ДОГОВОР №

о подключении (технологическом присоединении)

к централизованной системе горячего водоснабжения

пос. Искателей НАО «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.

**Искательское муниципальное унитарное предприятие «Посжилкомсервис»** (ИМУП «ПЖКС»), именуемое в дальнейшем **«Исполнитель»** в лице директора **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем **«Заявитель»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий договор (далее – «Договор») о нижеследующем:

**I. Предмет договора**

1. Исполнитель обязуется самостоятельно выполнить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) объекта заявителя, на котором предусматривается потребление горячей воды, или объекта системы горячего водоснабжения (далее - объекты) в соответствии с параметрами подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения, приведенными приложением № 11, а заявитель обязуется выполнить действия по подготовке объекта к подключению (технологическому присоединению) и оплатить услуги по подключению (технологическому присоединению) объекта.

2. Перечень мероприятий (в том числе технических) по подключению (технологическому присоединению) объекта к системе горячего водоснабжения и обязательства сторон по их выполнению, в том числе мероприятия, выполняемые заявителем в пределах границ принадлежащего ему земельного участка, и мероприятия, выполняемые исполнителем, до границ земельного участка, принадлежащего заявителю (мероприятия по строительству (реконструкции, модернизации) водопроводных сетей и объектов системы горячего водоснабжения, не связанные с увеличением мощности существующих объектов и сетей, и (или) мероприятия по модернизации водопроводных сетей и объектов системы горячего водоснабжения, направленные на увеличение мощности существующих сетей и объектов), приводится в параметрах подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения, приведенных в приложении № 11 к настоящему договору.

3. Подключение (технологическое присоединение) подключаемого объекта заявителя осуществляется в точке (точках) подключения подключаемого объекта, располагающейся (располагающихся) при наличии технической возможности на границе земельного участка, на котором размещен (планируется к размещению) подключаемый объект, если иное не предусмотрено настоящим договором с учетом положений пункта 36 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

4. Исполнитель, обязуется обеспечить в точке (точках) подключения (технологического
присоединения) объекта, указанной в параметрах подключения (технологического присоединения) к централизованной системе горячего водоснабжения, приведенных в приложении № 1 к настоящему договору, величину подключаемой мощности (нагрузки) в размере \_\_\_\_\_\_ м3/час.

5. Срок подключения (технологического присоединения) объекта — до .

**II. Права и обязанности сторон**

6. Исполнитель обязан:

а) осуществить мероприятия по строительству водопроводных сетей и (или) объектов системы горячего водоснабжения на них до точки (точек) подключения (технологического присоединения) объекта, а также по подготовке водопроводных сетей к подключению (технологическому присоединению) объекта и подаче горячей воды не позднее срока, установленного пунктом 5 настоящего договора;

б) осуществить на основании полученного от заявителя уведомления о выполнении параметров подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения иные необходимые действия по подключению (технологическому присоединению) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения не позднее установленного настоящим договором срока подключения, в том числе:

- проверить выполнение заявителем параметров подключения (технологического присоединения) объекта к централизованным системам горячего водоснабжения;

- осуществить допуск к эксплуатации узла учета горячей воды в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2013 г. № 776 «Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод»;

- установить пломбы на приборах учета (узлах учета), кранах и задвижках на их обводах;

- установить техническую готовность внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования, подключаемого (технологически присоединяемого) объекта к подаче горячей воды на такой объект;

- осуществить действия по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе горячего водоснабжения сетей горячего водоснабжения заявителя и оборудования объекта, но не ранее установления заявителем технической готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого (технологически присоединяемого) объекта к подаче горячей воды на такой объект и завершения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого (технологически присоединяемого) объекта к водопроводным сетям;

- подписать акт о подключении (технологическом присоединении) объекта по форме согласно приложению №11 в течение 5 рабочих дней со дня получения от заявителя уведомления о выполнении параметров подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения при отсутствии нарушения технических условий подключения (технологического присоединения) объекта, но в любом случае не позднее срока подключения (технологического присоединения) объекта.

Если в ходе проверки соблюдения параметров подключения (технологического присоединения) объекта будет обнаружено нарушение параметров подключения (технологического присоединения) объекта, то исполнитель вправе отказаться от подписания акта о подключении (технологическом присоединении) объекта, направив заявителю мотивированный отказ. Мотивированный отказ, а также замечания, выявленные в ходе проверки выполнения параметров подключения (технологического присоединения) объекта, и срок их устранения указываются в уведомлении о необходимости устранения замечаний, выдаваемом исполнителем заявителю не позднее рабочих дней со дня получения от заявителя уведомления о выполнении параметров подключения (технологического присоединения) объекта. В случае согласия с полученным уведомлением заявитель устраняет выявленные нарушения в предусмотренный уведомлением срок и направляет исполнителю уведомление об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению. После получения указанного уведомления исполнитель повторно осуществляет проверку соблюдения параметров подключения (технологического присоединения) объекта и в случае отсутствия нарушений подписывает акт о подключении (технологическом присоединении) объекта не позднее 5 рабочих дней, следующих за днем получения от заявителя уведомления об устранении замечаний. В случае несогласия с полученным уведомлением заявитель вправе возвратить исполнителю полученное уведомление о необходимости устранения замечаний с указанием причин возврата и требованием о подписании акта о подключении (технологическом присоединении) объекта;

7. Исполнитель имеет право:

а) участвовать в приемке скрытых работ по укладке сетей горячего водоснабжения на земельном участке заявителя от объекта до точки (точек) подключения (технологического присоединения) объекта;

б) перенести дату подключения объекта, установленную пунктом 5 настоящего договора, на период, равный увеличению срока исполнения заявителем своих обязательств, без изменения порядка и сроков оплаты по настоящему договору в случае невыполнения заявителем своих обязательств по настоящему договору в установленные настоящим договором сроки, в том числе в случае:

- несоблюдения установленных сроков подготовки внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта к подключению (технологическому присоединению) и подаче горячей воды;

- несоблюдения установленных пунктом 11 настоящего договора сроков внесения платы за подключение (технологическое присоединение) объекта;

в) отказать заявителю в изменении параметров подключения (технологического присоединения) объекта в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в случаях отсутствия технической возможности подключения (технологического присоединения) объекта.

8. Заявитель обязан:

а) выполнить параметры подключения (технологического присоединения) объекта, в том числе осуществить мероприятия по подготовке сетей заявителя и оборудования объекта к подключению (технологическому присоединению) и подаче горячей воды, и направить исполнителю соответствующее уведомление о выполнении параметров подключения (технологического присоединения) объекта.

б) предоставить исполнителю 1 экземпляр утвержденной в установленном порядке проектной документации, содержащей сведения об инженерном оборудовании и сетях инженерно-технического обеспечения, а также перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений. Указанная документация предоставляется заявителем при направлении уведомления о выполнении параметров подключения (технологического присоединения) объекта;

в) направить исполнителю предложение о внесении изменений в настоящий договор (в случае внесения изменений в проектную документацию на строительство (реконструкцию) объекта, влекущих изменение величины подключаемой мощности (нагрузки), местоположения точки подключения и других сведений, содержащихся в параметрах подключения (технологического присоединения) в течение 5 рабочих дней со дня внесения изменений в проектную документацию.

Изменение величины подключаемой мощности (нагрузки) не может превышать величину максимальной мощности (нагрузки), определенную техническими условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе горячего водоснабжения, полученными в порядке, установленном Правилами подключения;

г) оборудовать узлы учета средствами измерений до ввода объекта в эксплуатацию;

д) обеспечить доступ исполнителю для проверки выполнения заявителем параметров подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения и опломбирования средств измерений, кранов и задвижек на их обводах после уведомления исполнителя о выполнении параметров подключения (технологического присоединения);

е) обеспечить участие исполнителя в приемке скрытых работ по укладке сетей горячего водоснабжения на земельном участке, принадлежащем заявителю, от объекта до точки (точек) подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения;

ж) внести плату за подключение (технологическое присоединение) объекта в размере и в сроки, которые установлены разделом III настоящего договора.

9. Заявитель имеет право получать в согласованные с исполнителем сроки информацию о ходе выполнения предусмотренных параметрами подключения объекта к централизованной системе горячего водоснабжения мероприятий по строительству (реконструкции, модернизации) объектов системы горячего водоснабжения и водопроводных сетей, необходимых для подключения (технологического присоединения) объекта.

91. Акт о выполнении мероприятий по обеспечению технической возможности подключения (технологического присоединения) подписывается сторонами в течение рабочих дней со дня истечения предусмотренного настоящим договором срока подключения (технологического присоединения) в случае невыполнения заявителем в установленный настоящим договором срок мероприятий по подготовке внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта к подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе горячего водоснабжения и подаче горячей воды по форме согласно приложению № 3.

**III. Плата за подключение (технологическое присоединение) объекта,**

**порядок и сроки оплаты по настоящему договору**

10. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения определяется органом регулирования тарифов индивидуально.

11. Оплата по настоящему договору в размере, предусмотренном пунктом 10 настоящего договора, осуществляется путем перечисления денежных средств на банковский счет исполнителя в течение 10 рабочих дней с момента выставления платежных документов.

12. Изменение размера платы за подключение (технологическое присоединение) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения возможно по соглашению сторон в случае изменения параметров подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения, а также изменения этих параметров в части изменения величины подключаемой нагрузки, местоположения точки (точек) присоединения или подключения (технологического присоединения) и требований к прокладке и изоляции объектов системы горячего водоснабжения, сетей горячего водоснабжения и (или) иных водопроводных сетей. При этом порядок оплаты устанавливается соглашением сторон в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**IV. Ответственность сторон**

13. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

14. Сторона настоящего договора при нарушении ею сроков исполнения обязательств обязана уплатить другой стороне в течение 10 рабочих дней со дня наступления просрочки неустойку и возместить реальный ущерб в соответствии с гражданским законодательством.

15. Споры сторон, связанные с исполнением настоящего договора, разрешаются путем переговоров сторон, а в случае недостижения сторонами соглашения споры и разногласия, возникающие из настоящего договора, подлежат разрешению в Арбитражном суде Архангельской области по месту нахождения постоянного судебного присутствия в городе Нарьян-Маре.

**V. Срок действия настоящего договора**

16. Настоящий договор считается заключенным с даты его подписания сторонами, если иное не предусмотрено настоящим договором.

|  |
| --- |
| 17. Настоящий договор заключен на срок до (Указать срок). |
|  |

**VI. Прочие условия**

18. Все изменения к настоящему договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями (при наличии печатей) обеих сторон.

19. Сторона в случае изменения местонахождения (адреса) или банковских реквизитов обязана письменно в течение 5 дней проинформировать об этом другую сторону.

20. Отношения, не урегулированные настоящим договором, регулируются законодательством Российской Федерации.

21. Настоящий договор составлен в 2 экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

22. Все приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

**VII. Адреса и платежные реквизиты сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **«Исполнитель»****ИМУП «ПЖКС»**166700, НАО, п. Искателей, ул. Губкина, 15ИНН 2983013920 КПП 298301001ОГРН 1212900003348Р/счет 40602810404000000026 Архангельское отделение №8637 ПАО Сбербанк г. Архангельск БИК 041117601К/счет 30101810100000000601Тел/факс: (81853) 4-77-50, 4-77-49e-mail: teplovoda21@mail.ruДиректор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ /м.п. | **«Заявитель»** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ / м.п. |

Приложение № 1

к типовому договору о подключении

(технологическом присоединении)

к централизованным системам

горячего водоснабжения

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

**(технологического присоединения)**

**к централизованной системе горячего водоснабжения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № |  | от « |  | » |  | 20 |  | г. |

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения об исполнителе |  |
|  | (для юридических лиц — полное и сокращенное наименования, основной государственный регистрационный |
|  |
| номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, место нахождения и адрес, указанные в Едином государственном реестре юридических лиц, |
|  |
| почтовый адрес, фактический адрес, контактный телефон и адрес электронной почты, для индивидуальных предпринимателей — наименование,  |
|  |
| основной государственный регистрационный номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, адрес регистрациипо месту жительства, почтовый адрес, контактный телефон и адрес электронной почты) |

Информация о точке (точках) присоединения (адрес или описание местоположения точки или

|  |  |
| --- | --- |
| номер колодца или камеры) |  |
|  |

Информация о максимальной мощности (нагрузке) в возможных точках присоединения, в пределах которой исполнитель обязуется обеспечить возможность подключения подключаемого объ-

|  |  |
| --- | --- |
| екта |  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Исполнитель |  | Заявитель |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « |  | » |  | 20 |  |  г. « |  | » |  | 20 |  |  г. |

Приложение № 11

к типовому договору о подключении

(технологическом присоединении)

к централизованным системам

горячего водоснабжения

**АКТ**

**о подключении (технологическом присоединении) объекта**

|  |  |
| --- | --- |
|  | , |
| (наименование организации) |  |
| именуемое в дальнейшем исполнителем, в лице |  |
|  | , |
| (наименование должности, фамилия, имя, отчество) |  |
| действующего на основании |  | , |
|  | (положение, устав, доверенность — указать нужное) |  |
| с одной стороны, и |  | , |
|  | (наименование организации) |  |
| именуемое в дальнейшем заявителем, в лице |  |
|  | , |
| (наименование должности, фамилия, имя, отчество) |  |
| действующего на основании |  | , |
|  | (положение, устав, доверенность — указать нужное) |  |

с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт о том, что:

а) исполнитель подтверждает техническую готовность объектов централизованной системы горячего водоснабжения к подключению (технологическому присоединению) объекта и завершение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) внутриплощадочных

|  |  |
| --- | --- |
| и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта |  |
|  |
| (объект капитального строительства, на котором предусматривается потребление горячей воды, объект централизованных систем горячеговодоснабжения — указать нужное) |

(далее — объект) к централизованной системе горячего водоснабжения в полном объеме в порядке и сроки, которые предусмотрены договором о подключении (технологическом присоединении)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| объекта к централизованной системе горячего водоснабжения от « |  | » |  | 20 |  | г. |
| № |  |  (далее — договор о подключении); |

б) узел учета допущен к эксплуатации по следующим результатам проверки узла учета:

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |
| (дата, время и местонахождение узла учета) |  |
|  | ; |
| (фамилии, имена, отчества, должности и контактные данные лиц, принимавших участие в проверке) |  |
|  | ; |
| (результаты проверки узла учета) |  |
|  | ; |
| (показания приборов учета на момент завершения процедуры допуска узла учета к эксплуатации, места на узле учета, в которых установлены контрольныеодноразовые номерные пломбы (контрольные пломбы)) |  |

в) исполнитель выполнил мероприятия, предусмотренные Правилами горячего водоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 642 «Об утверждении Правил горячего водоснабжения и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83», договором о подключении, включая осуществление фактического подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе горячего водоснабжения исполнителя.

Максимальная величина мощности в точке (точках) подключения составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| в точке 1 |  | м3/сут ( |  |  м3/час); |
| в точке 2 |  | м3/сут ( |  |  м3/час); |
| в точке 3 |  | м3/сут ( |  |  м3/час). |

Величина подключенной нагрузки объекта отпуска горячей воды составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| в точке 1 |  | м3/сут ( |  |  м3/час); |
| в точке 2 |  | м3/сут ( |  |  м3/час); |
| в точке 3 |  | м3/сут ( |  |  м3/час). |

Точка (точки) подключения (технологического присоединения) объекта:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| точка 1 |  | ; |
| точка 2 |  | ; |

г) границей балансовой принадлежности водопроводных сетей централизованной системы го-

|  |  |
| --- | --- |
| рячего водоснабжения исполнителя и заявителя является |  |
|  | . |

Схема границы балансовой принадлежности

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |
| (указать адрес, наименование объектов и оборудования, по которым определяется граница балансовой принадлежности водопроводных сетейцентрализованной системы горячего водоснабжения исполнителя и заявителя) |  |

д) границей эксплуатационной ответственности является:

|  |  |
| --- | --- |
|  | . |

Схема границы эксплуатационной ответственности:

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | . |
| (указать адрес, наименование объектов и оборудования, по которым определяется граница балансовой принадлежности водопроводных сетейцентрализованной системы горячего водоснабжения исполнителя и заявителя) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Исполнитель |  | Заявитель |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « |  | » |  | 20 |  |  г. « |  | » |  | 20 |  |  г. |

Приложение № 2

к типовому договору о подключении

(технологическом присоединении)

к централизованным системам

горячего водоснабжения

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

**за подключение (технологическое присоединение)**

**1 вариант**

В случае если плата за подключение (технологическое присоединение) рассчитывается исполнителем исходя из установленных тарифов на подключение (технологическое присоединение), размер платы за подключение (технологическое присоединение) по настоящему договору состав-

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ляет |  | ( |  | ) рублей, кроме того налог |
| на добавленную стоимость |  | рублей, и определяется путем сумми- |

рования:

произведения действующей на дату заключения настоящего договора ставки тарифа за под-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ключаемую нагрузку водопроводной сети в размере |  | тыс. руб./куб. м в сутки, |
| установленной |  | , |
|  | (наименование органа, установившего тариф на подключение, номер и дата документа, подтверждающего его установление) |  |

и подключаемой нагрузки в точке (точках) подключения в размере:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| в точке 1 |  | куб. м/сут;  |
| в точке 2 |  | куб. м/сут; |
| в точке 3 |  | куб. м/сут; |

произведения действующей на дату заключения настоящего договора ставки тарифа за протя-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| женность водопроводной сети в размере |  | тыс. руб./км, установленной указанным |

органом тарифного регулирования, и расстояния от точки (точек) подключения до точки присоединения к централизованной системе горячего водоснабжения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| точка 1 |  | ; |
| точка 2 |  | ; |
| точка 3 |  | ; |

величины расходов исполнителя, понесенных им в виде платы за подключение (технологическое присоединение) к технологически связанным (смежным) объектам централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащим на праве собственности или на ином законном основании смежному владельцу, исчисленной в соответствии с тарифами на подключение, которые установлены для подключения к указанным объектам, или установленной индивидуально решением органа тарифного регулирования для подключения к указанным объектам, в размере

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ( |  | ) рублей (без учета налога  |

на добавленную стоимость);

Примечание. Настоящий абзац заполняется в случае подключения (технологического присоединения) объектов заявителя через технологически связанные (смежные) объекты централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащие на праве собственности или на ином законном основании смежному владельцу.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| налога на добавленную стоимость в размере |  |  рублей. |

**2 вариант**

В случае если плата за подключение (технологическое присоединение) устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально, размер платы за подключение (технологическое при-

|  |  |
| --- | --- |
| соединение) по настоящему договору составляет |  |
| ( |  | ) рублей, кроме того налог на добавленную стоимость |  |

рублей, и определяется путем суммирования:

платы за подключение (технологическое присоединение), установленной индивидуально

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| решением |  | , |
|  | (наименование органа регулирования тарифов, установившего размер платы для заявителя, дата и номер решения) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| составляющей |  | ( |  | ) рублей;  |

величины расходов исполнителя, понесенных им в виде платы за подключение (технологическое присоединение) к технологически связанным (смежным) объектам централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащим на праве собственности или на ином законном основании смежному владельцу, исчисленной в соответствии с тарифами на подключение, которые установлены для подключения к указанным объектам, или установленной индивидуально решением органа тарифного регулирования для подключения к указанным объектам, в размере

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ( |  | ) рублей (без учета налога на |

на добавленную стоимость);

Примечание. Настоящий абзац заполняется в случае подключения (технологического присоединения) объектов заявителя через технологически связанные (смежные) объекты централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащие на праве собственности или на ином законном основании смежному владельцу.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| налога на добавленную стоимость в размере |  |  рублей. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Исполнитель |  | Заявитель |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « |  | » |  | 20 |  |  г. « |  | » |  | 20 |  |  г. |

Приложение № 3

к типовому договору о подключении

(технологическом присоединении)

к централизованным системам

горячего водоснабжения

**АКТ**

**о выполнении мероприятий по обеспечению технической**

**возможности подключения (технологического присоединения)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | , |
| (наименование организации) |  |
| именуемое в дальнейшем исполнителем, в лице |  |
|  | , |
| (наименование должности, фамилия, имя, отчество (последнее — при наличии)) |  |
| действующего на основании |  | , |
|  | (положение, устав, доверенность — указать нужное) |  |
| с одной стороны, и |  | , |
|  | (наименование организации или физического лица) |  |
| именуемое в дальнейшем заявителем, в лице |  |
|  | , |
| (наименование должности, фамилия, имя, отчество (последнее — при наличии)) |  |
| действующего на основании |  | , |
|  | (положение, устав, доверенность — указать нужное) |  |

с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт.

Настоящим актом стороны подтверждают, что исполнитель выполнил все необходимые для создания технической возможности подключения (технологического присоединения) и осуществления фактического присоединения мероприятия, обязанность по выполнению которых возложена на исполнителя в соответствии с настоящим договором, Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

Величина подключаемой мощности (нагрузки) составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| в точке 1 |  | м3/сут ( |  |  м3/час); |

(координаты)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| в точке 2 |  | м3/сут ( |  |  м3/час); |

(координаты)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| в точке 3 |  | м3/сут ( |  |  м3/час). |

(координаты)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Исполнитель |  | Заявитель |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « |  | » |  | 20 |  |  г. « |  | » |  | 20 |  |  г. |