

ДОГОВОР № 3551ДП-В

О ПОДКЛЮЧЕНИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ) К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

г. Москва

" " " 2016г.

Акционерное общество «Мосводоканал», именуемое в дальнейшем АО «Мосводоканал», в лице начальника управления по перспективному развитию и присоединениям АО «Мосводоканал» Бобровского Юрия Анатольевича, действующего на основании Доверенности № (30) 24-193/16 от 30.03.2016 г., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Альфастройгрупп» (ООО «Альфастройгрупп»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Тарасова Олега Константиновича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем "Стороны", заключили настоящий договор о нижеследующем:

І. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. АО «Мосводоканал» 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 № 1 подключить объект к сетям централизованной системы холодного водоснабжения, а Заказчик обязуется внести плату за подключение (технологическое присоединение) и выполнить технические условия.

1.2. АО «Мосводоканал» осуществляет следующие мероприятия:

согласно приложению №2 к настоящему договору;

проверку выполнения Заказчиком технических условий в порядке и на условиях, которые предусмотрены настоящим договором.

1.3. Подключение объекта осуществляется в точке подключения, согласно приложению №1 к настоящему договору.

ІІ. СРОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОБЪЕКТА

2.1. Срок подключения объекта – в течение 18 (восемнадцати) месяцев с момента вступления в силу настоящего договора, если иное не согласовано сторонами.

ІІІ. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОДКЛЮЧАЕМОГО ОБЪЕКТА И МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЮ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ)

3.1. Объект – "Здание нежилое, инв. №0/45:268:002, литер 45:268:002, кадастровый номер объекта 77:07:0015002:1327" по адресу: г.Москва, Боровское шоссе, владение 2.

3.2. Земельный участок - земельный участок площадью 1 115 кв. метров, расположенный по адресу: г.Москва, Боровское шоссе, владение 2, принадлежащий *Заказчику* на праве собственности на основании Свидетельства от 21.10.2013г. №77-77-07/068/2013-777 (Кадастровый номер: 77:07:0015002:6461).

3.3. Размер нагрузки объекта, который АО «Мосводоканал» обязан обеспечить в точках подключения (технологического присоединения), составляет 15,4м³/сут.

3.4. Перечень мероприятий (в том числе технических) по подключению (технологическому присоединению) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения, выполняемые *Заказчиком* и АО «Мосводоканал», составляется по форме, предусмотренной приложением № 2.

3.5. Подключение (технологическое присоединение) объекта, в том числе водопроводных сетей холодного водоснабжения *Заказчика*, к централизованным системам холодного водоснабжения АО «Мосводоканал» осуществляется на основании заявки *Заказчика*.

IV. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. АО «Мосводоканал» обязан:

4.1.1. Проверить выполнение *Заказчиком* технических условий, установить пломбы на приборах учета (узлах учета) холодной воды, кранах, фланцах, задвижках на их обводах в течение шести 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 внутридомовых сетей и оборудования объекта к подключению к централизованной системе холодного водоснабжения по форме согласно приложению № 3.

4.1.2. Осуществить не позднее даты, установленной настоящим договором, но не ранее подписания акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования, указанного в подпункте 4.1.2. настоящего пункта, действия по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения внутриплощадочных сетей и оборудования объекта капитального строительства.

4.2. АО «Мосводоканал» имеет право:

4.2.1. 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 АО «Мосводоканал» 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.

4.3. Заказчик обязан:

4.3.1. Выполнить технические условия, в том числе осуществить мероприятия по подготовке внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта к подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения и подаче холодной воды, направить АО «Мосводоканал» соответствующее уведомление не позднее **"30" апреля 2018 года** и подписать акт о готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта по форме согласно приложению № 3 к настоящему договору.

4.3.2. Представить АО «Мосводоканал» 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.

4.3.3. 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 в АО «Мосводоканал» предложение о внесении соответствующих изменений в договор о подключении (технологическом присоединении). Изменение заявленной нагрузки не может превышать величину, определенную техническими условиями.

4.3.4. Обеспечить доступ АО «Мосводоканал» для проверки выполнения технических условий подключения (технологического присоединения) и установления пломб на приборах учета (узлах учета) холодной воды, кранах и задвижках на их обводах.

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

4.4. Заказчик имеет право:

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

4.4.2. в одностороннем порядке расторгнуть договор о подключении (технологическом присоединении) при нарушении АО «Мосводоканал» сроков исполнения обязательств, указанных в настоящем договоре.

V. РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ) И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

5.1. Плата за подключение (технологическое присоединение) согласно приложению № 4 составляет 4 954 (четыре тысячи девятьсот пятьдесят четыре) рубля 23 копейки, в том числе НДС (18 %) в размере 755 рублей 73 копейки.

5.2. Заказчик обязан внести плату, указанную в пункте 5.1. настоящего договора, на расчетный счет АО «Мосводоканал» единовременно в течение 15 дней с даты заключения настоящего договора.

5.3. Обязательство **Заказчика** по оплате подключения (технологического присоединения) считается исполненным с даты зачисления денежных средств в соответствии с пунктами 5.1. и 5.2. настоящего договора на расчетный счет АО «Мосводоканал».

5.4. Плата за работы по присоединению внутриплощадочных сетей объекта в точке подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения АО «Мосводоканал» в состав платы за подключение (технологическое присоединение) включена.

5.5. 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.

VI. ПОРЯДОК ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

6.1. АО «Мосводоканал» 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.

6.2. Объект считается подключенным к централизованной системе холодного водоснабжения с даты подписания сторонами акта о подключении (технологическом присоединении) объекта по форме согласно приложению № 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 № 6.

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

6.4. В течение десяти 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 АО «Мосводоканал» 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 АО «Мосводоканал» 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.

6.5. Водоснабжение в соответствии с техническими условиями осуществляется АО «Мосводоканал» при условии получения Заказчиком 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

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

7.2. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств по оплате, а также других обязательств настоящего договора, АО «Мосводоканал» вправе потребовать от Заказчика уплаты неустойки в размере 1/300 ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации, действующей на дату уплаты пени от неуплаченной в срок суммы за каждый день просрочки.

7.3. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения обязательств по договору АО «Мосводоканал» несет ответственность перед Заказчиком в размере 1/300 ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации, действующей на дату уплаты пени, от суммы Договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Договором и фактически исполненных, за каждый день просрочки, за исключением случаев, когда просрочка исполнения вызвана обстоятельствами, за которые АО «Мосводоканал» не отвечает, в том числе действиями/бездействиями Заказчика.

VIII. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

8.1. 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.

8.2. 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

9.1. Все споры и разногласия, возникающие между **Сторонами**, связанные с исполнением настоящего договора, подлежат досудебному урегулированию в претензионном порядке.

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

- ↗ сведения о Заказчике (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.

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

9.4. **Стороны** составляют акт об урегулировании спора (разногласий).

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

X. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания сторонами и действует 18 месяцев, а в части обязательств, не исполненных к моменту окончания срока его действия, – до полного их исполнения сторонами.

10.2. По соглашению **Сторон** обязательства по настоящему договору могут быть исполнены досрочно.

10.3. Внесение изменений в настоящий договор, изменений технических условий, а также продление срока действия технических условий осуществляются в течение 14 рабочих дней со дня получения АО «Мосводоканал» соответствующего заявления **Заказчика**, исходя из технических возможностей подключения (технологического присоединения).

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

- по письменному соглашению сторон;
- по инициативе **Заказчика** путем письменного уведомления АО «Мосводоканал» за месяц до предполагаемой даты расторжения, в том числе в

случаях прекращения строительства (реконструкции, модернизации) объекта, изъятия земельного участка, при условии оплаты АО «Мосводоканал» фактически понесенных ею расходов;

– 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

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

11.2. 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.

11.3. 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.

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

11.5. К настоящему Договору прилагаются и являются неотъемлемыми его частями:

Приложение № 1 – Технические условия на подключение (технологическое присоединение) объекта;

Приложение № 2 – Перечень мероприятий (в том числе технических) по подключению (технологическому присоединению) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения;

Приложение № 3 – форма Акта о готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования;

Приложение № 4 – Размер платы за подключение (технологическое присоединение);

Приложение № 5 – форма Акта о подключении (технологическом присоединении) объекта;

Приложение № 6 – форма Акта о разграничении балансовой принадлежности.

АО «Мосводоканал»

Юридический адрес: 105005,
г. Москва, Плетешковский пер., 2
ОГРН 1127747298250
ИНН 7701984274
КПП 774850001
Р/с 40702810438290017362
в ПАО Сбербанк
К/с 30101810400000000225
БИК 044525225

Начальник управления по перспективному
развитию и присоединениям

М.П.

" "


Ю.А. Бобровский



ООО «Альфастройгрупп»

Юридический адрес: 119526,
г. Москва, ул.26-ти Бакинских
комиссаров, дом 14
ОГРН 1027729006018
ИНН 7729419522
КПП 772901001
Р/с 40702810438000033701
в ПАО Сбербанк
К/с 30101810400000000225
БИК 044525225

Генеральный директор

О.К. Тарасов

М.П.

" " 20__ г.

**Технические условия на подключение
(технологическое присоединение) объекта**

Основание: Заявка на подключение № 3551ДП-В
Причина обращения: НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
Объект: Здание нежилое, инв. № 0/45:268:002, литер 45:268:002,
кадастровый номер объекта 77:07:0015002:1237
Боровское ш., владение 2
Кадастровый номер
земельного участка 77:07:0015002:6461
Заказчик: ООО "Альфастройгрупп"

Точка подключения к централизованным системам холодного водоснабжения: ВК-1 на существующем водопроводе 2Д=250мм.

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:

Выполнить устройство водопроводного ввода без нарушения водоснабжения потребителей.

Обеспечить организацию учета воды.

Обеспечить сохранность и эксплуатационную надежность существующего и проектируемого водопровода в соответствии с требованиями нормативных документов.

Обеспечение наружного пожаротушения решить на стадии разработки проектного решения.

В случае наличия в проекте технического решения о сносе/выносе водопроводных и/или канализационных сетей, сооружений, зданий, оборудования или иного имущества, принадлежащих АО "Мосводоканал", Застройщик обязан до окончания строительства объекта, заключить с АО "Мосводоканал" по форме, утвержденной и размещенной на сайте <http://www.mosvodokanal.ru/>, Соглашение о компенсации потерь, и исполнить по нему свои обязательства: в установленном СКП порядке, размере и сроке компенсировать АО "Мосводоканал" все его расходы и убытки. Общая сумма компенсации Обществу должна быть включена в Сводный сметный расчет по строительству объекта до получения положительного заключения экспертизы.

Проектирование и строительство внутридворовых сетей вести в соответствии с требованиями АО "Мосводоканал".

Предъявлять АО "Мосводоканал":

- до начала работ для определения технического состояния и качества: трубы, фасонные части, конструктивные элементы колодцев, металлоконструкции, арматуру, запорную арматуру и другое применяемое при строительстве оборудование и материалы, а также сертификаты и паспорта на них;

- выполнение скрытых работ по строительству внутриплощадочных сетей в полном объеме: основания под трубопроводы, упоры, гидроизоляцию колодцев, камер, вязку арматурных каркасов, сварные швы, телевизионный контроль и т.д.;

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

- исполнительную документацию в составе:

- Акты на скрытые работы по устройству оснований, фундаментов, упоров, уплотнений грунтов, изоляции и др.;
- Сертификаты и технические паспорта на трубы, арматуру, оборудование и материалы;
- Акты гидравлических испытаний коммуникаций и сооружений на прочность и герметичность;
- Журнал производства работ;
- Исполнительные чертежи законченного строительством объекта со штампом ГУП "Мосгоргеотрест";
- Акт технической приемки законченного строительством объекта;
- Гарантийный паспорт строительной организации на сдаваемый объект с указанием срока ответственности за скрытые дефекты;
- План подвала со схемой узла учета воды.

Фактический свободный напор в месте присоединения: максимальный 55 м.вод.ст., минимальный: 45 м.вод.ст. и геодезическая отметка верха трубы 174 м.

Разрешаемый отбор объема холодной воды и режим водопотребления (отпуска) на хозяйственно-бытовые нужды 15,4 м³/сут; 5,9 л/с.

Требования к установке приборов учета воды и устройству узла учета (требования к прибору учета не должны содержать указания на определенные марки приборов и методики измерения): Установить прибор учета воды за первой стеной здания, в специально оборудованном помещении

Требования к обеспечению соблюдения условий пожарной безопасности и подаче расчетных расходов холодной воды для пожаротушения $Q_{н.п.} = 110$ л/сек., $Q_{м.п.} = \underline{\hspace{2cm}}$ л/сек.

Перечень мер по рациональному использованию холодной воды, имеющий рекомендательный характер:

Запорную арматуру со сроком эксплуатации не менее 50 лет, гарантийным сроком – не менее 10 лет, с антикоррозионным покрытием, исключаяющим коррозию в течение гарантийного срока;

В целях экономии воды на внутренних системах водоснабжения предусматривать: обеспечение гидростатического напора в системе хозяйственно-питьевого водопровода на отметке наиболее низко расположенного санитарного прибора не более 40 м в.ст. в соответствии с МГСН 2.01-99. Технические решения по обеспечению указанного напора должны быть решены проектом в разделе водосберегающие мероприятия, в том числе, и применение квартирного регулятора давления (КРД) со степенью надежности и долговечности не менее 20 лет.

Границы эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям АО "Мосводоканал" и Заказчика: внешняя стенка колодца в точке подключения.

Начальник управления по перспективному
развитию и присоединениям
АО «Мосводоканал»

Генеральный директор
ООО «Альфастройгрупп»

Ю.А.Бобровский

О.К.Тарасов

" " _____

" " _____ 20__ г.



ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

(В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕХНИЧЕСКИХ) ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ
(ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ) ОБЪЕКТА
К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

| 1 | Наименование мероприятия | Состав выполняемых мероприятий | Сроки выполнения |
|---|--|--------------------------------|------------------|
| 2 | 3 | 4 | |
| I. Мероприятия АО «Мосводоканал» | | | |
| 1 | _____ | _____ | _____ |
| II. Мероприятия Заказчика | | | |
| 1 | Разработка проектной документации и согласование с АО «Мосводоканал» | | 17 месяцев |
| 2 | Строительство водопровода | Определить проектом | |
| | Монтаж водомерного узла | 1 шт. | |

Начальник управления по перспективному
развитию и присоединениям
АО «Мосводоканал»

Генеральный директор
ООО «Альфастройгрупп»

Ю.А.Бобровский
"___" ___ 20__ г.

О.К.Тарасов
"___" ___ 20__ г.



Форма

А К Т

О ГОТОВНОСТИ ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫХ И (ИЛИ) ВНУТРИДОМОВЫХ СЕТЕЙ И ОБОРУДОВАНИЯ

Акционерное общество "Мосводоканал", именуемое в дальнейшем АО «Мосводоканал», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем Сторонами, составили настоящий акт о том, что мероприятия по подготовке внутридомовых и внутриплощадочных сетей и оборудования объекта _____, к подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения проведены в полном объеме в порядке и сроки, которые предусмотрены договором о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения от "___" _____ 20__ г. № _____.

АО «Мосводоканал»

ООО «Альфастройгрупп»

"___" _____ 20__ г.

"___" _____ 20__ г.

Начальник управления по перспективному
развитию и присоединениям
АО «Мосводоканал»

Генеральный директор
ООО «Альфастройгрупп»

Ю.А.Бобровский

О.К.Тарасов

"___" _____ 20__ г.

"___" _____ 20__ г.

Форма

РАЗМЕР ПЛАТЫ

ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ)

Плата за подключение (технологическое присоединение) по договору № 3551ДП-В от "___" _____ 20__ г. составляет 4 954 (четыре тысячи девятьсот пятьдесят четыре) рубля 23 копейки, в том числе НДС (18 %) в размере 755 рублей 73 копейки, установлена и определена путем суммирования:

1) произведения действующего тарифа на подключение в размере 272,63 руб./куб.м, установленного Постановлением РЭК Москвы от 01.08.2013г. № 108-пв, и подключаемой нагрузки в точке подключения в размере 15,4 куб.м/сут;

2) НДС (18 %) 755 рублей 73 копейки.

Начальник управления по перспективному
развитию и присоединениям
АО «Мосводоканал»

Ю.А.Бобровский

"___" _____ 20__ г.



Генеральный директор
ООО «Альфастройгрупп»

О.К.Тарасов

"___" _____ 20__ г.

Форма

А К Т

О ПОДКЛЮЧЕНИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ) ОБЪЕКТА

Акционерное общество «Мосводоканал», именуемое в дальнейшем АО «Мосводоканал», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем **Сторонами**, составили настоящий акт о том, что АО «Мосводоканал» выполнило мероприятия, предусмотренные правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утверждаемыми постановлением Правительства Российской Федерации, договором о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения от "___" ___ 20__ г. № _____, а именно — осуществило фактическое подключение объекта _____, **Заказчика** к централизованной системе холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства.

Максимальная величина мощности в точке (точках) подключения составляет:

в точке 1 _____ куб.м/сут (____ куб.м/час);

Величина подключенной нагрузки объекта отпуска холодной воды составляет:

в точке 1 _____ куб.м/сут (____ куб.м/час);

Точка (точки) подключения объекта:

1. _____;

Плата за подключение (технологическое присоединение) по договору № 3551ДП-В от "___" _____ 20__ г. составляет 4 954 (четыре тысячи девятьсот пятьдесят четыре) рубля 23 копейки, в том числе НДС (18 %) в размере 755 рублей 73 копейки.

АО «Мосводоканал»

ООО «Альфастройгрупп»

"___" _____ 20__ г.

"___" _____ 20__ г.

Начальник управления по перспективному
развитию и присоединениям
АО «Мосводоканал»

Генеральный директор
ООО «Альфастройгрупп»

Ю.А.Бобровский

О.К.Тарасов

"___" _____ 20__ г.

"___" _____ 20__ г.

Форма

А К Т

О РАЗГРАНИЧЕНИИ БАЛАНСОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Акционерное общество «Мосводоканал», именуемое в дальнейшем АО «Мосводоканал», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем Сторонами, составили настоящий акт о том, что границей раздела балансовой принадлежности водопроводных сетей централизованной системы холодного водоснабжения АО «Мосводоканал» и Заказчика является _____

АО «Мосводоканал»

"___" "___" 20__ г.

Начальник управления по перспективному
развитию и присоединениям
АО «Мосводоканал»

Ю.А.Бобровский

"___" "___" 20__ г.

ООО «Альфастройгрупп»

"___" "___" 20__ г.

Генеральный директор
ООО «Альфастройгрупп»

О.К.Тарасов

"___" "___" 20__ г.

В/Б 16442

1 с.2

ВК

Навес

3 с.1

автост.

АЗС

Навес

автост.

032150

ВК-1

2 с.52

Боровское шоссе

ВО

94508

94509

Ed 300

автост.

94510