

**ДОГОВОР № 22**  
**по транспортировке холодной воды**

г. Владимир

"18" 01 2017 г.

Муниципальное унитарное предприятие «Владимирводоканал» города Владимира, именуемое в дальнейшем **организацией водопроводно-канализационного хозяйства**, в лице начальника центра предоставления услуг Барабошкина Вячеслава Львовича, действующего на основании доверенности № 157 от 29.12.2016 г., с одной стороны, и Открытое акционерное общество «Владимирский завод «Электроприбор», именуемое в дальнейшем **транзитной организацией**, в лице генерального директора Терешина Сергея Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем **сторонами**, заключили настоящий договор о нижеследующем:

### 1. Предмет договора

1.1. По настоящему договору транзитная организация, эксплуатирующая водопроводные сети, обязуется осуществлять организационно и технологически связанные действия, обеспечивающие поддержание водопроводных сетей и сооружений на них в состоянии, соответствующем установленным законодательством Российской Федерации требованиям, и обеспечивать транспортировку холодной (питьевой) воды.

Транзитная организация учитывает допустимые изменения качества холодной (питьевой) и холодной (технической) воды (далее - холодная вода) и потерь холодной воды при транспортировке от точки приема до точки подачи, расположенных на границе эксплуатационной ответственности транзитной организации и организации водопроводно-канализационного хозяйства. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязуется оплачивать указанные услуги, а также обеспечивать подачу определенного объема холодной воды установленного качества.

1.2. Граница балансовой принадлежности водопроводных сетей системы холодного водоснабжения (далее - граница балансовой принадлежности) транзитной организации и организации водопроводно-канализационного хозяйства определяется в акте о разграничении балансовой принадлежности согласно Приложению N 1.

1.3. Граница раздела эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям (далее - граница эксплуатационной ответственности) транзитной организации и организации водопроводно-канализационного хозяйства, а также точки приема и точки подачи, расположенные на границе эксплуатационной ответственности, определяются в акте о разграничении эксплуатационной ответственности согласно Приложению N 2.

Местом исполнения обязательств по договору является водопроводная камера ВК-1 на ул. Моторная, г. Владимир

1.4. Величина мощности (нагрузки), в пределах которой транзитная организация принимает на себя обязательства обеспечить транспортировку холодной воды, составляет 9552 куб. м/мес.

1.5. Сведения о максимальной величине мощности (нагрузки) водопроводных сетей и сооружений на них с распределением указанной величины мощности (нагрузки) по каждой точке присоединения к водопроводной сети абонентов организации водопроводно-канализационного хозяйства приводятся по форме согласно Приложению N 3.

1.6. Сведения о допустимых изменениях качества воды при ее транспортировке приводятся по форме согласно Приложению N 4.

### 2. Сроки транспортировки холодной воды

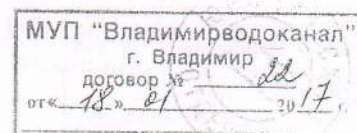
2.1. Датой начала транспортировки холодной воды является 01 января 2017 г.

Сведения о режиме подачи (потребления) холодной воды в точке приема и точке подачи приводятся по форме согласно Приложению N 5.

### 3. Тарифы, сроки и порядок оплаты по договору

3.1. Оплата по настоящему договору осуществляется организацией водопроводно-канализационного хозяйства по тарифам на транспортировку воды, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).

Тариф на транспортировку воды, установленный на момент начала действия настоящего договора, составляет за 1 куб. м:





с 01.01.2017 по 30.06.2017 – 8 руб. 44 коп. (без учета НДС),  
с 01.07.2017 по 31.12.2017 – 8 руб. 59 коп. (без учета НДС).

Цена договора на 2017 год составляет 1 151 707,56 руб. (Один миллион сто пятьдесят одна тысяча семьсот семь рублей 56 коп.) в т.ч. НДС 18%.

Оплата по настоящему договору уменьшается на стоимость потерь воды при транспортировке, определенных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

За расчетный период для оплаты по настоящему договору принимается один календарный месяц.

3.2. Транзитная организация в срок не позднее 5-го числа месяца, следующего за расчетным, представляет организации водопроводно-канализационного хозяйства оформленный и подписанный со своей стороны в 2 экземплярах акт об оказании услуг по транспортировке холодной воды за расчетный период, содержащий данные об объеме поданной (полученной) холодной воды за расчетный период, а также счет-фактуру.

3.3. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязана в течение 5 рабочих дней со дня получения от транзитной организации акта об оказании услуг по транспортировке холодной воды рассмотреть, подписать представленный акт и направить один экземпляр акта транзитной организации или в тот же срок направить транзитной организации мотивированный отказ от подписания акта с указанием недостатков и сроков их устранения.

3.4. В случае направления транзитной организации мотивированного отказа сторонами составляется двусторонний акт с перечнем недостатков и сроков их устранения.

3.5. В случае если организация водопроводно-канализационного хозяйства по истечении 5 рабочих дней со дня получения от транзитной организации акта об оказании услуг по транспортировке холодной воды не направила транзитной организации подписанный акт об оказании услуг по транспортировке холодной воды или мотивированный отказ от его подписания, акт об оказании услуг по транспортировке холодной воды считается подписанным обеими сторонами.

3.6. Оплата организацией водопроводно-канализационного хозяйства услуг по настоящему договору осуществляется в срок до 15-го числа месяца, следующего за расчетным, на основании счета, выставленного транзитной организацией, путем перечисления денежных средств на расчетный счет при наличии подписанного акта об оказании услуг по транспортировке холодной воды и счета-фактуры.

#### 4. Права и обязанности сторон

4.1. Организация водопроводно-канализационного хозяйства обязана:

а) подавать холодную воду транзитной организации до границы эксплуатационной ответственности организации водопроводно-канализационного хозяйства и транзитной организации;

б) производить оплату по настоящему договору в порядке, размере и сроки, которые определены в настоящем договоре;

в) соблюдать установленный настоящим договором режим подачи (потребления) холодной воды, предусмотренный приложением N 5 к настоящему договору, и обеспечивать давление на границе эксплуатационной ответственности водопроводных сетей организации водопроводно-канализационного хозяйства и транзитной организации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;

г) соблюдать параметры качества подаваемой холодной воды на границе эксплуатационной ответственности между организацией водопроводно-канализационного хозяйства и транзитной организацией в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;

д) уведомлять транзитную организацию, а также третьих лиц, перечень которых определен законодательством Российской Федерации, о временном прекращении или ограничении подачи холодной воды в порядке и случаях, которые предусмотрены настоящим договором и нормативными правовыми актами;

е) при возникновении аварийных ситуаций на водопроводных сетях транзитной организации направлять уполномоченного представителя для фиксирования факта аварии.

4.2. Организация водопроводно-канализационного хозяйства имеет право:

а) контролировать техническое состояние водопроводных сетей и иного оборудования транзитной организации, используемых для исполнения обязательств по настоящему договору;

б) осуществлять контроль за правильностью учета транзитной организацией объемов поданной холодной воды (в случае, если точка подключения абонентов организацией водопроводно-канализационного хозяйства находится на сетях транзитной организации, в настоящий пункт



типового договора включается условие о праве организации водопроводно-канализационного хозяйства контролировать правильность представленных транзитной организацией сведений о водопотреблении абонентов);

в) беспрепятственного доступа к водопроводным сетям, местам отбора проб воды и приборам учета холодной воды в порядке и случаях, которые предусмотрены разделом 6 настоящего договора.

#### 4.3. Транзитная организация обязана:

а) качественно и бесперебойно оказывать услуги по транспортировке холодной воды по принадлежащим транзитной организации и (или) эксплуатируемым транзитной организацией водопроводным сетям в границах эксплуатационной ответственности, предусмотренных приложением № 2 к настоящему договору, с учетом допустимых изменений качества воды и потерь воды при транспортировке в соответствии с режимом подачи воды и в пределах мощности (нагрузки), определенной в настоящем договоре;

б) обеспечивать надлежащее техническое состояние и функционирование сетей холодного водоснабжения, расположенных в границах эксплуатационной ответственности, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации. Сведения о составе и сроках проведения регламентных технических работ, обязательных для проведения транзитной организацией, приводятся по форме согласно Приложению № 6;

в) обеспечивать учет холодной воды в соответствии с порядком, установленным в разделе 5 настоящего договора, и требованиями Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2013 г. № 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод" (далее - Правила организации коммерческого учета воды, сточных вод);

г) установить приборы учета холодной воды на границах эксплуатационной ответственности транзитной организации, за исключением случаев, когда приборы учета холодной воды не устанавливаются в силу отсутствия технической возможности;

д) обеспечивать беспрепятственный доступ представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации к водопроводным сетям, местам отбора проб воды и приборам учета холодной воды, принадлежащим транзитной организации на праве собственности или на ином законном основании и (или) находящимся в границах ее эксплуатационной ответственности, в порядке и случаях, предусмотренных разделом 6 настоящего договора;

е) уведомлять организацию водопроводно-канализационного хозяйства, а также третьих лиц, перечень которых определен законодательством Российской Федерации, о временном ограничении или прекращении транспортировки холодной воды с указанием сроков ограничения или прекращения транспортировки воды, причин и принимаемых мер в порядке, указанном в разделе 8 настоящего договора;

ж) при возникновении аварийных ситуаций на водопроводных сетях транзитной организации принять меры к устранению аварии и уведомить организацию водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 3 часов со дня возникновения аварийной ситуации. После устранения аварии транзитная организация обязана сообщить об этом организации водопроводно-канализационного хозяйства в течение 12 часов.

#### 4.4. Транзитная организация имеет право:

а) получать от организации водопроводно-канализационного хозяйства информацию о результатах производственного контроля качества питьевой воды, осуществляемого организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, в отношении лиц, подача воды которым осуществляется с использованием водопроводных сетей, принадлежащих транзитной организации;

б) привлекать третьих лиц для выполнения работ по устройству узла учета.

в) осуществлять в целях контроля качества воды отбор проб воды, в том числе параллельный отбор проб, принимать участие в отборе проб воды, осуществляемом организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в том числе у абонентов организации водопроводно-канализационного хозяйства;

г) требовать от организации водопроводно-канализационного хозяйства оплаты услуг по транспортировке холодной воды.

## 5. Порядок учета поданной (полученной) холодной воды

5.1. Учет объема поданной (полученной) холодной воды осуществляется в соответствии с

МУП "Владимирводоканал"
г. Владимир
договор № _____
от « 18 » эт _____ 20 17 г.



Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод. Для учета поданной (полученной) холодной воды транзитная организация устанавливает на границе эксплуатационной ответственности в точке приема и точке подачи приборы учета холодной воды, за исключением случаев, когда приборы учета холодной воды не устанавливаются в силу отсутствия технической возможности.

5.2. В случае отсутствия у транзитной организации допущенных к эксплуатации приборов учета холодной воды установка и допуск к эксплуатации приборов учета холодной воды должны быть осуществлены до 01.02.2017г.

5.3. Коммерческий учет полученной холодной воды в узлах учета обеспечивает транзитная организация.

5.4. Количество поданной (переданной) холодной воды определяется стороной, осуществляющей коммерческий учет воды, в соответствии с данными учета фактического потребления холодной воды по показаниям приборов учета, за исключением случаев, когда осуществление коммерческого учета осуществляется расчетным способом в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод.

5.5. При размещении узла учета и приборов учета не на границе раздела эксплуатационной ответственности объем поданной (переданной) холодной воды, определенный на основании показаний такого прибора учета, в целях осуществления расчетов по договору подлежит корректировке на величину потерь холодной воды, возникающих на участке сети от границы раздела эксплуатационной ответственности до места установки прибора учета. Величина потерь определяется на основании расчетов, произведенных организацией водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

5.6. Транзитная организация обязана обеспечить надлежащее состояние и исправность узлов учета и приборов учета, своевременную поверку приборов учета, сохранность пломб на приборах учета, доступность и надлежащее состояние мест отбора проб воды, находящихся в границах эксплуатационной ответственности транзитной организации.

5.7. Сторона, осуществляющая коммерческий учет транспортируемой холодной воды, снимает показания приборов учета в последний день расчетного периода, установленного настоящим договором, либо осуществляет в случаях, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, расчет объема поданной (полученной) холодной воды расчетным способом, вносит показания приборов учета в журнал учета, передает данные сведения в организацию водопроводно-канализационного хозяйства не позднее 30 числа текущего месяца.

5.8. Передача сведений о показаниях приборов учета или передача информации организации водопроводно-канализационного хозяйства осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение их адресатом.

5.9. Транзитная организация обязана предъявить по требованию представителя организации водопроводно-канализационного хозяйства документацию, необходимую для осуществления проверки правильности коммерческого учета объемов поданной (полученной) холодной воды.

5.10. Если в случае проведения проверки правильности снятия транзитной организацией показаний приборов учета и представления ею сведений об объеме поданной (полученной) холодной воды установлены расхождения между показаниями приборов учета транзитной организации и представленными этой организацией сведениями, организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе произвести перерасчет объема поданной (полученной) холодной воды за период от предыдущей проверки до момента обнаружения расхождения в соответствии с показаниями приборов учета.

5.11. В случае обнаружения неисправности приборов учета и необходимости их ремонта, а также по истечении очередного срока поверки транзитная организация незамедлительно (в течение суток) уведомляет об этом организацию водопроводно-канализационного хозяйства, организывает работы по устранению выявленных неисправностей и проведению поверки. Неисправности прибора учета должны быть устранены в срок, не превышающий 7 рабочих дней.

6. Порядок обеспечения представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства (гарантирующей организации) или по ее указанию представителям иной организации доступа к водопроводным сетям и сооружениям на них, к приборам учета

6.1. Транзитная организация обязана обеспечить представителям иной организации доступ к канализационному хозяйству или по ее указанию представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям транзитной организации на праве



собственности или на ином законном основании и (или) находящимся в границах ее эксплуатационной ответственности, местам отбора проб воды и приборам учета:

- а) для проверки исправности приборов учета, сохранности контрольных пломб, снятия показаний и контроля за снятыми транзитной организацией показаниями;
- б) для проведения проверок, ремонта, технического и иного обслуживания, замены приборов учета, если они принадлежат организации водопроводно-канализационного хозяйства или такая организация обеспечивает обслуживание таких приборов учета;
- в) для определения объема поданной холодной воды и качества питьевой воды;
- г) для опломбирования приборов учета холодной воды;
- д) для отбора проб в целях проведения производственного контроля качества питьевой воды;
- е) для обслуживания водопроводных сетей и оборудования, находящихся на границе эксплуатационной ответственности организации водопроводно-канализационного хозяйства;
- ж) для проверки водопроводных сетей, иных устройств и сооружений, присоединенных к водопроводным сетям организации водопроводно-канализационного хозяйства.

6.2. Организация водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию иная организация предварительно, не позднее 15 минут до проведения обследования и (или) отбора проб, оповещает транзитную организацию о дате и времени посещения с приложением списка проверяющих (при отсутствии служебных удостоверений или доверенности). Оповещение осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого оповещения адресатом.

6.3. Уполномоченные представители организации водопроводно-канализационного хозяйства или представители иной организации предъявляют транзитной организации служебное удостоверение или доверенность на совершение соответствующих действий от имени организации водопроводно-канализационного хозяйства или иной организации.

6.4. Доступ к приборам учета (узлам учета) и иным устройствам обеспечивается представителям организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации только в местах, которые установлены настоящим договором.

6.5. Транзитная организация принимает участие в проведении организацией водопроводно-канализационного хозяйства всех проверок, предусмотренных настоящим разделом.

6.6. В случае если доступ предоставляется для проверки, по итогам проверки составляется акт, в котором фиксируются результаты проверки, при этом один экземпляр акта должен быть вручен транзитной организации не позднее 3 рабочих дней со дня его составления.

6.7. Отказ представителям (недопуск представителей) организации водопроводно-канализационного хозяйства или по ее указанию представителям иной организации в доступе к приборам учета (узлам учета) холодной воды приравнивается к самовольному пользованию централизованной системой холодного водоснабжения, что влечет за собой применение расчетного способа при определении количества поданной (полученной) холодной воды за весь период нарушения. Продолжительность периода нарушения определяется в соответствии с Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод.

## 7. Порядок контроля качества питьевой воды

7.1. Производственный контроль качества питьевой воды осуществляется в соответствии с Правилами осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 января 2015 г. N 10 "О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды".

7.2. Сведения о приборах учета (узлах учета) и местах отбора проб холодной воды приводятся по форме согласно Приложению N 7.

7.3. Проведение лабораторных исследований и испытаний в рамках производственного контроля качества питьевой воды осуществляется организациями, аккредитованными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

7.4. Транзитная организация имеет право в любое время в течение срока действия настоящего договора самостоятельно отобрать пробы для проведения лабораторного анализа качества питьевой воды и направить их для лабораторных испытаний организациям, аккредитованным в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.



## 8. Условия временного прекращения или ограничения транспортировки холодной воды и подачи холодной воды, в том числе на период ремонтных работ

8.1. Организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе временно прекратить или ограничить транспортировку холодной воды и подачу холодной воды только в случаях, установленных Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении", и при условии соблюдения порядка временного прекращения или ограничения транспортировки холодной воды и подачи холодной воды, установленного 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".

8.2. Транзитная организация в течение одних суток со дня временного прекращения или ограничения транспортировки холодной воды и подачи холодной воды уведомляет о таком прекращении или ограничении:

- а) организацию водопроводно-канализационного хозяйства;
- б) администрацию города Владимира;
- в) территориальное управление Роспотребнадзора во Владимирской области;
- г) ОГПС г. Владимира.

8.3. Уведомление организации водопроводно-канализационного хозяйства о временном прекращении или ограничении транспортировки холодной воды и подачи холодной воды, а также уведомление о снятии такого прекращения или ограничения и возобновлении транспортировки холодной воды и подачи холодной воды направляются соответствующим лицам любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатами.

## 9. Условия содержания водопроводных сетей и сооружений на них, состав и сроки проведения регламентных технических работ

9.1. Транзитная организация обеспечивает техническое состояние и функционирование водопроводных сетей, принадлежащих ей на праве собственности или на ином законном основании и (или) находящихся в границах ее эксплуатационной ответственности, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

9.2. Сведения о составе и сроках проведения регламентных технических работ, обязательных для проведения транзитной организацией, приводятся по форме согласно Приложению N 6.

## 10. Ответственность сторон

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

10.2. В случае нарушения транзитной организацией требований к обеспечению качества питьевой воды и режима подачи холодной воды организация водопроводно-канализационного хозяйства вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему договору и взыскать с транзитной организации ущерб, причиненный ее действиями и (или) бездействием.

10.3. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения организацией водопроводно-канализационного хозяйства обязательств по оплате договора по транспортировке холодной воды транзитная организация вправе потребовать от организации водопроводно-канализационного хозяйства 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.

10.4. 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.

10.5. 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.

## 11. Порядок урегулирования споров и разногласий

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

11.2. Претензия направляется по адресу стороны, указанному в реквизитах договора, и должна содержать:

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

11.3. Сторона, получившая претензию, в течение 5 рабочих дней со дня ее поступления обязана ее рассмотреть и дать ответ.

11.4. В случае недостижения сторонами согласия спор и разногласия, возникшие в связи с исполнением настоящего договора, подлежат урегулированию в суде в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

## 12. Срок действия договора

12.1. Настоящий договор вступает в силу с 01 января 2017 года.

12.2. Настоящий договор заключен на срок по 31 декабря 2017 года.

12.3. Настоящий договор может быть расторгнут до окончания срока действия настоящего договора по обоюдному согласию сторон.

## 13. Прочие условия

13.1. Изменения, которые вносятся в настоящий договор, считаются действительными, если оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон (при их наличии).

13.2. В случае изменения наименования, местонахождения или банковских реквизитов у одной из сторон сторона 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.

13.3. При исполнении договора стороны обязуются руководствоваться законодательством Российской Федерации, в том числе положениями Федерального закона "О водоснабжении и водоотведении", Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 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.

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

13.5. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

## 14. Юридические адреса и реквизиты сторон

14.1. Организация водопроводно-канализационного хозяйства: Муниципальное унитарное предприятие «Владимирводоканал» города Владимира  
Юридический адрес: 600026, г. Владимир, ул. Горького, 95  
ИНН 3302001983, КПП 332801001

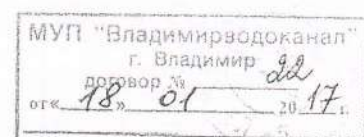
Банковские реквизиты:

Р/с 40702810100030000201

Филиал АКБ «Легион» (АО) в городе Владимир

БИК 041708780

к/с 30101810000000000780





14.2. Транзитная организация:

Открытое акционерное общество «Владимирский завод «Электроприбор»

Юридический адрес: 600017, г. Владимир, ул. Батурина, д. 28.

ИНН 3328100682 КПП 330250001

Банковские реквизиты:

Р/с 40702810001800000098

ОАО «БАНК МОСКВЫ» г. Москва

К/с 30101810500000000219

БИК 044525219.

Подписи сторон

Организация водопроводно-  
канализационного хозяйства

Начальник центра предоставления услуг

 В.Л. Барабошкин

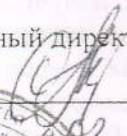
«18» 01 2017 г.

МП



Транзитная организация

Генеральный директор

 С.А. Терешин


2017 г.



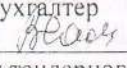
Согласовано:

Юрисконсульт


Начальник сектора ЦПУ (исполнитель)

 Артамонова Л.Г.

Главный бухгалтер

 Самошкина В.В.

Начальник тендерного отдела

 Юсупова Т.Ю.





Приложение № 1  
к договору № 22 от «18» 01 2017 г.  
по транспортировке холодной воды

**АКТ**  
**о разграничении балансовой принадлежности**

Муниципальное унитарное предприятие «Владимирводоканал» города Владимира, именуемое в дальнейшем **организацией водопроводно-канализационного хозяйства**, в лице начальника центра предоставления услуг Барабошкина Вячеслава Львовича, действующего на основании доверенности № 157 от 29.12.2016 г., с одной стороны, и Открытое акционерное общество «Владимирский завод «Электроприбор», именуемое в дальнейшем **транзитной организацией**, в лице генерального директора Терешина Сергея Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем **сторонами**, составили настоящий акт о том, что границей раздела балансовой принадлежности водопроводных сетей системы холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства и транзитной организации является ответный фланец задвижки (со стороны транзитной организации) в камере холодного водоснабжения ВК-1 на ул. Моторная.

**Подписи сторон**

Организация водопроводно-  
канализационного хозяйства  
Начальник центра предоставления услуг

\_\_\_\_\_ В.Л. Барабошкин  
« 18 » \_\_\_\_\_ 20 17 г.  
МП



**Транзитная организация**

Генеральный директор

\_\_\_\_\_ С.А. Терешин  
« 01 » \_\_\_\_\_ 20 17 г.  
МП



МУП «Владимирводоканал»  
г. Владимир  
договор № \_\_\_\_\_  
от « 18 » 01 20 17 г.



**АКТ**  
**о разграничении эксплуатационной ответственности**

Муниципальное унитарное предприятие «Владимирводоканал» города Владимира, именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице начальника центра предоставления услуг Барабошкина Вячеслава Львовича, действующего на основании доверенности № 157 от 29.12.2016 г., с одной стороны, и Открытое акционерное общество «Владимирский завод «Электроприбор», именуемое в дальнейшем транзитной организацией, в лице генерального директора Терешина Сергея Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт о том, что граница эксплуатационной ответственности сторон находится:  
со стороны организации водопроводно-канализационного хозяйства  
водопроводная камера ВК-1 на ул. Моторная, запорная арматура;  
со стороны транзитной организации  
ответные фланцы запорной арматуры в ВК-1 на ул. Моторная.

**Подписи сторон**

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Начальник центра предоставления услуг

В.Л. Барабошкин

20\_\_ г.



Транзитная организация

Генеральный директор

С.А. Терешин

2017 г.



МУП «Владимирводоканал»  
г. Владимир  
договор № 22  
от «18» 01 2017 г.



**СВЕДЕНИЯ**

о максимальной величине мощности (нагрузки) водопроводных сетей и сооружений на них с распределением указанной величины мощности (нагрузки) по каждой точке присоединения к водопроводной сети абонентов организации водопроводно-канализационного хозяйства

№ п/п	Точка присоединения абонентов организации водопроводно-канализационного хозяйства	Максимальная величина мощности (нагрузки) водопроводных сетей и сооружений (куб. м/час)
1	<u>МУП КП "Школьный"</u> – на выходе трубопровода холодной воды из бывшего корпуса ОАО «ВЗ «Электроприбор» № 12	0,3
2	<u>МКП г. Владимира "Жилищно-коммунальное хозяйство"</u> - в местах прохода водопроводов холодной воды сквозь стены жилых домов по адресу: ул. Батурина, д. 37, д. 37а	15
3	<u>ООО "Магнус"</u> - ответные фланцы запорной арматуры на трассе водоснабжения у здания насосной станции хозяйственно-питьевого водоснабжения	0,6
4	<u>Стоматологическая клиника "Добрый доктор"</u> - в местах прохода водопроводов холодной воды сквозь стены на объекте потребителя	0,1
5	<u>ТСЖ "Кузьминки"</u> - в местах прохода водопроводов холодной воды сквозь стены жилых домов по адресу: ул. Батурина, 37-Б, 37-Г.	7
6	<u>ООО "Б+"</u> - на внешнем фланце вводной задвижки трубопровода холодной воды в колодце №5	3,0
7	<u>ООО СКТБПО "Вектор"</u> - на первых фланцах в камере разводки труб холодной воды потребителя	1,4
8	<u>ООО Инженерный центр "ПРОТЭК"</u> -в местах прохода водопроводов холодной воды сквозь стены на площади потребителя	0,06
9	<u>ИП Позднякова И.Ю.</u> – на внешнем фланце задвижки в поворотном колодце, находящемся на пересечении ул.Батурина и ул.Северная	0,33
10	<u>ИП Другов Р.И.</u> – на внешнем фланце задвижки в поворотном водопроводном колодце, находящемся на пересечении ул.Батурина и ул.Северная.	0,55

МУП "Владимирводоканал"  
г. Владимир  
договор №  
от 18.01.2017г.



11	<u>ООО "Нео-Групп"</u> - в местах прохода водопроводов холодной воды сквозь стены на площади потребителя	0,05
12	<u>ИП Курзина С.А.</u> - в местах прохода водопроводов холодной воды сквозь стены на площади потребителя	0,2
13	<u>Морозова Т.А.</u> - на первом фланце вводной задвижки трубопровода холодного водоснабжения потребителя	0,22

**Подписи сторон**

**Организация водопроводно-канализационного хозяйства**

Начальник центра предоставления услуг

\_\_\_\_\_ В.Л. Барабоскин

«18» 01 \_\_\_\_\_ 2017 г.

МП



**Транзитная организация**

Генеральный директор

\_\_\_\_\_ С.А. Терешин

\_\_\_\_\_ 2017 г.





Приложение № 4  
к договору № 22 от «18» 01 2017 г.  
по транспортировке холодной воды

**СВЕДЕНИЯ**  
о допустимых изменениях качества воды при ее транспортировке

Показатели качества воды (абсолютные величины)	Допустимые отклонения показателей качества воды при транспортировке (относительные величины)
В соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».	В соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

**Подписи сторон**

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Начальник центра предоставления услуг

В.Л. Барабошкин

« 18 » 01 2017 г.

МП



Транзитная организация

Генеральный директор

С.А. Терешин

2017 г.



*(Handwritten signature)*

*(Handwritten initials)*

МУП "Владимирводоканал"  
г. Владимир  
договор № *id*  
от «18» 01 2017 г.



Приложение № 5  
к договору № 22 от «18» 01 2017 г.  
по транспортировке холодной воды

**СВЕДЕНИЯ**  
о режиме подачи (потребления) холодной воды в точках приема и точках подачи

N п/п	Наименование точки	Наименование точки	Гарантированный объем подачи холодной воды в год, в том числе с разбивкой по месяцам	Гарантированный уровень давления холодной воды в системе холодного водоснабжения
1	2	3	4	5
1.	Точки приёма	ОАО «Владимирский завод «Электроприбор»	766860 куб.м/год, 63905 куб.м /мес.	3,0 атм
2.	Точка подачи	МУП КП "Школьный"	1152 куб.м/год, 96 куб.м /мес.	2,5 атм
3.	Точка подачи	МКП г. Владимира "Жилищно-коммунальное хозяйство"	48600 куб.м/год, 4050 куб.м /мес.	2,5 атм
4.	Точка подачи	ООО "Магнус"	3204 куб.м/год, 267 куб.м /мес.	2,5 атм
5.	Точка подачи	Стоматологическая клиника "Добрый доктор"	240 куб.м/год, 20 куб.м /мес.	2,5 атм
6.	Точка подачи	ТСЖ "Кузьминки"	28440 куб.м/год, 2370 куб.м /мес.	2,5 атм
7.	Точка подачи	ООО "Б+"	12156 куб.м/год, 1013 куб.м /мес.	2,5 атм
8.	Точка подачи	ОАО СКТЬ ПО "Вектор"	11400 куб.м/год, 950 куб.м /мес.	2,5 атм
9.	Точка подачи	ООО Инженерный центр "ПРОТЭК"	264 куб.м/год, 22 куб.м /мес.	2,5 атм
10.	Точка подачи	ИП Другов Р.И.	4800 куб.м/год, 400 куб.м /мес.	2,5 атм
11.	Точка подачи	ИП Позднякова И.Ю.	2880 куб. м /год, 240 куб.м /мес.	2,5 атм
12.	Точка подачи	ООО "Нео-Групп"	269 куб.м/год, 22 куб.м /мес.	2,5 атм
13.	Точка подачи	ИП Курзина С.А.	960 куб.м/год., 80 куб.м /мес.	2,5 атм
14.	Точка подачи	Морозова Т.А..	264 куб.м/год., 22 куб.м /мес.	2,5 атм

Подписи сторон

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Начальник центра предоставления услуг

В.Л. Барабошкин

«18» 01 2017 г.

МП



Транзитная организация

Генеральный директор

С.А. Терешин

«01» 02 2017 г.

МУП "Владимирводоканал"  
г. Владимир  
договор № 22  
от «18» 01 2017 г.



Приложение № 6  
к договору № 22 от «18» 01 2017 г.  
по транспортировке холодной воды

**СВЕДЕНИЯ**  
о составе и сроках проведения регламентных технических работ,  
обязательных для проведения транзитной организацией

N п/п	Наименование регламентных технических работ	Сроки проведения регламентных технических работ
1	Осмотр (обход трассы) трубопровода	1 раз в 2 месяца
2	Текущий ремонт трубопровода	1 раз за 12 месяцев
3	Капитальный ремонт трубопровода	По мере необходимости
4	Осмотр колодцев и камер (без спуска)	1 раз в 2 месяца
5	Внутренний осмотр колодцев и камер	1 раз в 6 месяцев
6	Текущий ремонт колодцев и камер	1 раз за 12 месяцев
7	Капитальный ремонт колодцев и камер	1 раз в пять лет
8	Осмотр задвижек	1 раз в 6 месяцев
9	Текущий ремонт задвижек	1 раз за 12 месяцев
10	Капитальный ремонт задвижек	1 раз в 2 года

Подписи сторон

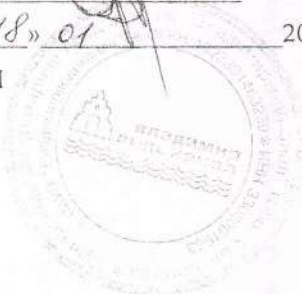
Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Начальник центра предоставления услуг

В.Л. Барабошкин

«18» 01 2017 г.

МП



Транзитная организация

Генеральный директор

С.А. Терешин

«01» 01 2017 г.



МУП "Владимирводоканал"  
г. Владимир  
договор № 22  
от «18» 01 2017 г.



Приложение № 7  
к договору № 22 от «18» 01 20 17г.  
по транспортировке холодной воды

**СВЕДЕНИЯ**  
о приборах учета (узлах учета) и местах отбора проб сточных вод

№ п/п	Наименование объекта	Место расположения узла учета	Показания прибора учета, куб. м	Диаметр прибора учета, мм	Марка и заводской номер прибора учета	Дата опломбирования	Дата очередной поверки	Технический паспорт прилагается (количество листов)
1	МУП КП «Школьный», ул. Батурина, 35	подвал		25	МЕТЕР ВК-Х/25 Н 2125384 13	03.02.2015	09.01.2019	
2	МКП г. Владимира «ЖКХ», ул. Батурина, 37, 37 А	подвальные помещения многоквартирных домов		65	СТВУ-65 435576803 (ул. Батурина, 37) СТВХ-65 465579514 (ул. Батурина, 37 а)	14.03.2016	21.01.2022	
3	ООО «Магнус», ул. Северная, 38 А	цех № 1		25	СКВГ 90-7/25 071363	13.02.2015	01.04.2017	
4	Стоматологическая клиника «Добрый доктор», ул. Батурина, 28, корп.9	санузел		15	СГВ-15Х 19036821	29.06.2015	06.04.2021	
5	ТСЖ «Кузьминки», ул. Батурина, 37 Б, 37 Г	подвал		40	МЕТЕР ВК-40-Х Н 4105559	31.05.2012	24.05.2018	
6	Морозова Т.А. ул. Батурина, 35 Б	тепловой пункт		20	СГВ-20 16397150	19.06.2015	03.01.2021	

МУП «Владимирведохранал»  
г. Владимир  
договор № 22 от 18.01.2017



7	ООО «Б+», ул. Батурина, 30	тепловой узел	50	ВСКМ 90/50 026001497	08.08.2016	05.07.2022	
8	ОАО СКТЬ ПО «Вектор», ул. Батурина, 39	тепловой узел корпуса № 1	40	ВСКМ 90-40 274093316	04.03.2015	01.12.2020	
9	ООО Инженерный центр «ПРОТЭК», ул. Батурина, 28, корп. 7	складское помещение	25	СКВ 7/25 000219	16.02.2015	09.02.2021	
10	ИП Друтов Р.И., ул. Северная, 63 Б	котельная	20	СХВ-20 14460530	27.02.2015	02.12.2020	
11	ИП Позднякова И.Ю., ул. Северная, 63 Б	на вводе	20	СХВ-20 14460547	27.02.2015	02.12.2020	
12	ООО «Нео-Групп», ул. Батурина, 28 (лит. О,Н)	кабинет ГИС	15	СВ-15Х Н 2965785 13	02.02.2015	01.08.2019	
13	ИП Курзина С.А., ул. Батурина, 28, копр. 9	санузел	15	МЕТЕР СВ-15 0494819	23.01.2015	12.08.2019	

№ п/п	Месторасположение места отбора проб воды	Характеристика места отбора проб воды
1	2	3
1	ул. Батурина, д. 35	Водопроводный ввод холодной воды Абонента МУП КП «Школьный»
2	ул. Батурина, д. 39	Водопроводный ввод холодной воды Абонента ОАО СКТЬ ПО «Вектор»
3	ул. Батурина, д. 37	Водопроводный ввод холодной воды Абонента МКП г. Владимира «ЖКХ»
4	ул. Батурина, д. 37 а	Водопроводный ввод холодной воды Абонента МКП г. Владимира «ЖКХ»
5	ул. Батурина, д. 28	Водопроводные вводы холодной воды Абонентов: ИП Курзина С.А., Стоматологическая клиника «Добрый доктор», ООО «Нео-Групп», ООО Инженерный центр «ПРОТЭК»
7	ул. Батурина, д. 30	Водопроводный ввод холодной воды Абонента ООО «Б+»



8	ул. Батурина, д. 37 б	Водопроводный ввод холодной воды Абонента ТСЖ «Кузьминки»
9	ул. Батурина, д. 35 б	Водопроводный ввод холодной воды Абонента Морозова Т.А.
10	ул. Северная, д. 38 а	Водопроводный ввод холодной воды ООО «Магнус»
11	ул. Северная, д. 63 б	Водопроводный ввод холодной воды Абонентов: ИП Другов Р.И., ИП Позднякова И.Ю.

**Подписи сторон**

**Организация водопроводно-канализационного хозяйства**

Начальник центра предоставления услуг

В.Л. Барбошкин

20 17 г.



**Транзитная организация**

Генеральный директор

С.А. Терешин

20 17 г.



МУП "Владимирводоканал"  
г. Владимир  
договор № \_\_\_\_\_  
от 18 » 01 20 17 г.