ТИПОВОЙ ДОГОВОР № 44-ВС/2018

о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения

г. Раменское

" 24" marel 2018 r.

Акционерное общество «Раменский водоканал», именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице Главного инженера Орехова Юрия Владимировича, действующего на основании доверенности от 09.01.2018 №1, с одной стороны, и гр. РФ Капустин Александр Евгеньевич, именуемый в дальнейшем заказчиком, с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

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 условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения (далее - условия подключения (технологического присоединения) объекта по форме 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 подключения объекта капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения, выданные в порядке, установленном Правилами определения и предоставления технических условий подключения объекта K сетям инженерно-технического обеспечения, капитального строительства постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. N 83 "Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения" (далее - технические условия подключения).
- 2. Организация водопроводно-канализационного хозяйства до точки подключения объекта заказчика осуществляет следующие мероприятия: проверка выполнения заказчиком условий подключения (технологического присоединения) в порядке, предусмотренном настоящим договором; работы по непосредственному подключению (технологическому присоединению) внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования объекта в точке подключения в порядке и в сроки, которые предусмотрены настоящим договором.
- 3. Подключение (технологическое присоединение) объекта осуществляется в точке (точках) подключения объекта, располагающейся на границе земельного участка. В случае подключения (технологического присоединения) многоквартирного дома точка подключения (технологического присоединения) объекта может быть определена на границе инженерно-технических сетей холодного водоснабжения, находящихся в таком многоквартирном доме.

II. Срок подключения объекта

- 4. Срок подключения объекта –18 месяцев.
 - III. Характеристики подключаемого объекта и мероприятия по его подключению (технологическому присоединению)
- 5. Объект строящийся многоквартирный жилой дом по адресу: Московская обл., Раменский р-н, с.Строкино, ул.1-я Солнечная, уч.2, на основании разрешения на строительство №RU50525303-41 от 26.12.2014 г.
- 6. Земельный участок земельный участок 50:23:0010142:469, на котором планируется подключение строящегося объекта, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: под многоквартирный жилой дом с этажностью не более 4-х этажей, общая площадь 1200 кв. м, расположенный по адресу: Московская обл., Раменский р-н, с.Строкино, ул.1-я Солнечная, уч.2, принадлежащий заказчику на праве собственности на основании свидетельства о собственности №50-50-23/177/2014-171 от 25.09.2014г.
 - 7. Размер нагрузки объекта, который обязана обеспечить организация водопроводно-

канализационного хозяйства в точках подключения (технологического присоединения), составляет $20 \, \mathrm{m}^3/\mathrm{cyr}$.

- 8. Перечень мероприятий (в том числе технических) по подключению (технологическому присоединению) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения (в том числе 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 согласно приложению N 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.

IV. Права и обязанности сторон

10. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязана:

а) осуществить мероприятия согласно <u>приложению N 2</u> к настоящему договору по созданию (реконструкции) централизованных систем холодного водоснабжения до точек подключения, 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) осуществить на основании полученного от заказчика уведомления о выполнении условий подключения (технологического присоединения) иные необходимые действия по подключению (технологическому присоединению), не указанные в пункте 12 настоящего договора, не позднее установленного настоящим договором срока подключения (технологического присоединения) объекта, в том числе:

проверить выполнение заказчиком условий подключения (технологического присоединения), в том числе установить техническую готовность внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта к приему холодной воды;

проверить выполнение заказчиком работ по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта;

осуществить допуск к эксплуатации узла учета 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) холодной воды, кранах, фланцах, задвижках на их обводах;

осуществить действия по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта не ранее установления заказчиком технической готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта к приему холодной воды;

подписать акт о подключении (технологическом присоединении) объекта в течение 5 рабочих дней со дня получения от заказчика уведомления о выполнении условий подключения (технологического присоединения) при отсутствии нарушения выданных условий подключения (технологического присоединения), установлении технической готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта к приему холодной воды и проведении промывки и дезинфекции внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта. Если в ходе проверки соблюдения условий подключения (технологического присоединения) будет обнаружено нарушение выданных условий подключения (технологического присоединения), в том числе отсутствие технической готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта к приему холодной воды, несоответствие холодной воды санитарно-гигиеническим требованиям, то организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе отказаться от подписания акта о подключении (технологическом присоединении) объекта, направив заказчику мотивированный отказ. Мотивированный отказ и замечания, выявленные в ходе проверки выполнения условий подключения (технологического присоединения), готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта к приему холодной воды, проверки соответствия холодной воды санитарно-гигиеническим требованиям, и срок их устранения указываются в уведомлении о необходимости устранения замечаний, выдаваемом организацией водопроводно-канализационного хозяйства заказчику не позднее 5 рабочих дней со дня получения от заказчика уведомления о выполнении условий подключения (технологического

присоединения). В случае согласия с полученным уведомлением о необходимости устранения замечаний заказчик устраняет выявленные нарушения в предусмотренный уведомлением срок и направляет организации водопроводно-канализационного хозяйства уведомление об устранении замечаний, содержащее информацию о принятых мерах по их устранению. После получения указанного уведомления организация водопроводно-канализационного хозяйства повторно осуществляет проверку соблюдения условий подключения (технологического присоединения), готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта к приему холодной воды и в случае отсутствия нарушений подписывает акт о подключении (технологическом присоединении) объекта не позднее 5 рабочих дней, следующих за днем получения от заказчика уведомления об устранении замечаний. В случае несогласия с полученным уведомлением заказчик вправе возвратить организации водопроводно-канализационного хозяйства полученное уведомление о необходимости устранения замечаний с указанием причин возврата и требованием о подписании акта о подключении (технологическом присоединении) объекта.

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 заказчик 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 условия подключения (технологического присоединения), в том числе представить организации водопроводно-канализационного хозяйства выписку из раздела утвержденной в установленном порядке проектной документации в одном экземпляре, в которой содержатся сведения об инженерном оборудовании, водопроводных сетях, перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений. Указанная документация представляется заказчиком при направлении уведомления о выполнении условий подключения (технологического присоединения);
- б) осуществить мероприятия по подготовке внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта к подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения и подаче холодной воды;
- в) осуществить мероприятия по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта;
- г) в случае внесения изменений в проектную документацию на строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства, влекущих изменение указанной в настоящем договоре нагрузки, направить организации водопроводно-канализационного хозяйства в течение 5 дней со дня утверждения застройщиком или техническим заказчиком таких изменений предложение о внесении соответствующих изменений в настоящий договор. Изменение заявленной нагрузки не может превышать величину, определенную техническими условиями подключения объекта капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения, полученными в порядке, предусмотренном Правилами определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. N 83 "Об утверждении Правил определения и предоставления технического обеспечения капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения";
- д) направить в адрес организации водопроводно-канализационного хозяйства уведомление о выполнении условий подключения (технологического присоединения);
- е) обеспечить доступ организации водопроводно-канализационного хозяйства для проверки выполнения условий подключения (технологического присоединения), в том числе готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта к приему холодной воды, промывки и дезинфекции внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования, а также установления пломб на приборах учета (узлах учета) холодной воды, кранах, фланцах, задвижках на их обводах;

- ж) внести плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения в размере и сроки, которые предусмотрены 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) определяется по форме согласно приложению N 4.
- 15. Заказчик обязан внести плату в размере, определенном по форме согласно <u>приложению N 4</u> к настоящему договору, на расчетный счет организации водопроводно-канализационного хозяйства в следующем порядке:
- 12 555 рублей 20 копеек (35 процентов полной платы за подключение (технологическое присоединение) вносится в течение 15 дней с даты заключения настоящего договора);
- 17 936 рублей 00 копеек (50 процентов полной платы за подключение (технологическое присоединение) вносится в течение 90 дней с даты заключения настоящего договора, но не позднее даты фактического подключения);
- 5 380 рублей 80 копеек (15 процентов полной платы за подключение (технологическое присоединение) вносится в течение 15 дней с даты подписания сторонами акта о подключении (технологическом присоединении), фиксирующего техническую готовность к подаче холодной воды на объект заказчика, но не позднее выполнения условий подключения (технологического присоединения).
- 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
- 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации".

VI. Порядок исполнения договора

19. Организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет фактическое подключение объекта к централизованной системе холодного водоснабжения при условии выполнения заказчиком условий подключения (технологического присоединения) и внесения платы за подключение (технологическое присоединение) в размерах и сроки, установленные разделом V 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.
- 21. Акт о подключении (технологическом присоединении) объекта подписывается сторонами в течение 5 рабочих дней с даты фактического подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения и проведения работ по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта.
- 22. 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.

Результаты анализов качества холодной воды, отвечающие санитарно-гигиеническим требованиям, а также сведения об определенном на основании показаний средств измерений (приборов учета) количестве холодной воды, израсходованной на промывку, отражаются в акте о подключении (технологическом присоединении) объекта.

В случае если плата за работы по присоединению внутриплощадочных или внутридомовых сетей объекта в точке подключения к централизованной системе холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства не включена в состав платы за подключение (технологическое присоединение), такие работы могут выполняться организацией водопроводно-канализационного хозяйства по отдельному возмездному договору.

23. Водоснабжение в соответствии с условиями подключения (технологического присоединения) осуществляется организацией водопроводно-канализационного хозяйства при условии получения заказчиком разрешения на ввод объекта в эксплуатацию после подписания сторонами акта о подключении объекта и заключения договора холодного водоснабжения 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 пени в размере одной стотридцатой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки, начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты.

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 обстоятельств непреодолимой силы, обязана без промедления (не позднее 24 часов) уведомить другую сторону любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом, о наступлении и характере указанных обстоятельств, а также об их прекращении.

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 спор, 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 недостижения сторонами согласия спор и разногласия, связанные с настоящим договором, подлежат урегулированию в суде в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Х. Срок действия договора

- 33. Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания сторонами и действует до окончания срока подключения, указанного в п.4 настоящего договора, 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 условий подключения (технологического присоединения), а также продление срока действия условий подключения (технологического присоединения) 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 (при их наличии).
- 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 любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

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

41. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

АО «Раменский водоканал»

Юридический и почтовый адрес: 140100 Московская обл., г.Раменское, Железнодорожный пр., д.7 тел. (49646)71480; 33969 р/с 40702810840020012963 в ПАО «Сбербанк России» г. Москва

к/с 30101810400000000225, БИК 044525225

ИНН 5040109194 /КПП 504001001, ОГРН 1115040008555

Заказчик:

Капустин Александр Евгеньевич, 30.12.1977 года рождения, паспорт серия 46 02 № 964863, выдан 18.05.2002 г. Егорьевским УВД Московской области, код подразделения 502-034, зарегистрирован по адресу: М.О., Егорьевский р-н, п.Шувое, ул.Октябрьская, д.1, кВ.39

Подписи сторон:

Организация ВКХ

Главный инженер

АО «Раменский водоканал» по доверенности от 09.01.2018 № 1

Орехов Ю.В.

Заказчик:

Капустин А.Е

УСЛОВИЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

(технологического присоединения) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения

| N | ОТ |
|---|----|

Основание: Заявка на подключение № 292856 от 27.06.2018г.

Причина обращения: новое подключение

Объект: строящийся многоквартирный жилой дом

Кадастровый номер земельного участка: 50:23:0010142:469

Заказчик: Капустин Александр Евгеньевич

Срок действия настоящих условий: срок действия договора подключения.

Точка подключения к централизованной системе холодного водоснабжения: уличная водопроводная сеть на границе участка.

Технические требования к объектам капитального строительства заказчика, в том числе к устройствам и сооружениям для подключения, а также к выполняемым заказчиком мероприятиям для осуществления подключения:

-строительство водопроводных сетей и сооружений выполнить силами организаций, имеющих допуск СРО (Приказ Минрегион.развития РФ от 30.12.2009 №624) и только по проектам , разработанным специализированными организациями, имеющими допуск СРО, в соответствии с СП 31.1333.2012;

-запорную арматуру необходимо применять со сроком эксплуатации не менее 50 лет, гарантийным сроком не менее 10 лет, с антикоррозийным покрытием, исключающим коррозию в течение гарантийного срока; -размещение объекта капитального строительства должно соответствовать требованиям СНиП 2.07.01-89* с учетом охранных зон существующих коммуникаций;

Предъявить в АО «Раменский водоканал»:

-до начала работ для определения технического состояния и качества оборудования и материалы, применяемые при строительстве, а также сертификаты и паспорта на них;

-выполнение скрытых работ по строительству внутриплощадочных и внутридомовых сетей в полном объеме: основания под трубопроводы, упоры, монтаж трубопроводов, гидроизоляцию колодцев и камер, сварные швы и т.д.;

-гидравлические испытания трубопроводов в соответствии со СНиП 3.05.04-85*;

-акт о промывке и дезинфекции внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования;

-исполнительную документацию в составе: акты на скрытые работы; сертификаты и технические паспорта на материалы и оборудование; акты гидравлических испытаний коммуникаций и сооружений на прочность и герметичность; исполнительные чертежи наружных сетей водоснабжения с отметкой представителя АО «Раменский водоканал», ведомость отступлений, согласованных с проектной организацией, АО «Раменский водоканал», Заказчиком и другими заинтересованными организациями; гарантийный паспорт строительной организации на сдаваемый объект с указанием срока ответственности за скрытые дефекты.

Гарантируемый свободный напор в месте присоединения 15 м. вод.ст. и геодезическая отметка верха трубы определяется на основании топосъемки.

Разрешаемый отбор объема холодной воды и режим водопотребления (отпуска) 20 м³/сут.

Требования к установке приборов учета воды и устройству узла учета (требования к прибору учета воды не должны содержать указания на определенные марки приборов и методики измерения) – согласно СП 30.13330.2012.

Требования к обеспечению соблюдения условий пожарной безопасности –согласно Федеральному закону от 22 июня 2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также СП 5.13130, СП 8.13130, СП 10.13130.

Перечень мер по рациональному использованию холодной воды, имеющий рекомендательный характер: оснащение помещений современными водосберегающими приборами и бытовой техникой; применение регулятора давления со степенью надежности и долговечности не менее 20 лет; своевременное устранение утечек воды путем проведения систематических профилактических работ по регулированию, ремонту и замене изношенной или деформированной запорной арматуры.

Границы эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям организации водопроводно-канализационного хозяйства и заказчика: устанавливается на границе земельного участка.

Подписи сторон:

Организация ВКХ

Главный инженер

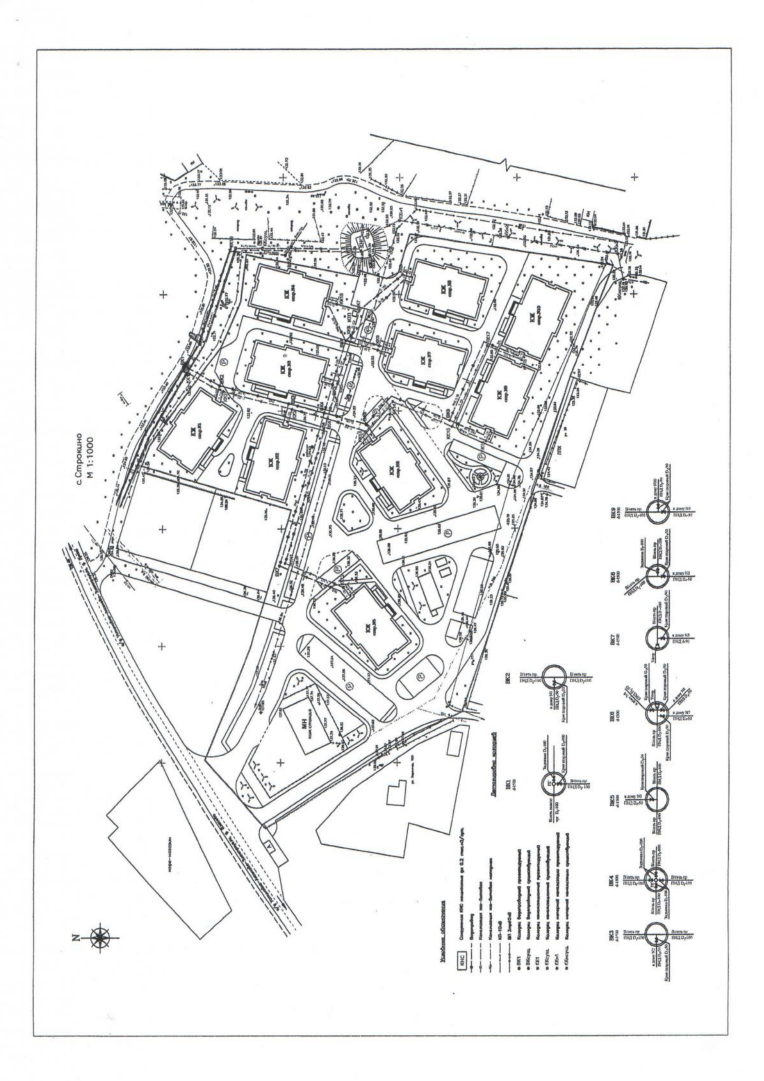
АО «Раменский водоканал»

по доверенности от 09.01.2018 №

Орехов Ю.В.

Заказчик:

Капустин А.Е.



Приложение N 2 к типовому договору № 44-BC/2018 от « <u>24 »</u> _ 2018 г. 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

| N п/п | Наименование мероприятия | T T | | |
|----------|---|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | |
| | I. Мероприят | ия организации водопроводно-канализационного | козяйства | |
| 1 | Перечень мероприятий фактически осуществляемых АО «Раменский водоканал» | -проверка выполнения заказчиком условий подключения (технологического присоединения) в порядке, предусмотренном настоящим договором -работы по непосредственному подключению (технологическому присоединению) внутриплощадочных или внутридомовых сетей и оборудования объекта в точке подключения в порядке и в сроки, которые предусмотрены настоящим договором. | Срок выполнения подключения 18 месяцев | |
| | | II. Мероприятия заказчика | | |
| 2 | Подключение к городской водопроводной сети | -разработка проектной документации внутриплощадочных (по земельному участку 50:23:0010142:469) сетей; -строительство внутриплощадочных сетей (по земельному участку 50:23:0010142:469) до точки подключения и сдача их в эксплуатацию в установленном порядке; -согласование внутриплощадочных сетей в установленном порядке; -получить и выполнить технические условия на установку узла учета; - заключить Договор холодного водоснабжения. | Срок выполнения подключения 18 месяцев | |

Подписи сторон:

Организация ВКХ

Главный инженер АО «Раменский водоканал»

по доверенности от 09.01.2018 №1

Орехов Ю.В.

Заказчик:

Капустин А.Е.

Приложение N 3 к типовому договору № 44-BC/2018 от « У » ______ 2018 г. о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения

AKT

о готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования

Утратил силу. - Постановление Правительства РФ от 29.06.2017 N 778.

Приложение N 4 к типовому договору № 44-ВС/2018 от « У » — 2018 г. о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения

РАЗМЕР ПЛАТЫ

за подключение (технологическое присоединение).

В случае если для осуществления подключения (технологического присоединения) объектов Заказчика Исполнителю необходимо провести мероприятия по созданию (реконструкции) объектов централизованной системы холодного водоснабжения, не связанные с увеличением мощности централизованной системы холодного водоснабжения, плата за подключение (технологическое присоединение) по настоящему договору составляет

35 872 (Тридцать пять тысяч восемьсот семьдесят два) рубля 00 копеек, включая НДС (18 %) 5472 рубля 00 копеек, и определена путем произведения:

действующего на дату заключения настоящего договора тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия в размере 1 520 (Одна тысяча пятьсот двадцать) руб./м3/сут (без НДС), согласно Распоряжения Комитета по ценам и тарифам Московской области (от 20.12.2017 №315-Р);

| | грузки в точке (точках) п | одключения в размере: |
|-------------------|--|--|
| в точке 1 20 м3/ | | |
| в точке 2 | м3/сут (м3/ч | ac); |
| | м3/сут (м3/ч | |
| | | кта до точки (точек) подключения к |
| централизованной | системе холодного водо | снабжения: |
| точка 1 0 м; | | |
| точка 2 | | ; |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Организация ВК | X | Заказчик: |
| Главный инженер | | |
| АО «Раменский во | | THE STATE OF THE S |
| по доверенности с | | |
| по доверениеети | ///Elses | |
| / | // Elsa | |
| | // / / / / / / / / / / / / / / / / / / | GUD. EX |
| O IO D | /// Keing | Warrani A E |
| Орехов Ю.В. | // Was a | Капустин А.Е. |
| | | |
| | У Стекия | BOTO STATE |

АКТ о подключении (технологическом присоединении) объекта

Акционерное общество «Раменский водоканал», именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства в лице Главного инженера Орехова Юрия Владимировича, действующего на основании доверенности от 09.01.2018 №1, и гр. РФ Капустин Александр Евгеньевич, именуемый в дальнейшем Заказчик, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», составили настоящий акт. Настоящим актом стороны подтверждают следующее: а) мероприятия по подготовке внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта строящегося многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: М.О., Раменский р-н, - объект) к подключению (технологическому с.Строкино, ул.1-я Солнечная, уч.2 (далее присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения выполнены в полном объеме в сроки, которые предусмотрены договором о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения от " 2018 г. N 44-ВС (далее - договор о подключении); б) мероприятия по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования выполнены, при этом фиксируются следующие данные: отвечающие санитарно-гигиеническим качества холодной воды, анализов требованиям: сведения об определенном на основании показаний средств измерений количестве холодной воды, израсходованной на промывку: в) узел учета допущен к эксплуатации по 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) водопроводно-канализационного хозяйства выполнила мероприятия, организация холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными предусмотренные Правилами постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", договором о подключении (технологическом присоединении), включая осуществление фактического подключения объекта к централизованной системе холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства. Максимальная величина мощности в точке (точках) подключения составляет: в точке 1 20 м3/сут 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 ______м3/сут (______м3/час); в точке 2 _____м3/сут (_____м3/час);

| в точке 3 мз/с | | | |
|-----------------------------|--|--------------------|---|
| Точка (точки) подключения | | | |
| точка 1 | ; | | |
| точка 2 | ; | ų. | |
| д) границей балансовой при | инадлежности объектов ц | ентрализованной с | истемы |
| холодного водоснабжения орг | ганизации водопроводно- | канализационного | хозяйства |
| и заказчика является | | | |
| | | | |
| (указать адрес, наименован | ние объектов и оборудова | ния, по которым ог | пределяется граница балансовой |
| | рганизации водопроводно | | о хозяйства и заказчика) |
| Схема границы бал | ансовой принадлежности | Í | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | : |
| | | | |
| | | | |
| | ионной ответственности | | |
| водоснабжения организации в | водопроводно-канализаци | ионного хозяйства | и заказчика является: |
| принадлежности о | рганизации водопроводно уатационной ответственн | о-канализационного | пределяется граница балансовой о хозяйства и заказчика) |
| | | | |
| | | | |
| | | | * |
| Организация ВКХ | | «Заказчик» | |
| AO «Раменский водоканал» | | | |
| АО «Гаменский водоканали | | | |
| Главный инженер | | | |
| 1 лавный инженер | | | × |
| | | | |
| | | | |
| IO B | Орехов | | А.Е.Капустин |
| ,Ю.В. | Орелов | | |
| | | | |

АКТ о разграничении балансовой принадлежности водопроводных сетей

Утратил силу. - Постановление Правительства РФ от 29.06.2017 N 778.