УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

городского округа Верхняя Пышма

от 17.04.2019 № 464

**План мероприятий («дорожная карта») городского округа Верхняя Пышма по внедрению целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения»**

**на 2019 - 2021 годы**

**Перечень целевых показателей внедрения целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения», на 2019-2021 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Описание ситуации** | | Целевая модель «Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения» (далее - целевая модель) разработана во исполнение подпункта «а» пункта 3 Перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам совместного заседания президиума Государственного совета Российской Федерации и консультативной комиссии Государственного совета Российской Федерации от 12 ноября 2016 года, от 05.12.2016 № Пр-2347ГС, в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р «О целевых моделях упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации».  Целевая модель определяет порядок сокращения сроков прохождения процедур и их количества, необходимых для подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, подключения (технологического присоединения) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения (далее — подключение (технологическое присоединение).  Целевая модель сформирована на базе «модельного объекта» со следующими параметрами:  - объект в сфере теплоснабжения с нагрузкой до 1,5 Гкал/час при наличии технической возможности подключения (технологического присоединения);  - объект в сфере водоснабжения и водоотведения с нагрузкой не более 250 куб. м/сутки и наружным диаметром сетей инженерно-технического обеспечения, не превышающим 250 мм, при наличии технической возможности подключения (технологического присоединения).  Целевая модель рекомендована к реализации гарантирующим организациям в сфере водоснабжения и водоотведения и единым теплоснабжающим организациям, которые осуществляют не менее 10 процентов общего объема заявок на подключение, а в случае отсутствия таких единых теплоснабжающих организаций - единой теплоснабжающей организации, владеющей источником тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в поселении, городском округе, на территории поселений с населением свыше 80 тыс. человек.  С августа 2018 года действуют новые Правила подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 05.07.2018 № 787 (далее - Правила).  С 10 августа 2018 года в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 10.08.2018 № 509-пп введена в эксплуатацию информационная система «Региональный портал по технологическому присоединению к электрическим сетям, к сетям газораспределения, к системам теплоснабжения, к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, расположенным на территории Свердловской области» (<http://seti.midural.ru/>) с возможностью создания личного кабинета сетевыми, сбытовыми, инфраструктурными организациями - юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, расположенных на территории городского округа Верхняя Пышма (<http://movp.ru/communal/connectivity/>). Информационная система предназначена для повышения эффективности управления процессом технологического присоединения к сетям, расположенным на территории городского округа Верхняя Пышма Свердловской области, и осуществлению контроля за сроками его выполнения. | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Фактор (этап) реализации | Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов | | | Показатели, характеризующие степень достижения результата | Текущее значение | Целевое значение показателя | | | | Ответственный за реализацию «дорожной карты» | | |
| 31.12.  2019 | 31.12.  2020 | | 31. 12.  2021 |
| **1** | **2** | **3** | | | **4** | **5** | **6** | **7** | | **8** | **9** | | |
| Раздел 1. Подготовка к заключению договора о подключении (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения, договора о подключении (присоединении) к централизованной системе горячего водоснабжения. | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Информационное обеспечение процесса подключения (технологического присоединения), на этапе до заключения договора о подключении (технологического присоединения), к Системам теплоснабжения, подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам холодного и горячего водоснабжения и (или) водоотведения к системам тепло-, водоснабжения и (или) водоотведения (далее - договор о подключении) | | реализация комплекса мероприятий, направленных на сокращение времени заявителей на получение  необходимой  информации  по подключению  (технологическому  присоединению)  создание  электронного  сервиса,  позволяющего  сократить время,  затраченное  заявителем,  на получение  информации  о стоимости  подключения  (технологического  присоединения) | | наличие на официальном сайте в информационно телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - официальный сайт) ОМС в разделе «Подключение (технологическое присоединение) к системам тепло-, водоснабжения и (или) водоотведения» информации о ресурсоснабжающих организациях (далее - РСО), содержащей следующие сведения:  - ссылки на сайты РСО,  где размещена информация о доступной  мощности на источнике тепло-, водоснабжения;  - место нахождения,  - справочные телефоны,  - адреса электронной почты,  - этапы процедуры подключения (технологического присоединения),  -сроки, стоимость,  -исчерпывающий перечень документов, подлежащих к представлению для подготовки договора о подключении с примером их заполнения,  -информацию о возможности подключения нагрузки заявителя в выбранной точке подключения,  -информацию о доступной мощности и иное, (да/нет) | да | да | да | | да | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов  Пресс-секретарь  Е.В. Снедкова;  АО «Управление тепловыми сетями»  МУП «Водоканал» | | |
| наличие на официальном сайте РСО раздела «Подключение (технологическое присоединение) к системам тепло-, водоснабжения и (или) водоотведения», содержащего следующие сведения:  -место нахождения,  -справочные телефоны,  -адреса электронной почты,  -этапы процедуры подключения,  -сроки, стоимость,  -исчерпывающий перечень документов, подлежащих к представлению для подготовки договора о подключении с примером их заполнения,  -информацию о возможности подключения нагрузки заявителя в выбранной точке подключения,  -информацию о доступной мощности и иное, (да/нет) | да | да | да | | да |
| наличие на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно - коммунального хозяйства Свердловской области  актуализированного перечня РСО, осуществляющих на территории Свердловской области деятельность в сфере тепло-, водоснабжения и водоотведения, с указанием ссылок на их официальные сайты, да/нет | да | да | да | | да | Министерство энергетики и  жилищно-  коммунального хозяйства Свердловском области | | |
|  |  | |  | | наличие у РСО регистрации в информационной системе «Региональный портал по технологическому присоединению к электрическим сетям, сетям газораспределения, к сетям теплоснабжения, к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, расположенным на территории Свердловской области», да/нет | да | да | да | | да | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». | | |
| наличие у РСО доступа к системе  межведомственного электронного взаимодействия, да/нет | нет данных | нет | нет | | да |
| наличие калькулятора на официальном сайте РСО, позволяющего рассчитать  ориентировочную плату за подключение (технологическое присоединение), исходя из требуемой нагрузки и/или протяженности сетей, требуемых для подключения (технологического присоединения), да/нет | да | да | да | | да |
| 1.2. | Автоматизация процесса подключения (технологического присоединения) | | сокращение срока  подготовки  технических условий  подключения  (технологического  присоединения)  по запросам органов  власти для  дальнейшего  включения  информации о таких технических  условиях  в градостроительный план земельного участка (далее - ГПЗУ) | | срок представления сведений о технических условиях подключения (технологического присоединения) для подготовки ГПЗУ в уполномоченный орган, рабочих дней | нет данных | 7 | 5 | | 5 |
| 1.3. | Обеспечение взаимодействия уполномоченных органов и РСО при подготовке ГПЗУ | | повышение качества представляемых сведений о технических условиях подключения  (технологического  присоединения),  содержащихся  в ГПЗУ | | доля ответов РСО, содержащих исчерпывающие сведения о технических условиях подключения (технологического присоединения), содержащихся в ГПЗУ, процентов | нет данных | 100 | 100 | | 100 | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». | | |
| обеспечение органами власти возможности доступа в режиме просмотра для РСО в сфере тепло-, водоснабжения и водоотведения к государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности (далее-ГИСОГД) | | наличие доступа в режиме просмотра для РСО в сфере тепло-, водоснабжения и водоотведения к ГИСОГД, да/нет | нет данных | да | да | | да |
| 1.4 | Регламентация процедур  Подключения (технологического  присоединения**)** | | подготовка  и размещение  на официальных  сайтах РСО  утвержденных  регламентов  подключения  (технологического  присоединения),  включающих сроки,  состав  и последователь­ность действий при осуществлении подключения (технологического присоединения), сведений о размере  платы за услуги  по подключению  (технологическому  присоединению),  информацию о месте  нахождения  и графике работы,  справочных  телефонах, адресе  официального сайта  РСО и блок-схему,  отражающую  графическое  изображение  последовательности  действий,  осуществляемых  при подключении  (технологическом  присоединении) | | наличие на официальных сайтах РСО,  осуществляющих подключение  (технологическое  присоединение),  утвержденных  регламентов  подключения  (технологического  присоединения),  отвечающих  требованиям  соответствующего  стандарта раскрытия  информации,  утвержденного  Правительством Российской Федерации, в том числе: |  |  | |  |  | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». | | |
| к централизованной системе холодного водоснабжения, да/нет | да | да | | да | да |
| к централизованной системе горячего водоснабжения, да/нет | да | да | | да | да |
| к централизованной системе водоотведения, да/нет | да | да | | да | да |
| к системе теплоснабжения, да/нет | да | да | | да | да |
| 1.5. | Обеспечение раскрытия  информации | | обеспечение  размещения  на официальных  сайтах РСО  информации  о наличии  (отсутствии)  технической  возможности  подключения  (технологического  присоединения),  а также  о регистрации и ходе реализации заявок  на подключение  (технологическом  присоединении) | | Проведение ежеквартальной актуализации  на официальных сайтах РСО следующей  информации: |  |  | |  |  | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». | | |
| о количестве поданных  заявок на подключение  (технологическом  присоединении), да/нет | нет данных | да | | да | да |
| о количестве  исполненных заявок  на подключение  (технологическом присоединении), да/нет | нет данных | да | | да | да |
| о количестве заявок на подключение (технологическом присоединении), по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении), (с указанием причин), да/нет | нет данных | да | | да | да |
| о резерве мощности на источнике тепло-, водоснабжения, да/нет | нет данных | да | | да | да |
| **Раздел 2. Заключение договора о подключении** | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Удобство подачи заявки на заключение договора о подключении | | | реализация  комплекса  мероприятий,  направленных  на сокращение  времени заявителей  (юридических  и физических лиц)  на получение  необходимой  информации  по подключению  (технологическому  присоединению) | обеспечение возможности подачи заявки на заключение договоров о подключении:  - в электронной форме, в том числе  с использованием электронной подписи (при наличии технической возможности);  - почтовым отправлением;  курьером | да | да | да | | да | | | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». |
| 2.2 | Уровень обеспечения предоставления услуг в электронном виде | | | обеспечение  предоставления  услуг  по заключению договоров о подключении, включая получение условий подключения (технологического присоединения), в электронном виде | доля заявок на подключение  (технологическое присоединение),  поданных в электронном виде, в общем количестве поданных  заявок на подключение  (технологическое  присоединение), процентов | нет данных | 10 | 40 | | 60 | | | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». |
| повышение информированности заявителя о статусе исполнения заявки на подключение (технологическое присоединение) | наличие онлайн-сервиса с доступной и актуальной информацией о статусе исполнения заявки на подключение (технологическое присоединение), да/нет | нет | да | да | | да | | |
| 2.3 | Подготовка договоров о подключении | | | сокращение сроков рассмотрения заявки на подключение (технологическое присоединение) и подготовки договоров о подключении | срок подготовки и направления заявителю договоров о подключении, в том числе: |  |  |  | |  | | | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». |
| к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней | нет данных | 14 | 14 | | 14 | | |
| к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения для субъектов малого предпринимательства, рабочих дней | нет данных | 14 | 10 | | 10 | | |
| к централизованной системе горячего водоснабжения (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней | нет данных | 14 | 14 | | 14 | | |
| к системе теплоснабжения,  (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту), рабочих дней | нет данных | 20 | 20 | | 20 | | |
| 2.4. | Информационное обеспечение этапа заключения договора о подключении | | | Обеспечение повышения открытости информации | проведение технической комиссии по определению возможности подключения (технологического присоединения) при участии заявителя с раскрытием информации о принятых мерах, да/нет | да | да | да | | да | | |
| 2.5. | Заключение договоров о подключении, включая получение технических условий | | | оптимизация сроков  предоставления  услуг  по заключению договоров о подключении, включая получение технических условий | срок оказания услуг, календарных дней | не более  30 | не более 30 | не более 30 | | не более 30 | | |
| **Раздел 3. Обеспечение выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению)** | | | | | | | | | | | | | |  |
| 3.1. | Проведение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий объектов жилищного строительства | | | сокращение сроков  получения  заключения  экспертизы  проектной  документации  и (или) результатов  инженерных  изысканий объектов  жилищного  строительства | срок оказания услуги, календарных дней | не  более  45 | не  более  45 | не  более  45 | | не  более  45 | | | Заместитель  Губернатора  Свердловской  области  С.В. Швиндт;  Министр  энергетики  и жилищно-  коммунального  хозяйства  Свердловской  области  Н.Б. Смирнов;  Министр  строительства  и развития  инфраструктуры  Свердловской  области  М.М. Волков;  Начальник ГАУ СО «Государственная  экспертиза»  Н.Ю. Серегина  Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». |  |
| 3.2. | Упрощение  получения  разрешения  на строительство,  разрешения на ввод  в эксплуатацию сетей  тепло-, водоснабжения и водоотведения | | | внесение  в законодательство  субъекта Российской  Федерации  изменений,  предусматривающих упрощение получения разрешения на строительство, разрешения на ввод в эксплуатацию сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения | наличие законодательного акта субъекта Российской Федерации, устанавливающего перечень случаев, при которых не требуется получение разрешения на строительство, разрешения на ввод в эксплуатацию сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения, да/нет | нет | да | да | | да | | | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». |  |
| 3.3. | Упрощение порядка оформления прав на земельные участки для размещения линейных объектов | | | регламентация оформления прав на земельные участки для размещения линейных объектов | наличие  административного регламента предоставления государственной (муниципальной) услуги по установлению публичного сервитута, да/нет | нет данных | да | да | | да | | | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». |
| 3.2. | Оптимизация процедур | | | реализация комплекса мероприятий, направленных на оптимизацию процедур | наличие административного регламента представления муниципальной услуги по выдаче разрешения на осуществление земляных работ («ордера на земляные работы») (далее - «ордер на земляные работы») с сокращенным сроком предоставления «ордера на земляные работы», да/нет | да | да | да | | да | | | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  УКС ГО Верхняя Пышма  А.В. Харламов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». |
| срок предоставления муниципальной услуги по выдаче «ордера на земляные работы», рабочих дней | 7 | 7 | 7 | | 7 | | |
| наличие  административного регламента предоставления муниципальной услуги по представлению заключения о соответствии проектной документации плану наземных и подземных коммуникаций, да/нет | нет данных | да | да | | да | | |
| срок предоставления муниципальной услуги по представлению заключения о соответствии проектной документации плану наземных и подземных коммуникаций, рабочих дней | нет данных | 14 | 10 | | 10 | | |
| оптимизация процесса выдачи акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей  и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче тепловой энергии и теплоносителя | наличие возможности направления заявителю акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта капитального строительства к подаче ресурса тепловой энергии (теплоносителя, воды), подписанного электронной подписью, да/нет | нет данных | да | да | | да | | |
| оптимизация процесса выдачи акта о подключении(технологическом присоединении) объекта, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности | наличие возможности направления заявителю акта о подключении (технологическом присоединении) объекта, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, подписанного электронной подписью, да/нет | нет данных | да | да | | да | | |
| срок выдачи заявителю акта об осуществлении подключения (технологического присоединения) к централизованной системе горячего водоснабжения и к системе теплоснабжения, рабочих дней | нет данных | 10 | 10 | | 7 | | | АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал» |
| **Раздел 4. Обеспечивающие факторы** | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | Утверждение (актуализация) схем тепло-, водоснабжения и водоотведения | | | реализация мероприятий по утверждению (актуализацию) в муниципальных образованиях схем теплоснабжения | наличие утвержденных (актуализированных)  схем теплоснабжения, да/нет | да | да | да | | да | | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Верхняя Пышма  С.Н. Кучмаева;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». | |
| реализация  мероприятий  по утверждению  (актуализации)  в муниципальных реализация  мероприятий  по утверждению  (актуализации)  в муниципальных | наличие утвержденных (актуализированных)  схем водоснабжения и водоотведения, да/нет | да | да | да | | да | |
| 4.2. | Утверждение (актуализация)  Инвестиционных программ,  Регулируемых организациями  в сфере тепло-, водоснабжения  и водоотведения | | | выполнение мероприятий по утверждению (актуализации) инвестиционных программ, реализуемых РСО в муниципальных образованиях в рамках  регулируемых видов  деятельности  в сферах  теплоснабжения,  водоснабжения,  водоотведения, в том  числе в части  подключения  (технологического  присоединения) | наличие утвержденных инвестиционных программ по водоснабжению и водоотведению, да/нет | да | да | да | | да | | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  МУП «Водоканал». | |
| 4.3. | Проведение мониторинга  Региональных респондентов,  Подключение (технологическое  присоединение)  которых произведено  к системам тепло-, водоснабжения и водоотведения, договоров  о подключении, в том числе анализ заявлений | | | эффективность  процедур  по подключению  (технологическому присоединению) | формирование базы региональных  респондентов по специализированным  показателям А7 и А8, да/нет | да | да | да | | да | | Глава городского округа  И.В. Соломин;  Заместитель главы администрации по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи  Н.В. Невструев;  МКУ «Комитет ЖКХ»  И.С. Трофимов;  АО «Управление тепловыми сетями»;  МУП «Водоканал». | |
|  | | | | | | | | | | | | | |