Утвержден
постановлением Правительства РФ
от 29 июля 2013 г. № 645

ДОГОВОР №

о подключении (технологическом присоединении)

к централизованной системе холодного водоснабжения

 кп. Горные Ключи " " 2019г.

(место заключения договора)

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемая в дальнейшем «Заказчик» с одной стороны и **Муниципальное унитарное предприятие «АкваСервис» Горноключевского городского поселения (МУП «АкваСервис»)**, именуемое в дальнейшем «Организация  водопроводно-канализационного  хозяйства» в лице директора Винокурова Валерия Викторовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. **Предмет договора**

     1. Организация  водопроводно-канализационного  хозяйства   обязуется выполнить  действия  по  подготовке  централизованной  системы  холодного водоснабжения  к  подключению  (технологическому  присоединению)  объекта заказчика и  в  соответствии  с  техническими  условиями  на  подключение (технологическое присоединение)  (далее -  технические  условия)  объекта согласно  приложению  N 1  подключить  объект  к  сетям  централизованной системы холодного водоснабжения, а заказчик  обязуется  внести   плату за подключение (технологическое  присоединение)  и  выполнить    технические

условия.

     2. Организация водопроводно-канализационного  хозяйства  до  границы земельного участка заявителя, а в  случае  подключения  (технологического присоединения) многоквартирного дома - до  границы  инженерно-технических сетей холодного водоснабжения, находящихся в данном многоквартирном доме, осуществляет следующие мероприятия:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_технологическое присоединение\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(указывается перечень фактически осуществляемых организацией водопроводно-канализационного хозяйства мероприятий (в том числе технических) по подключению объекта к сетям централизованной системы холодного водоснабжения) проверка выполнения заказчиком технических условий в  порядке  и  на условиях, которые предусмотрены настоящим договором; работы   по    непосредственному    подключению    (технологическому

присоединению) внутриплощадочных или внутридомовых сетей  и  оборудования объекта в точке подключения в порядке и  сроки,  которые    предусмотрены

настоящим договором.

     3. Подключение     (технологическое           присоединение) объекта осуществляется в точке (точках) подключения объекта,  располагающейся  на границе земельного участка, а в случае подключения многоквартирного  дома -  на  границе  инженерно-технических  сетей   холодного   водоснабжения, находящихся в данном многоквартирном доме.

1. **Срок подключения объекта**

     4. Срок подключения объекта - с « » 2019г. по « » 2019г.

**III. Характеристики подключаемого объекта и мероприятия  по его**

**подключению (технологическому присоединению)**

     5. Объект (подключаемый объект) – жилой дом.

принадлежащий заказчику на праве - собственности,

              (собственность, аренда, пользование и т.п.  указать нужное)

на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

       (указать наименование и реквизиты правоустанавливающего документа)

     6. Земельный   участок   -    земельный    участок,    на    котором

планируется – строительство.

            (строительство, реконструкция, модернизация - указать нужное)

подключаемого объекта, площадью \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кв. метров,

расположенный по адресу: **кп. Горные ключи, ул.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

кадастровый номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_---\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

       (указать наименование и реквизиты правоустанавливающего документа)

с разрешенным использованием - №**\_\_\_\_\_\_\_\_\_**.

                   (указать разрешенное использование земельного участка)

     7. Размер  нагрузки объекта, который обязана обеспечить  организация водопроводно-канализационного    хозяйства     в    точках    подключения (технологического присоединения), составляет **0,07** м3/час.

     8. Перечень   мероприятий  (в том  числе технических) по подключению (технологическому  присоединению)  объекта   к  централизованной  системе холодного водоснабжения  (в том числе мероприятия, выполняемые заказчиком в пределах  границ  его  земельного  участка,  и мероприятия, выполняемые организацией   водопроводно-канализационного    хозяйства    до   границы земельного   участка   заказчика,   на  котором   располагается    объект капитального  строительства,   мероприятия   по   увеличению   пропускной способности  (увеличению мощности)  централизованной  системы   холодного водоснабжения и мероприятия по фактическому подключению (технологическому присоединению)   к  централизованной   системе  холодного   водоснабжения) составляется по форме, предусмотренной приложением № 2.

     9. Подключение (технологическое присоединение)  объекта, в том числе водопроводных сетей холодного водоснабжения заказчика, к централизованным системам           холодного            водоснабжения         организации водопроводно-канализационного  хозяйства   осуществляется   на  основании заявки заказчика.

1. **Права и обязанности сторон**

     10. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязана:

     а) осуществить мероприятия  согласно  приложению  N 2  к  настоящему договору по созданию (реконструкции)  централизованных  систем  холодного водоснабжения до точек подключения на границе земельного участка, а также по  подготовке  централизованной  системы   холодного     водоснабжения к подключению (технологическому присоединению) объекта  и  подаче  холодной воды  не  позднее  установленной  настоящим  договором  даты  подключения

(технологического присоединения);

б) проверить выполнение заказчиком технических  условий,  установить пломбы на приборах учета (узлах учета) холодной  воды,  кранах,  фланцах, задвижках на их обводах в течение **10** рабочих дней со дня получения  от заказчика      уведомления   о   готовности     внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей  и  оборудования  объекта  к  приему   холодной воды. Осуществление указанных действий завершается составлением  и  подписанием обеими   сторонами   акта   о   готовности      внутриплощадочных и (или) внутридомовых   сетей   и   оборудования   объекта   к      подключению к централизованной  системе  холодного  водоснабжения  по  форме   согласно

приложению N 3;

в) осуществить не позднее даты, установленной  настоящим  договором, но  не  ранее  подписания   акта   о   готовности     внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования, указанного в подпункте "б" настоящего пункта,  действия  по  подключению  (технологическому    присоединению) к

централизованной системе холодного  водоснабжения  внутриплощадочных  или внутридомовых сетей и оборудования объекта капитального строительства.

11. Организация водопроводно-канализационного хозяйства имеет право:

а) участвовать в приемке работ по  укладке  водопроводных   сетей от объекта до точки подключения;

б) изменить дату  подключения  объекта  к  централизованной  системе холодного водоснабжения на более позднюю без  изменения  сроков  внесения платы за подключение (технологическое присоединение), если  заявитель  не предоставил   организации   водопроводно-канализационного     хозяйства в установленные настоящим договором сроки возможность осуществить:

проверку  готовности  внутриплощадочных  и  внутридомовых    сетей и оборудования объекта к  подключению  (технологическому   присоединению) и приему холодной воды;

опломбирование установленных приборов учета (узлов  учета)  холодной воды, а также кранов и задвижек на их обводах.

12. Заказчик обязан:

а) выполнить  технические   условия,   в   том   числе   осуществить мероприятия по  подготовке  внутридомовых  и  внутриплощадочных   сетей и оборудования объекта к  подключению  (технологическому   присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения и подаче холодной  воды, направить     организации     водопроводно-канализационного     хозяйства соответствующее  уведомление  не  позднее    "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. и подписать акт о готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых  сетей и оборудования объекта по форме  согласно  приложению  N 3  к  настоящему договору;

б) представить организации  водопроводно-канализационного  хозяйства выписку  из  раздела  утвержденной  в  установленном  порядке   проектной документации (1 экземпляр), в которой содержатся сведения  об  инженерном оборудовании,   водопроводных   сетях,   перечень   инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений;

в) в  случае  внесения  изменений  в   проектную     документацию на строительство   (реконструкцию)   объекта   капитального   строительства, влекущих изменение указанной в настоящем  договоре  нагрузки,  в  течение 5 дней  направить  организации  водопроводно-канализационного   хозяйства предложение о внесении соответствующих изменений в договор о  подключении (технологическом присоединении). Изменение заявленной нагрузки  не  может превышать величину, определенную техническими условиями;

г) обеспечить   доступ   организации   водопроводно-канализационного хозяйства  для  проверки  выполнения  технических   условий   подключения (технологического присоединения) и установления пломб на  приборах  учета (узлах учета) холодной воды, кранах и задвижках на их обводах;

д) внести плату за  подключение  (технологическое   присоединение) к централизованной системе  холодного  водоснабжения  в  размере  и  сроки, которые установлены настоящим договором.

13. Заказчик имеет право:

а) получить информацию о ходе выполнения  предусмотренных  настоящим договором мероприятий по подготовке  централизованной  системы  холодного водоснабжения к подключению (технологическому присоединению) объекта;

б) в  одностороннем  порядке  расторгнуть  договор   о   подключении (технологическом    присоединении)     при     нарушении     организацией водопроводно-канализационного хозяйства сроков  исполнения  обязательств, указанных в настоящем договоре.

**V.Размер платы за подключение**

**(технологическое присоединение) и порядок расчетов**

14. Плата за подключение  (технологическое  присоединение)  согласно приложению N4 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_,00 рублей (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей, включая НДС.

15. Заказчик обязан внести плату, указанную в  пункте 14  настоящего договора, на  расчетный  счет  организации  водопроводно-канализационного хозяйства.

В случае если сроки фактического присоединения объекта заказчика  не соблюдаются в связи с действиями (бездействием) заказчика, а организацией водопроводно-канализационного   хозяйства   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  не  позднее  срока  подключения (технологического присоединения), указанного в настоящем договоре.

16. Обязательство заказчика по оплате подключения  (технологического присоединения) считается исполненным с даты зачисления денежных средств в соответствии с пунктами 14 и 15 настоящего  договора  на  расчетный  счет организации водопроводно-канализационного хозяйства.

17. Плата  за  работы   по   присоединению     внутриплощадочных или внутридомовых сетей объекта  в  точке  подключения  к    централизованной системе холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства в состав платы за подключение (технологическое присоединение):

не включена \_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_ (да, нет - указать нужное);

включена \_\_\_\_\_\_\_\_да\_\_\_\_\_\_ (да, нет - указать нужное).

18. Изменение  размера   платы   за   подключение   (технологическое присоединение)  возможно  по  соглашению  сторон   в   случае   изменения технических  условий,  а  также  условий  подключения   (технологического присоединения)  в  части  изменения   величины   подключаемой   нагрузки, местоположения точки (точек) подключения  и  требований  к  строительству (реконструкции)   водопроводных   сетей.   При   этом      порядок оплаты устанавливается  соглашением  сторон  в  соответствии   с   требованиями, установленными  правилами  холодного   водоснабжения   и   водоотведения, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

1. **Порядок исполнения договора**

19. Организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет фактическое подключение  объекта  к  централизованной  системе  холодного водоснабжения при условии выполнения  заказчиком  технических   условий и внесения платы за подключение (технологическое присоединение) в  размерах и сроки, установленные разделом 5 настоящего договора.

20. Объект  считается  подключенным   к   централизованной   системе холодного водоснабжения с даты подписания сторонами  акта  о  подключении (технологическом присоединении) объекта по форме согласно приложению N 5, подтверждающего  выполнение  сторонами   технических   условий   и   иных обязательств по настоящему договору, и подписания  акта  о  разграничении балансовой  принадлежности  водопроводных   сетей   по   форме   согласно приложению N 6.

21. Акт о подключении (технологическом присоединении) объекта и  акт о  разграничении  балансовой  принадлежности  подписываются   сторонами в течение   **10** рабочих   дней   с      даты       фактического подключения (технологического  присоединения)  объекта  к  централизованной   системе холодного водоснабжения.

22. В течение \_\_\_  рабочих дней  с  даты  подписания  сторонами  акта о  подключении (технологическом присоединении)  объекта  заказчик  обязан провести  работы  по   промывке   и   дезинфекции     внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта. Работы по промывке и дезинфекции внутриплощадочных  и  внутридомовых сетей     и     оборудования     могут           выполняться организацией водопроводно-канализационного   хозяйства   по   отдельному   возмездному договору. При этом стоимость  указанных  работ  не  включается  в  состав расходов,   учитываемых   при   установлении   платы    за    подключение (технологическое  присоединение). В   случае   выполнения   работ   по    промывке    и    дезинфекции внутриплощадочных  и  внутридомовых  сетей  и   оборудования   заказчиком собственными силами  либо  с  привлечением  третьего  лица  на  основании отдельного договора организация  водопроводно-канализационного  хозяйства осуществляет контроль за выполнением указанных работ. После промывки и дезинфекции сторонами составляется и  подписывается акт о промывке и дезинфекции,  в  котором  отражены  результаты  анализов качества холодной воды, отвечающие санитарно-гигиеническим требованиям, а также сведения об определенном на основании показаний  средств  измерений количестве холодной воды, израсходованной на промывку.

23. Водоснабжение   в   соответствии   с   техническими    условиями осуществляется организацией водопроводно-канализационного  хозяйства  при условии получения заявителем разрешения на ввод  объекта  в  эксплуатацию после подписания  сторонами  акта  о  подключении  объекта  и  заключения договора холодного  водоснабжения,  договора  водоотведения  или  единого договора холодного водоснабжения и  водоотведения  с  даты,  определенной таким договором.

**VII. Ответственность сторон**

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

25. В случае неисполнения либо ненадлежащего  исполнения  заказчиком обязательств    по     оплате     настоящего         договора организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе потребовать  от  заказчика уплаты неустойки в размере двукратной  ставки  рефинансирования  (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации,  установленной  на  день предъявления  соответствующего  требования,  от  суммы   задолженности за каждый день просрочки.

**VIII. Обстоятельства непреодолимой силы**

26. Стороны освобождаются от ответственности  за  неисполнение  либо ненадлежащее исполнение обязательств по  настоящему  договору,  если  оно явилось  следствием  обстоятельств  непреодолимой   силы   и   если   эти обстоятельства повлияли на исполнение настоящего договора. При  этом  срок  исполнения  обязательств  по  настоящему   договору отодвигается соразмерно времени, в  течение  которого  действовали  такие обстоятельства, а также последствиям, вызванным этими обстоятельствами.

27. Сторона,  подвергшаяся  действию  непреодолимой  силы,   обязана известить другую сторону любыми доступными способами  без   промедления о наступлении  указанных  обстоятельств,  но  не  позднее     24 часов, или предпринять все действия для уведомления другой стороны. Извещение  должно  содержать  данные  о  наступлении   и   характере указанных обстоятельств. Сторона должна также без промедления, не позднее 24 часов, известить

 другую сторону о прекращении таких обстоятельств.

**IX. Порядок урегулирования споров и разногласий**

28. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами,  связанные с исполнением настоящего договора, подлежат досудебному урегулированию  в претензионном порядке.

29. Претензия  направляется  по   адресу   стороны,     указанному в реквизитах настоящего договора, и содержит:

* сведения о заявителе (наименование, местонахождение, адрес);
* содержание спора, разногласий;
* сведения  об  объекте  (объектах),  в  отношении  которого  возникли
* разногласия (полное наименование, местонахождение, правомочие  на  объект
* (объекты), которым обладает сторона, направившая претензию);
* другие сведения по усмотрению стороны.

30. Сторона, получившая претензию, в течение 5 рабочих дней  с  даты ее поступления обязана ее рассмотреть и дать ответ.

31. Стороны составляют акт об урегулировании спора (разногласий).

32. В случае не достижения сторонами  согласия  спор  и  разногласия, связанные  с  настоящим  договором,  подлежат   урегулированию   в   суде в  порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

**X. Срок действия договора**

33. Настоящий  договор  вступает  в  силу  со  дня  его   подписания сторонами и действует до « »  2019г., а в  части  обязательств, не исполненных к моменту окончания срока его действия, -  до  полного  их исполнения сторонами.

34. По соглашению сторон обязательства по настоящему договору  могут быть исполнены досрочно.

35. Внесение изменений в настоящий  договор,  изменений  технических условий,  а  также   продление   срока   действия     технических условий осуществляются в течение 14 рабочих дней со  дня  получения  организацией водопроводно-канализационного   хозяйства   соответствующего    заявления заказчика,    исходя    из    технических        возможностей подключения (технологического присоединения).

36. Настоящий договор может быть досрочно расторгнут во  внесудебном порядке:

а) по письменному соглашению сторон;

б) по инициативе заказчика путем письменного уведомления организации водопроводно-канализационного хозяйства за месяц до  предполагаемой  даты расторжения,  в   том   числе   в   случаях   прекращения   строительства (реконструкции, модернизации) объекта, изъятия  земельного  участка,  при условии  оплаты  организации    водопроводно-канализационного   хозяйства фактически понесенных ею расходов;

в) по инициативе  одной  из  сторон  путем  письменного  уведомления другой стороны за месяц до предполагаемой даты расторжения,  если  другая сторона совершит существенное нарушение  условий  настоящего   договора и такое нарушение не будет устранено  в  течение  20 рабочих  дней   с даты получения  письменного  уведомления  о  данном  нарушении.   Существенным признается нарушение настоящего договора одной стороной,  которое  влечет для другой стороны такой ущерб, вследствие которого  она  в  значительной степени лишается того, на что была  вправе  рассчитывать  при  заключении настоящего договора.

**XI. Прочие условия**

37. Все изменения  настоящего  договора  считаются  действительными, если они оформлены в письменном виде,  подписаны  уполномоченными   на то лицами и заверены печатями обеих сторон.

38. В случае изменения наименования, местонахождения или  банковских реквизитов одной из сторон она обязана уведомить об этом другую сторону в письменной форме в течение 5  рабочих дней со дня  наступления  указанных обстоятельств  любыми  доступными  способами,  позволяющими   подтвердить получение такого уведомления адресатом.

39. При  исполнении  договора  стороны  обязуются  руководствоваться законодательством  Российской  Федерации,   в   том   числе   положениями Федерального  закона   "О водоснабжении   и   водоотведении",   правилами холодного водоснабжения  и  водоотведения,  утверждаемыми  постановлением Правительства Российской Федерации, и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

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

41. Приложения  N 1 - 6   к   настоящему   договору     являются его неотъемлемой частью.

«Организация водопроводно- «Заказчик»

канализационного хозяйства»

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Паспорт РФ

Выдан

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО**

**МУП «АкваСервис» Горноключевского**

**городского поселения**

Почтовый адрес: 692086, кп. Горные Ключи

Пр. Лазурный, 2

Р/сч 40702810350000017583

Дальневосточный банк ПАО

 «Сбербанк России» г. Хабаровск

Кор./сч. № 30101810600000000608

ИНН 2507012180 КПП 250601001

БИК 040813608

**Директор МУП «АкваСервис»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В. Винокуров**

Приложение № 1
к типовому договору
о подключении (технологическом
присоединении) к централизованной
системе холодного водоснабжения

Приложение № 2
к типовому договору
о подключении (технологическом
присоединении) к централизованной
системе холодного водоснабжения

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

(в том числе технических) по подключению

(технологическому присоединению) объекта

к централизованной системе холодного водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Состав выполняемых мероприятий** | **Сроки выполнения** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| I. Мероприятия организации водопроводно-канализационного хозяйства |
|     |    Организация водопроводного колодца |     |     |
| II. Мероприятия заказчика |
|     |     |     |     |

«Организация водопроводно- «Заказчик»

канализационного хозяйства»

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

Директор МУП «АкваСервис»

В.В. Винокуров

Приложение № 3
к типовому договору
о подключении (технологическом
присоединении) к централизованной
системе холодного водоснабжения

АКТ

о готовности внутриплощадочных и (или)

внутридомовых сетей и оборудования

     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_МУП «АкваСервис»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                       (наименование организации)

именуемое  в  дальнейшем    организацией    водопроводно-канализационного

хозяйства, в лице \_\_\_\_директор Винокурова Валерий Викторович\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

           (наименование должности, фамилия, имя, отчество)

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_Устава\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                        (положение, устав, доверенность - указать нужное)

с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_жилой дом\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                                 (наименование заказчика)

именуемое в дальнейшем заказчиком, 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   мероприятия   по   подготовке   внутридомовых   и

внутриплощадочных сетей и оборудования объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_подключение проведено в полном объеме\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

     (объект капитального строительства, на котором предусматривается

   потребление холодной воды, объект централизованных систем холодного водоснабжения - указать нужное) к подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного   водоснабжения проведены в полном объеме в порядке и соки, которые  предусмотрены   договором   о   подключении (технологическом

присоединении) к централизованной системе  холодного   водоснабжения   от

"\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. № \_\_\_.

«Организация водопроводно- «Заказчик»

канализационного хозяйства»

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

Директор МУП «АкваСервис»

В.В. Винокуров

Приложение № 4
к типовому договору
о подключении (технологическом
присоединении) к централизованной
системе холодного водоснабжения

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за подключение (технологическое присоединение)

     В  случае  если  для  осуществления  подключения   (технологического присоединения)   организации   водопроводно-канализационного    хозяйства необходимо   провести    мероприятия    по    созданию    (реконструкции) централизованной  системы  холодного  водоснабжения,   не     связанные с увеличением мощности существующих объектов и сетей, плата за  подключение по    договору    №\_\_\_\_\_    от        " " 2019г. составляет ,00 рублей ( ) рублей, включая НДС, и определена  путем калькуляции расчета на врезку в трубопровод от 01.06.2016года.

«Организация водопроводно- «Заказчик»

канализационного хозяйства»

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

Директор МУП «АкваСервис»

В.В. Винокуров

Приложение № 5
к типовому договору
о подключении (технологическом
присоединении) к централизованной
системе холодного водоснабжения

АКТ

о подключении (технологическом присоединении) объекта

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемая в дальнейшем «Абонент» с одной стороны и **Муниципальное унитарное предприятие «АкваСервис» Горноключевского городского поселения (МУП «АкваСервис»)**, именуемое в дальнейшем «Организация  водопроводно-канализационного  хозяйства» в лице директора Винокурова Валерия Викторовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий акт  о  том,  что  организация  водопроводно-канализационного   хозяйства

выполнила мероприятия, предусмотренные правилами холодного  водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми  постановлением  Правительства  Российской Федерации, договором  о  подключении  (технологическом   присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения от " " 2019г. №\_\_\_\_\_, а именно - осуществила фактическое подключение объекта

\_\_\_\_жилой дом – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(объект капитального строительства, на котором предусматривается потребление холодной воды, объект централизованной системы холодного водоснабжения).

     Максимальная  величина  мощности  в   точке   (точках)   подключения

составляет:

     в точке 1\_\_\_18\_\_\_\_\_\_\_ м3/сут (\_\_\_\_ м3/час);

     в точке 2 \_\_\_\_--\_\_\_\_\_ м3/сут (\_\_\_\_ м3/час);

     в точке 3 \_\_\_\_--\_\_\_\_\_\_\_\_ м3/сут (\_\_\_\_ м3/час).

     Величина  подключенной  нагрузки  объекта  отпуска     холодной воды

составляет:

     в точке 1\_\_\_\_\_0,75\_\_\_ м3/сут (\_\_\_\_ м3/час);

     в точке 2 \_\_\_\_\_\_--\_\_\_\_\_ м3/сут (\_\_\_\_ м3/час);

     в точке 3 \_\_\_\_\_\_--\_\_\_\_\_\_ м3/сут (\_\_\_\_ м3/час).

     Точка (точки) подключения объекта:

     1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

     2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

«Организация водопроводно- «Заказчик»

канализационного хозяйства»

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

Директор МУП «АкваСервис»

В.В. Винокуров

Приложение № 6
к типовому договору
о подключении (технологическом
присоединении) к централизованной
системе холодного водоснабжения

АКТ

о разграничении балансовой принадлежности

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                     (наименование организации)

именуемое   в    дальнейшем   организацией  водопроводно-канализационного

хозяйства, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                  (должность, фамилия, имя, отчество)

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                        (положение, устав, доверенность - указать нужное)

с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                                (наименование заказчика)

именуемое в дальнейшем заказчиком, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                  (должность, фамилия, имя, отчество)

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                        (положение, устав, доверенность - указать нужное)

с другой стороны, именуемые в дальнейшем  сторонами, составили  настоящий

акт о том, что границей раздела балансовой  принадлежности  водопроводных

сетей централизованной  системы   холодного   водоснабжения   организации

водопроводно-канализационного хозяйства и заказчика является \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

«Организация водопроводно- «Заказчик»

канализационного хозяйства»

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

Директор МУП «АкваСервис»

В.В. Винокуров