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 получениенеобходимойинформациипо подключению(технологическомуприсоединению)созданиеэлектронногосервиса,позволяющегосократить время,затраченноезаявителем,на получениеинформациио стоимостиподключения(технологическогоприсоединения) | 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 доступноймощности 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. КучмаеваМКУ «Комитет ЖКХ» И.С. Трофимов;УКС ГО Верхняя Пышма А.В. ХарламовПресс-секретарьЕ.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 областиактуализированного 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 | Министерствоэнергетики ижилищно-коммунальногохозяйстваСвердловскомобласти |
|  |  |  | 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 системемежведомственного электронного взаимодействия, да/нет | нет данных | нет | нет | да |
| наличие калькулятора на официальном сайте РСО, позволяющего рассчитатьориентировочную 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 срокаподготовкитехнических условийподключения(технологическогоприсоединения)по запросам органоввласти длядальнейшеговключенияинформации о таких техническихусловияхв 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(технологическогоприсоединения),содержащихсяв 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 процедурПодключения (технологическогоприсоединения**)** | подготовкаи размещениена официальныхсайтах РСОутвержденныхрегламентовподключения(технологическогоприсоединения),включающих сроки,состави последователь­ность действий при осуществлении подключения (технологического присоединения), сведений о размереплаты за услугипо подключению(технологическомуприсоединению),информацию о местенахожденияи графике работы,справочныхтелефонах, адресеофициального сайтаРСО и блок-схему,отражающуюграфическоеизображениепоследовательностидействий,осуществляемыхпри подключении(технологическомприсоединении) | наличие на официальных сайтах РСО,осуществляющих подключение(технологическоеприсоединение),утвержденныхрегламентовподключения(технологическогоприсоединения),отвечающихтребованиямсоответствующегостандарта раскрытияинформации,утвержденногоПравительством 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 раскрытияинформации | обеспечениеразмещенияна официальныхсайтах РСОинформациио наличии(отсутствии)техническойвозможностиподключения(технологическогоприсоединения),а такжео регистрации и ходе реализации заявокна подключение(технологическомприсоединении) | Проведение ежеквартальной актуализациина официальных сайтах РСО следующейинформации: |  |  |  |  | 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 поданныхзаявок на подключение(технологическомприсоединении), да/нет | нет данных | да | да | да |
| о количествеисполненных заявокна 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 | реализациякомплексамероприятий,направленныхна сокращениевремени заявителей(юридическихи физических лиц)на получениенеобходимойинформациипо подключению(технологическомуприсоединению) | обеспечение возможности подачи заявки на заключение договоров о подключении:- в электронной форме, в том числес 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 | обеспечениепредоставленияуслугпо 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 поданныхзаявок на подключение(технологическоеприсоединение), 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 сроковпредоставленияуслугпо заключению договоров о подключении, включая получение технических условий | срок оказания услуг, календарных дней | не более30 | 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 сроковполучениязаключенияэкспертизыпроектнойдокументациии (или) результатовинженерныхизысканий объектовжилищногостроительства | срок оказания услуги, календарных дней | неболее45 | неболее45 | неболее45 | неболее45 | ЗаместительГубернатораСвердловскойобластиС.В. Швиндт;Министрэнергетикии жилищно-коммунальногохозяйстваСвердловскойобластиН.Б. Смирнов;Министрстроительстваи развитияинфраструктурыСвердловскойобластиМ.М. Волков;Начальник ГАУ СО «Государственнаяэкспертиза»Н.Ю. СерегинаГлава 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. | Упрощениеполученияразрешенияна строительство,разрешения на вводв эксплуатацию сетейтепло-, водоснабжения и водоотведения | внесениев законодательствосубъекта РоссийскойФедерацииизменений,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  | наличиеадминистративного 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 |
| наличиеадминистративного 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 сетейи 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». |
| реализациямероприятийпо утверждению(актуализации)в муниципальных реализациямероприятийпо утверждению(актуализации)в муниципальных | наличие утвержденных (актуализированных)схем водоснабжения и водоотведения, да/нет | да | да | да | да |
| 4.2. | Утверждение (актуализация)Инвестиционных программ,Регулируемых организациямив сфере тепло-, водоснабженияи водоотведения | выполнение мероприятий по утверждению (актуализации) инвестиционных программ, реализуемых РСО в муниципальных образованиях в рамкахрегулируемых видовдеятельностив сферахтеплоснабжения,водоснабжения,водоотведения, в томчисле в частиподключения(технологическогоприсоединения) | 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 мониторингаРегиональных респондентов,Подключение (технологическоеприсоединение)которых произведенок системам тепло-, водоснабжения и водоотведения, договорово подключении, в том числе анализ заявлений | эффективностьпроцедурпо подключению(технологическому присоединению) | формирование базы региональныхреспондентов по специализированнымпоказателям 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». |
|  |