

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

# АДМИНИСТРАЦИИ ГАРИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **от**  | **13.06.2019** |  | **№** | **247** |  |  |  |  |
| **п.г.т. Гари** |  |  |  |  |  |  |
|  |
| ***Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») по внедрению в Гаринском городском округе целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжении на 2019-2021 годы»*** |  |
|       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», 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 целях достижения целевых значений показателей по факторам реализации Плана мероприятий («дорожной карты») Свердловской области по внедрению целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения» на 2019-2021 годы» от 05.03.2019 №01-01-39/6, руководствуясь ст.28 Устава Гаринского городского округа,**ПОСТАНОВЛЯЮ:** 1. Утвердить План мероприятий («дорожной карты») по внедрению в Гаринском городском округе целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения на 2019-2021 годы» (Приложение 1).   2. Настоящее постановление подлежит обязательному опубликованию (обнародованию). 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Гаринского городского округа И.А.Егорычева. |
| **Глава** **Гаринского городского округа**  |  |  **С.Е.Величко**  |

 Приложение 1

|  |
| --- |
| Утверждено постановлением № 247 от 13.06.2019  5 |

**План «Дорожной карты»**

**по внедрению в Гаринском городском округе Свердловской области целевой модели «Подключение (технологическое присоединение)**

 **к централизованной системе холодного водоснабжения на 2019-2021годы»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание ситуации |  | Целевая модель «Подключение 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 распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р, а также на основании Методических рекомендаций по внедрению в субъектах Российской Федерации целевых моделей и формированию критериев оценки достижения показателей, установленных в целевых моделях, территориальными органами федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации и органами местного самоуправления.Целевая модель определяет порядок сокращения сроков прохождения процедур и их количества, необходимых для подключения к системам теплоснабжения, подключения (технологического присоединения) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения (далее -подключение).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;– объект в сфере водоснабжения и водоотведения с нагрузкой не более 10 куб. м/час при наличии технической возможности подключения.При этом возможно распространение на всех заявителей вне зависимости от величины подключаемой нагрузки |
| № п/п | Фактор (этап) реализации | Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов  | Показатели, характеризующие степень достижения результата | Целевое значение показателя | Текущее значение 2019 | Срок испол-нения | Ответственный за реализацию «дорожной карты» |
| 31.12.2019 | 31.12.2020 | 31.12.2021 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 1. Подготовка к заключению договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения** |
| 1.1.    | Информационное обеспечение процесса подключения на этапе до заключения договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения    | реализация комплекса мероприятий, направленных на сокращение времени заявителей (юридических и физических лиц) на получение необходимой информации по подключению    | 1) Определение единого гарантирующего поставщика ресурса в сфере водоснабжения (Далее – РСО), да/нет | да | да | да | да | выпол-нено | Администрация Гаринского городского округа |
| 2) Наличие на официальном сайте Администрации Гаринского городского округа полного перечня ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих на территории Гаринского ГО, подключение (технологическое присоединение), с ссылками на сайты данных организаций. | да | да | да | да | выпол-нено | Администрация Гаринского городского округа |
| 3) Наличие на официальном сайте РСО раздела «Подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения (холодного водоснабжения)» , содержащий сведения о месте нахождения РСО, справочные телефоны, адреса электронной почты, информацию об исчерпывающем перечне документов, подлежащих предоставлению для подготовки договора о подключении, с примером его заполнения, да/нет | да | да | да | да | выпол-нено | МУП «Отдел по благоустройству администрации МО «Гаринский район» |
| 4) создание (актуализация) информационных стендов в местах приема заявления о подключении, заключения договора о подключении, получения технических условий подключения, содержащих исчерпывающий перечень документов, необходимых к представлению, примеры заполнения и иное; да/нет | да | да | да | да | выпол-нено | МУП «Отдел по благоустройству администрации МО «Гаринский район» |
|  |  | 5) организация «горячей линии» по вопросам подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения ( холодного водоснабжения). да/нет | да | да | да | да | выпол-нено | МУП «Отдел по благоустройству администрации МО «Гаринский район» |
|  | Создание электронного сервиса, позволяющего сократить время, затраченное заявителем, на получение информации о стоимости подключения (технологического присоединения) | 3) Наличие калькулятора на сайте РСО, позволяющего рассчитать ориентировочную плату за подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения (холодного водоснабжения), исходя из протяженности сетей и/или требуемой нагрузки для подключения (технологического присоединения),да/нет | нет | да | да | нет | 2020 | МУП «Отдел по благоустройству администрации МО «Гаринский район» |
|  |  |  |  |  |  |
| 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 ГПЗУ | Срок предоставления сведений РСО о технических условиях подключения (технологического присоединения) для подготовки ГПЗУ в уполномоченный орган, рабочих дней | 7 | 5 | 5 | 14 | 2019 | МУП «Отдел по благоустройству администрации МО;«Гаринский район»Администрация Гаринского ГО. |
| 1.3 | Обеспечение взаимодействия уполномоченных органов и ресурс снабжающих организаций при подготовке градостроительного плана земельного участка (далее –ГПЗУ) | Повышение качества предоставляемых сведений о технических условиях подключения (технологического присоединения),содержащихся в ГПЗУ | Доля ответов ресурс снабжающих организаций, содержащих исчерпывающие сведения о технических условиях подключения (технологического присоединения) содержащихся в ГПЗУ, процентов. | 100 | 100 | 100 | - | 2019 | МУП «Отдел по благоустройству администрации МО «Гаринский район»;Администрация Гаринского городского округа |
| **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 | обеспечение возможности подачи заявки на заключение договора о подключении:– почтовым отправлением;– курьером;да/нет | дада | дада | дада | дада | выпол-нено | МУП«Отдел по благоуст-ройству администра-ции МО «Гаринский район» |
| 2.2. | Информационное обеспечение этапа заключения договора о подключении | обеспечение повышения открытости информации | отражение на сайте РСО этапов движения заявки с раскрытием информации о принимаемых мерах; (да/нет) | нет | да | да | нет | 2020 | МУП«Отдел по благоуст-ройству администра-ции МО «Гаринский район» |
| **Раздел 3. Обеспечение выполнения мероприятий по подключению в срок не более 18 месяцев** |
| 3.2.     | Оптимизация процедур     | реализация комплекса мероприятий, направленных на оптимизацию процедур  | 3) возможность размещения в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации объектов – сетей инженерно-технического обеспечения( водоснабжения) на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков, да/нет | да | да | да | да | выпол-нено | Администрация Гаринского городского округа |
| 4) наличие у органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, административных регламентов по предоставлению муниципальной услуги на получение разрешения по проведению земляных работ («ордера на земляные работы») с определением срока предоставления «ордера на земляные работы»; да/нет | да | да | да | да | выпол-нено | Администрация Гаринского городского округа |
| 5) наличие возможности у «Застройщика» (по инициативе) самостоятельного строительства по техническим условиям, установленным РСО, на основании согласованных проектных решений и оформленной необходимой разрешительной документацией, с последующей компенсацией затрат со стороны РСО, понесенных в пределах, согласованных с Региональной энергетической комиссией Свердловской области индивидуальных тарифов на присоединение, в параметрах, установленных в инвестиционных программах РСО | нет | нет | нет | нет | - | МУП«Отдел по благоуст-ройству администра-ции МО «Гаринский район» |
|  | **Раздел 5. Обеспечивающие факторы** |
| 5.1.  | Утверждение схем водоснабжения  | реализация мероприятий по утверждению схем, водоснабжения и водоотведения муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области | наличие утвержденной схемы холодного водоснабжения; да/нет | да | да | да | да | выполнено | Администрация Гаринского городского округа |
| 5.3.   | Совершенствование механизмов по предоставлению услуг в электронном виде   | реализация мероприятий, направленных на совершенствование онлайн-сервисов    | создание ИТ-инфраструктуры для возможности подачи онлайн-заявки на подключение посредством информационно-коммуникационной сети «Интернет»; да/нет | нет | да | да | нет | 2020 | МУП«Отдел по благоуст-ройству администра-ции МО «Гаринский район» |
| наличие интернет-портала с доступной и актуальной информацией с возможностью наблюдать статус исполнения заявки на подключение в интерактивном режиме; да/нет | нет | да | да | нет | 2020 | МУП«Отдел по благоуст-ройству администра-ции МО «Гаринский район» |
| возможность дистанционного заключения договоров о подключении, о предоставлении коммунальных услуг и иное; да/нет | нет | да | да | нет | 2020 | МУП«Отдел по благоуст-ройству администра-ции МО «Гаринский район» |
| 5.4. | Анализ выданных технических условий на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения (водоснабжения) и заключенных договоров, в том числе анализ заявлений в электронном виде | мониторинг респондентов, подключение которых произведено к системам водоснабжения за 2016 и 2017 годы  | формирование базы региональных респондентов по специализированным показателям А7 и А8 (эффективность процедур по подключению к сетям водоснабжения соответственно);да/нет | да | да | да | нет | 2020 | Администрация Гаринского городского округаМинистерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области |
| 5.5 |  | организация в РСО, осуществляющих подключение к сетям инженерно-технического обеспечения (водоснабжения), работы контрольных комиссий по подключению (технологическому присоединению)  | создание в РСО, осуществляющих подключение к сетям инженерно-технического обеспечения (водоснабжения), контрольных комиссий по подключению (технологическому присоединению) с участием представителей органов местного самоуправления муниципального образования; да/нет | нет | да | да | нет | 2020 | МУП«Отдел по благоуст-ройству администра-ции МО «Гаринский район»«Администрация Гаринского городского округа |
| 5.6. | Эффективность внедрения целевой модели «Подключение (технологическое присоединение к сетям инженерно-технического обеспечения (водоснабжения)» | мониторинг заключенных соглашений о сотрудничестве в сфере подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам водоснабжения с участием РСО | анализ выполнения заключенных соглашений о сотрудничестве в сфере подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (водоснабжения) с участием ресурсоснабжающих организаций, в том числе соблюдения сроков подключения (технологического присоединения); да/нет | нет | да | да | нет | 2020 | Министерство энергетики и жилищно-коммуналь-ного хозяйства Свердловской области;Администра-ция Гаринского городского округа;МУП«Отдел по благоуст-ройству администра-ции МО «Гаринский район» |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |