест для инвалидов</p>	<p>Карлеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города, Кузнецов Станислав Леонидович – директор Сургутского городского муниципального унитарного энергетического предприятия «Горсвет» (далее – СГМУЭП «Горсвет» (по согласованию),</p>

			<p>Егоров Илья Александрович – заместитель главного инженера СГМУЭП «Горсвет» (по согласованию)</p>
21		<p>Эффективное использование городского пространства, предусматривающего планировку и распределение парковочных мест, управление их загруженностью и обеспечение доступа к основным социально-значимым объектам города</p>	<p>Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города, Тарасова Татьяна Евгеньевна – руководитель группы организации дорожного движения и осуществления парковочной деятельности муниципальной казенного учреждения «Дирекция дорожно-транспортного и жилищно-коммунального комплекса» (далее – МКУ «ДДТиЖКК»), Кузнецов Станислав Леонидович – директор СГМУЭП «Горсвет» (по согласованию), Егоров Илья Александрович – заместитель главного инженера СГМУЭП «Горсвет» (по согласованию)</p>
22	<p>Интеллектуальное управление городским общественным транспортом</p>	<p>Внедрение системы отслеживания передвижения общественного транспорта в онлайн-режиме</p>	<p>Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»,</p>

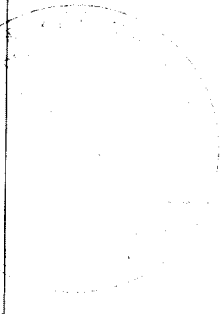
			<p>Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города</p>
23		<p>Дистанционное оповещение граждан, в том числе через мобильные устройства об изменениях в маршрутной сети, сбоях в работе, ухудшениях дорожной ситуации, предложениях по изменению маршрутов передвижения граждан, в том числе выстраивание маршрутов с использованием нескольких видов общественного транспорта</p>	<p>Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»</p>
24		<p>Внедрение единой системы оплаты проезда в общественном транспорте, включая возможность нескольких видов тарификации услуг и использования нескольких видов общественного транспорта с возможностью безналичных способов оплаты проезда</p>	<p>Зыков Павел Михайлович – директор МКУ УИТС г. Сургута», Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города</p>
25	Интеллектуальное управление движением	<p>Установка систем автоматического регулирования потока транспортных средств при повышении/ понижении загруженности проезжей части («умный светофор»)</p>	<p>Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города, Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута», Кузнецов Станислав Леонидович – директор СГМУЭП «Горсвет» (по согласо- ванию),</p>

			<p>Егоров Илья Александрович – заместитель главного инженера СГМУЭП «Горсвет» (по согласованию)</p>
26	Создание безопасных и комфортных мест ожидания общественного транспорта	Обеспечение создания безопасных и комфортных мест ожидания общественного транспорта, оборудованных информационными табло о передвижении общественного транспорта, схемах и периодичности его движения	<p>Карлеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города, Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»</p>
27		Дополнительно возможно оборудование сетью беспроводной бесплатной связи Wi-Fi, средствами для зарядки мобильных устройств, средствами передачи экстренного вызова неотложных служб (кнопка 112)	<p>Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»</p>
28	Создание системы интеллектуального видеонаблюдения	Внедрение системы видеонаблюдения с функциями биометрической идентификации и видеоаналитики, а также автоматизированной системой контроля работы камер в местах повышенной опасности с синхронизацией имеющихся систем видеонаблюдения, в том числе установленных в рамках АПК «Безопасный город»	<p>Пухтеев Олег Вадимович – начальник управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Администрации города, Бабушкин Владимир Анатольевич – директор МКУ «ЕДДС г. Сургута»</p>
29		Обеспечение доступа правоохранительных органов в систему видеонаблюдения для получения сведений	<p>Пухтеев Олег Вадимович – начальник управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Администрации города, Бабушкин Владимир Анатольевич – директор МКУ ЕДДС г. Сургута»</p>

30	Автоматизация системы управления обращения с твердыми коммунальными отходами	Внедрение автоматизированной информационной системы управления обращения с отходами, позволяющей оптимизировать маршруты движения специализированной техники для обеспечения эффективного использования ресурсов при сборе и вывозе отходов, а также осуществлять автоматический анализ расходов на сбор, вывоз и утилизацию отходов и тарифообразование с учетом капиталовложений на строительство новых объектов инфраструктуры	Алексеев Сергей Алексеевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города
31		Обеспечение контроля за передвижением и работой специализированной техники в онлайн - режиме	Алексеев Сергей Алексеевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города
32		Организация взаимодействия региональных и муниципальных органов власти, регионального оператора по вывозу твердых коммунальных отходов, перевозчиков отходов и полигонов захоронения отходов	Алексеев Сергей Алексеевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города
33	Система онлайн-мониторинга атмосферного воздуха	Внедрение системы дистанционного контроля качества атмосферного воздуха с передачей показаний в контрольно-надзорные органы и органы местного самоуправления, ведением мониторинга изменений и прогнозирования возможных рисков загрязнения, информированием граждан о необходимости принятия мер при превышении пороговых значений качества	Пухтеев Олег Владимович – начальник управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Администрации города, Бабушкин Владимир Анатольевич – директор МКУ «ЕДДС г. Сургута», Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»,

Алексеев Сергей Алексеевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города		
Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города, Бабичев Вячеслав Михайлович – заместитель директора по производству СГМУП «Горводоканал» (по согласованию), Щербаков Константин Алексеевич – заместитель главного инженера СГМУП «Горводоканал» (по согласованию)	Внедрение системы дистанционного контроля качества питьевой воды при ее поступлении в центральные сети водоснабжения, а также на критически важных узлах сетей водоснабжения с передачей показаний в контрольно-надзорные органы и органы местного самоуправления, ведением мониторинга изменений и прогнозиро- вания возможных рисков ухудшения качества, информированием граждан о необходимости принятия мер при превышении пороговых значений качества	34 Система онлайн- мониторинга воды
Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута»	Создание подземной кабельной инфраструктуры сетей связи обеспечивающей подключение каждого здания и сооружения, в том числе опор городского освещения и останков общественного транспорта, возможность использования кабельной инфраструктуры несколькими операторами и обладающей высокими защитными и техническими характеристиками	35 Создание единой городской инфраструктуры сетей связи
Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута», Карпеткин Константин Юрьевич – заместитель директора департамента городского хозяйства Администрации города	Внедрение электронных карт жителя и гостя города, предусматривающих возможность пользоваться государственными услугами и городскими сервисами, в том числе оплачивать проезд в общественном транспорте, получать адресную социальную поддержку а также имеющие различные инструменты мотивации по совершению покупок услуг и товаров	36 Электронная карта жителя города и гостя города

37	Прочие	Создание 3D CIM (CITY INFORMATION MODEL) муниципального образования с возможностью подгрузки проектных решений	Зыков Павел Михайлович – директор МКУ «УИТС г. Сургута», Валгушкин Юрий Владимирович – заместитель директора департамента архитектуры и градостроительства Администрации города
----	--------	--	--



Приложение 2
к распоряжению
Администрации города
от 06.10.2020 № 1546

Положение

о рабочей группе по реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с ведомственным проектом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по цифровизации городского хозяйства «Умный город»

Раздел I. Общие положения

1. Настоящее положение определяет основные задачи, организацию деятельности и порядок работы рабочей группы по реализации пилотного по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – ХМАО – Югры) в соответствии с ведомственным проектом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (далее – Минстрой) по цифровизации городского хозяйства «Умный город» (далее – рабочая группа).

2. В своей деятельности рабочая группа руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами и подзаконными нормативными актами, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами ХМАО – Югры, муниципальными правовыми актами, а также положением.

3. Заседание рабочей группы проводится по мере необходимости. Рабочая группа вправе принять решение о проведении выездного заседания. Заседание рабочей группы считается правомочным, если на нем присутствует не менее половины ее членов.

4. Оперативное руководство деятельностью рабочей группы осуществляет председатель. В период временного отсутствия председателя его обязанности выполняет заместитель председателя.

5. Председатель рабочей группы утверждает повестку дня очередного заседания.

6. Подготовка материалов к заседанию рабочей группы и оповещение ее членов о времени и месте заседания осуществляется секретарем рабочей группы. Секретарь рабочей группы ведет протокол заседания.

7. Решения рабочей группы принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов рабочей группы. В случае равенства голосов решающим является голос председателя.

8. Решения рабочей группы оформляются протоколом и подлежат подписанию председателем и секретарем. Члены рабочей группы могут указать свое особое мнение.

9. Решения рабочей группы, принимаемые в соответствии с ее компетенцией, являются обязательными для исполнения.

Раздел II. Задача рабочей группы

Основной задачей рабочей группы является разработка мероприятий по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут ХМАО – Югры и выработка предложений по их реализации.

Раздел III. Функции рабочей группы

Рабочая группа с целью выполнения возложенной на нее задачи осуществляет следующие функции:

1. Анализирует ситуацию на территории города в части реализуемых проектов по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут ХМАО – Югры в соответствии с ведомственным проектом Минстроя по цифровизации городского хозяйства «Умный город».

2. Изучает опыт городов Российской Федерации, а также зарубежный опыт создания по реализации проектов, включенных в дорожную карту реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут ХМАО – Югры в соответствии с ведомственным проектом Минстроя по цифровизации городского хозяйства «Умный город».

3. Разрабатывает предложения по формированию организационно-правовой и эффективной технической базы реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округа город Сургут ХМАО – Югры в соответствии с ведомственным проектом Минстроя по цифровизации городского хозяйства «Умный город».

4. Разрабатывает мероприятия по реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут ХМАО – Югры в соответствии с ведомственным проектом Минстроя по цифровизации городского хозяйства «Умный город».

5. Разрабатывает предложения по реализации мероприятий пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства муниципального образования городской округ город Сургут в соответствии с ведомственным проектом Минстроя по цифровизации городского хозяйства «Умный город».

Раздел IV. Права рабочей группы

Рабочая группа в пределах своей компетенции имеет право:

1. Запрашивать и получать в установленном порядке необходимые материалы и сведения от предприятий, организаций, учреждений независимо от форм собственности для рассмотрения вопросов на заседаниях в рамках компетенции рабочей группы.

2. Запрашивать от структурных подразделений Администрации города, муниципальных учреждений и предприятий сведения, необходимые для работы рабочей группы.

3. Приглашать заинтересованных лиц для участия в заседании рабочей группы.

Раздел V. Обязанности и ответственность рабочей группы

Председатель и заместитель председателя рабочей группы несут ответственность за обеспечение согласованной работы членов рабочей группы по выполнению возложенных на них задач и совместно с другими членами рабочей группы за незаконность и необоснованность принятых решений.

