ТИПОВОЙ ДОГОВОР

о подключении (технологическом присоединении)

к централизованным системам горячего водоснабжения

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ "\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(место заключения договора)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в

(наименование организации)

дальнейшем исполнитель,

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, заключили настоящий

договор о нижеследующем:

I. Предмет договора

1. Исполнитель, обязуется самостоятельно либо с привлечением третьих

лиц 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

в приложении N 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 N 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.

N 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 N 11 к

настоящему договору, величину подключаемой мощности (нагрузки) в размере

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /час отпуска горячей воды.

5. Срок подключения (технологического присоединения) объекта - до

"\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. при условии своевременного и надлежащего

исполнения заявителем своих обязательств по настоящему договору в части

подготовки объекта заявителя к подключению (технологическому

присоединению) и оплаты услуг по подключению (технологическому

присоединению) объекта.

II. Права и обязанности сторон

6. Исполнитель обязан:

а) осуществить мероприятия по строительству (реконструкции,

модернизации) 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. N 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 N 11 в течение 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 не позднее

"\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.;

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 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 N 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 приведен в

приложении N 2.

11. Оплата по настоящему договору в размере, предусмотренном пунктом

10 настоящего договора, осуществляется путем перечисления денежных

средств на банковский счет исполнителя, в следующем порядке:

а) сумма в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей (не более 15 процентов платы за

подключение (технологическое присоединение) объекта к централизованной

системе горячего водоснабжения), в том числе налог на добавленную

стоимость 18 процентов - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей, подлежит выплате исполнителю,

в течение 15 календарных дней со дня

заключения настоящего договора о подключении (технологическом

присоединении) к централизованной системе горячего водоснабжения;

б) сумма в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей (не более 50 процентов платы за

подключение), том числе налог на добавленную стоимость 18 процентов -

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей, подлежит выплате исполнителю,

в течение 90 календарных дней со дня заключения

настоящего договора о подключении (технологическом присоединении) к

централизованной системе горячего водоснабжения, но не позднее

фактического подключения объекта;

в) сумма в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей

(оставшаяся часть платы за подключение (технологическое присоединение)

объекта к централизованной системе горячего водоснабжения), в том числе

налог на добавленную стоимость 18 процентов - \_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей, подлежит

выплате исполнителю, в течение 15 календарных

дней со дня подписания сторонами акта о подключении

(технологическом присоединении) объекта.

В случае если сроки фактического присоединения объекта заявителя не

соблюдаются в связи с действиями (бездействием) заявителя, а исполнителем

выполнены все необходимые мероприятия для создания технической

возможности подключения (технологического присоединения) и выполнения

работ по подключению (технологическому присоединению), оставшаяся доля

платы за подключение (технологическое присоединение) вносится в течение

15 дней со дня подписания акта о выполнении мероприятий по обеспечению

технической возможности подключения (технологического присоединения) по

форме согласно приложению N 3 либо в течение 10 календарных дней со дня

получения заявителем уведомления исполнителя о расторжении настоящего

договора в одностороннем порядке, но не позднее срока подключения

(технологического присоединения), указанного в настоящем договоре.

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 условий 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 суде в порядке, установленном законодательством

Российской Федерации.

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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(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 Заявитель

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Местонахождение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местонахождение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Платежные реквизиты:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Платежные реквизиты: р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ КПП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность уполномоченного лица (должность уполномоченного лица

исполнителя) заявителя)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (фамилия, имя, отчество

уполномоченного лица исполнителя) уполномоченного лица заявителя)

М.П. М.П.

"\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(дата подписания исполнителем) (дата подписания заявителем)

Приложение N 1

к типовому договору о подключении

(технологическом присоединении)

к централизованным системам

горячего водоснабжения

(с изменениями от 29 июня 2017 г., 30 ноября 2021 г.)

(форма)

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

(технологического присоединения)

к централизованной системе горячего водоснабжения

N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 регистрации по 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 объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Исполнитель Заявитель

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1.1

к типовому договору о подключении

(технологическом присоединении)

к централизованным системам

горячего водоснабжения

(форма)

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 горячего

водоснабжения - 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. N \_\_\_\_\_\_\_\_\_

(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

контрольные одноразовые номерные пломбы (контрольные пломбы)

в) исполнитель, выполнил мероприятия,

предусмотренные Правилами горячего водоснабжения,

утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации

от 29 июля 2013 г. N 642 "Об утверждении Правил горячего водоснабжения и

внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации

от 13 февраля 2006 г. N 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 горячего водоснабжения исполнителя

и заявителя является

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Схема границы балансовой принадлежности

+-----------------------------------+

| |

| |

+-----------------------------------+

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(указать адрес, наименование объектов и оборудования, по которым

определяется граница балансовой принадлежности водопроводных сетей

централизованной 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 сетей

централизованной системы горячего водоснабжения исполнителя и заявителя)

Исполнитель

Заявитель

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Приложение N 1 2

к типовому договору о подключении

(технологическом присоединении)

к централизованной системе

горячего водоснабжения

(форма)

ПАРАМЕТРЫ

подключения (технологического присоединения)

к централизованной системе горячего водоснабжения

N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Основание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подключаемый объект \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Кадастровый номер земельного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Точка подключения (технологического присоединения) к

централизованной системе горячего водоснабжения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Технические требования к подключаемым объектам, в том числе к

устройствам и сооружениям для подключения, а также к выполняемым

заявителем мероприятиям для осуществления подключения

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Гарантируемый свободный напор в месте присоединения и геодезическая

отметка верха трубы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Разрешаемый отбор объема горячей воды и режим водопотребления

(отпуска воды) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Требования к установке приборов учета воды и устройству узла учета,

требования к средствам измерений (приборам учета) воды в узлах учета,

требования к проектированию узла учета, месту размещения узла учета,

схеме установки прибора учета и иных компонентов узла учета, техническим

характеристикам прибора учета, в том числе к точности, диапазону

измерений и уровню погрешности (требования к прибору учета воды не должны

содержать указания на определенные марки приборов и методики измерения)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Границы эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям

исполнителя и заявителя в течение срока действия договора о подключении

(устанавливается по точке подключения) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.