

ПРОТОКОЛ УРЕГУЛИРОВАНИЯ РАЗНОГЛАСИЙ

к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя № 5200-FA057/02-014/0031-2014 от 14.04.2014г.

г. Чебоксары

«26» июня 2014г.

Открытое акционерное общество «Территориальная генерирующая компания №5», именуемое в дальнейшем «Теплоснабжающая организация», в лице директора Филиала Марий Эл и Чувашии ОАО «ТТК-5» Цешковского Юрия Анатольевича, действующего на основании доверенности от 14.04.2014г., удостоверенной Абричкиной Еленой Анатольевной, временно исполняющей обязанности нотариуса города Москвы Новикова Андрея Николаевича, зарегистрированной в реестре за № 1д-215, с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальные технологии», именуемое в дальнейшем «Теплосетевая организация», в лице генерального директора Зотина Олега Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем каждое в отдельности «Сторона», а совместно – «Стороны», согласовали разногласия по протоколу разногласий к договору оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя № 5200-FA057/02-014/0031-2014 от 14.04.2014г. (далее по тексту – Договор).

№ пункта проекта договора	Редакция Теплоснабжающей организации ОАО «ТТК-5»	Редакция Теплосетевой организации ООО «Коммунальные технологии»	Согласованная редакция
п. 2.2.2.	<p>Подача тепловой энергии, теплоносителя в точки приема осуществляется исходя из следующих принципов, обусловленных обязательствами Теплоснабжающей организации по договорам теплоснабжения с потребителями Теплоснабжающей организации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подача тепловой энергии, теплоносителя на цели отопления осуществляется в пределах отопительного периода, начало и окончание которого устанавливается в соответствии с действующим законодательством с учетом климатических данных. За пределами каждого установленного отопительного периода Теплоснабжающая организация не подает в точки приема тепловую энергию, теплоноситель на цели отопления, если иное не будет установлено дополнительным соглашением Сторон; - подача тепловой энергии, теплоносителя на цели горячего водоснабжения осуществляется постоянно и может быть приостановлена на период проведения плановых ремонтных работ, сроки проведения которых определяются в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов; - перерывы в подаче тепловой энергии, теплоносителя на цели 	<p>Изложить в следующей редакции:</p> <p>«2.2.2. Подача тепловой энергии, теплоносителя в точки приема осуществляется исходя из следующих принципов, обусловленных обязательствами Теплоснабжающей организации по договорам теплоснабжения с потребителями Теплоснабжающей организации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять эксплуатацию принадлежащих ему источников тепловой энергии и тепловых сетей в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности; - поддерживать на границе балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности значения показателей качества теплоснабжения, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным требованиям; - информировать теплосетевую организацию в установленные договором сроки об аварийных ситуациях на энергетических объектах, плановом, текущем и капитальном ремонте на них. 	п. 2.2.2. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации

	<p>снабжения в пределах отопительного периода допускаются в случаях обусловленных законодательством действий Теплоснабжающей организации, направленных на обеспечение надежности теплоснабжения.</p>		
п. 2.2.6.	<p>Информировать Теплосетевую организацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - об аварийных ситуациях на энергетических объектах Теплоснабжающей организации – немедленно и любым доступным способом после того, как Теплоснабжающей организации стало известно о такой ситуации; - о плановом, текущем и капитальном ремонте тепловых сетей и (или) энергетического оборудования, если данные действия влияют на возможность исполнения Теплоснабжающей организацией обязательств по настоящему Договору, – не менее, чем за календарный месяц до начала ремонта; - о дате и продолжительности проведения всех испытаний и отключений (за исключением аварийных) в тепловых сетях Теплоснабжающей организации в срок, не позднее, чем за сутки до проведения мероприятий (любым доступным способом, позволяющим установить факт такого уведомления, в том числе письмом, телеграммой или телефонограммой). 	<p>Изложить в следующей редакции п. 2.2.6.: «Информировать Теплосетевую организацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - об аварийных ситуациях на энергетических объектах Теплоснабжающей организации – немедленно и любым доступным способом после того, как Теплоснабжающей организации стало известно о такой ситуации; - о плановом, текущем и капитальном ремонте тепловых сетей и (или) энергетического оборудования, если данные действия влияют на возможность исполнения Теплоснабжающей организации обязательств по настоящему договору, - не менее, чем за календарный месяц до начала ремонта; - о дате и продолжительности проведения всех ранее согласованных с Теплосетевой организацией испытаний и отключений (за исключением аварийных) в тепловых сетях Теплоснабжающей организации в срок, не позднее, чем за 3 суток до проведения мероприятий (любым доступным способом, позволяющим установить факт такого уведомления, в том числе письмом, телеграммой или телефонограммой).» 	п. 2.2.6. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации
п. 2.2.12.	Отсутствует	<p>Дополнить пунктом 2.2.12: «Оплачивать затраты, понесенные Теплосетевой организацией при отключении, ограничении и включении тепловой энергии согласно заявлениям Теплоснабжающей организации.»</p>	Оставить в редакции Теплоснабжающей организации
п. 2.3.3.	<p>Обеспечивать установленные настоящим Договором режимы передачи тепловой энергии, теплоносителя:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) с поддержанием в точках передачи качества горячей воды на нужды горячей водоснабжения потребителей Теплоснабжающей организации в соответствии с требованиями действующих санитарных правил и норм, б) с соблюдением гидравлического режима от точек приема до точек передачи, указанных в 	<p>Изложить в следующей редакции: «2.3.3. Обеспечивать установленные настоящим Договором режимы передачи тепловой энергии, теплоносителя</p> <ul style="list-style-type: none"> а) с поддержанием в точках передачи качества теплоносителя Теплоснабжающей организации в соответствии с требованиями действующих санитарных правил и норм при условии соблюдения Теплоснабжающей организацией поддержания температуры теплоносителя в подающем трубо- 	п. 2.3.3. Договора принять в следующей редакции: «2.3.3. Обеспечивать установленные настоящим Договором режимы передачи тепловой энергии, теплоносителя: а) с поддержанием в точках передачи качества теплоносителя Теплоснабжающей организации в соответствии с требованиями действующих санитарных правил и норм при условии соблюдения Теплоснабжающей организацией

	<p>Приложении № 2 к настоящему Договору, в) с соблюдением среднечасового (нормативного) расхода теплоносителя на подпитку тепловых сетей не более 0,25% от объема тепловых сетей Теплосетевой организации _____ т/час.</p>	<p>проводе в соответствии с температурным графиком 150/70°C без отклонений от температурного графика, б) с соблюдением гидравлического режима от точек приема до трочек передачи, указанных в Приложениях №№2.1-2.38 к настоящему Договору.»</p>	<p>поддержания температуры теплоносителя в подающем трубопроводе в соответствии с отопительным графиком температур, утвержденным Главой Администрации г. Чебоксары, б) с соблюдением гидравлического режима от точек приема до точек передачи, указанных в Приложениях №№2.1-2.38 к настоящему Договору, в) с соблюдением среднечасового (нормативного) расхода теплоносителя на подпитку тепловых сетей не более 0,25% от объема тепловых сетей Теплосетевой организации _____ т/час.</p>
п. 2.3.8.	<p>Предоставлять Теплоснабжающей организации сведения о произведенных ограничениях (прекращении) или возобновлении теплоснабжения потребителей – по заявлениям Теплоснабжающей организации, а в случаях аварийных отключений в тепловых сетях Теплосетевой организации – ежемесячно в срок до 28 числа отчетного месяца.</p>	Исключить	п. 2.3.8. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации
п. 2.3.9.	<p>Соблюдать режим подачи тепловой энергии в границах балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Теплосетевой организации при условии соблюдения Теплоснабжающей организацией аналогичных параметров на источнике тепловой энергии. В случае несоблюдения температурного графика по вине Теплосетевой организации, Стороны оформляют двухсторонний акт. После нормализации температурного режима Теплосетевая организация обязана уведомить об этом Теплоснабжающую организацию с составлением двухстороннего акта.</p>	Исключить	п. 2.3.9. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации
п. 2.3.11.	<p>При возникновении аварии (в т.ч. разрыв, повреждение) на тепловых сетях Теплосетевой организации, используемых для передачи тепловой энергии и (или) теплоносителя конечным потребителям Теплоснабжающей организации, незамедлительно: - самостоятельно отключить поврежденный участок на своих тепловых сетях, или, при отсутствии возможности, подать заявку на отключение Теплоснабжа-</p>	<p>Изложить в следующей редакции: «2.3.11. При возникновении аварии (в т.ч. разрыв, повреждение) на тепловых сетях Теплосетевой организации, используемых для передачи тепловой энергии и (или) теплоносителя конечным потребителям Теплоснабжающей организации, незамедлительно: - самостоятельно отключить поврежденный участок на своих тепловых сетях, или, при отсутствии возможности, подать заяв-</p>	п. 2.3.11. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации

ющей организации;

- принять меры по предотвращению размораживания тепловых сетей и теплопотребляющих установок конечных потребителей Теплоснабжающей организации;

- уведомить Теплоснабжающую организацию, в соответствии с п. 2.2.6 настоящего Договора с указанием срока прибытия ее представителя для составления акта, в котором фиксируются размеры повреждения и продолжительность утечки, о возникновении аварии.

В течение суток с момента возникновения аварии повторно сообщить в письменной форме в Теплоснабжающую организацию об аварии и устранить аварию в разумный срок с момента выявления неисправностей.

В случае возникновения аварии составляется акт, подписываемый Теплоснабжающей организацией и Теплосетевой организацией, в котором указываются сведения о неисправности (аварии, порыве утечке и т.п.), дата и время обнаружения и отключения поврежденного участка от подачи тепловой энергии, теплоносителя, а также, по возможности, дата и время устранения неисправности, дата и время повышенного расхода теплоносителя, принимаемые меры, размеры повреждения и т.п.

Об устранении неисправности также составляется акт, подписываемый Теплоснабжающей организацией и Теплосетевой организацией.

Акты составляются Теплоснабжающей организацией, при этом Теплосетевая организация вправе указывать свои замечания к акту. В случае немотивированного отказа Теплосетевой организацией от подписания акта, об этом делается запись в акте, при этом такой акт считается надлежащим доказательством указанных в нем обстоятельств.

При выявлении невозможности устранения аварии в сетях Теплосетевой организации в разумный срок силами Теплосетевой организации, Теплоснабжающая организация вправе принять решение об устранении неисправности (повреждения) своими си-

ку на отключение Теплоснабжающей организации;

- принять меры по предотвращению размораживания тепловых сетей;

- уведомить Теплоснабжающую организацию, в случае отсутствия приборов учета тепловой энергии и теплоносителя на границе раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, в соответствии с п. 2.2.6 настоящего Договора с указанием срока прибытия ее представителя для составления акта, в котором фиксируются размеры повреждения и продолжительность утечки, о возникновении аварии.

В случае возникновения аварии составляется акт, подписываемый Теплоснабжающей организацией и Теплосетевой организацией, в котором указываются сведения о неисправности (аварии, порыве утечке и т.п.), дата и время обнаружения и отключения поврежденного участка от подачи тепловой энергии, теплоносителя, а также, по возможности, дата и время устранения неисправности, дата и время повышенного расхода теплоносителя, принимаемые меры, размеры повреждения и т.п.

Об устранении неисправности также составляется акт, подписываемый Теплоснабжающей организацией и Теплосетевой организацией.

Акты составляются Теплоснабжающей организацией, при этом Теплосетевая организация вправе указывать свои замечания к акту. В случае немотивированного отказа Теплосетевой организацией от подписания акта, об этом делается запись в акте, при этом такой акт считается надлежащим доказательством указанных в нем обстоятельств.

При выявлении невозможности устранения аварии в сетях Теплосетевой организации в разумный срок силами Теплосетевой организации, Теплоснабжающая организация вправе принять решение об устранении неисправности (повреждения) своими силами. В этом случае возмещение понесенных Теплоснабжающей организацией расходов возмещается Теплосетевой организацией

	лами. В этом случае возмещение понесенных Теплоснабжающей организацией расходов возмещается Теплосетевой организацией (владельцем сетей).	(владельцем сетей).»	
п. 2.3.12.	<p>При проведении плановых ремонтных работ Теплосетевая организация обязана не менее чем за трое суток подать заявку на отключение с вызовом представителя Теплоснабжающей организации для составления соответствующего акта.</p> <p>В период проведения плановых ремонтных работ продолжительность отключения системы теплоснабжения не должна превышать 14 суток. В случае отключения системы теплоснабжения свыше установленного срока, Теплосетевая организация несет ответственность в соответствии с законодательством РФ. Теплоснабжающая организация имеет право предъявить Теплосетевой организации возмещение ущерба, понесенного в результате таких действий.</p> <p>В случае проведения не согласованных с Теплоснабжающей организацией ремонтных работ, Теплосетевая организация несет ответственность в соответствии с законодательством РФ перед конечными потребителями Теплоснабжающей организации, которым Теплосетевой организацией было прекращено (ограничено) теплоснабжение при проведении указанных работ.</p> <p>Включение отремонтированных тепловых сетей Теплосетевой организации, конечных потребителей Теплоснабжающей организации после планового или аварийного ремонта, а также новых объектов, производить исключительно с разрешения Теплоснабжающей организации с составлением двухстороннего акта.</p>	<p>Изложить в следующей редакции: «2.3.12. При проведении плановых ремонтных работ Теплосетевая организация обязана не менее чем за трое суток подать заявку на отключение с вызовом представителя Теплоснабжающей организации для составления соответствующего акта.</p> <p>В период проведения плановых ремонтных работ продолжительность отключения системы теплоснабжения не должна превышать 14 суток. В случае отключения системы теплоснабжения свыше установленного срока, Теплосетевая организация несет ответственность в соответствии с законодательством РФ.</p> <p>В случае проведения не согласованных с Теплоснабжающей организацией ремонтных работ (за исключением аварий, прорыве утечке, и т.п.), Теплосетевая организация несет ответственность в соответствии с законодательством РФ перед конечными потребителями Теплоснабжающей организации, которым Теплосетевой организацией было прекращено (ограничено) теплоснабжение при проведении указанных работ.</p> <p>Включение отремонтированных тепловых сетей Теплосетевой организации, конечных потребителей Теплоснабжающей организации после планового или аварийного ремонта, производить по согласованию с Теплоснабжающей организацией, новых объектов, производить исключительно с разрешения Теплоснабжающей организации с составлением двухстороннего акта.»</p>	<p>п. 2.3.12. Договора принять в следующей редакции: «2.3.12. При проведении плановых ремонтных работ Теплосетевая организация обязана не менее чем за трое суток подать заявку на отключение с вызовом представителя Теплоснабжающей организации для составления соответствующего акта.</p> <p>В период проведения плановых ремонтных работ продолжительность отключения системы теплоснабжения не должна превышать 14 суток. В случае отключения системы теплоснабжения свыше установленного срока, Теплосетевая организация несет ответственность в соответствии с законодательством РФ. Теплоснабжающая организация имеет право предъявить Теплосетевой организации возмещение ущерба, понесенного в результате таких действий.</p> <p>В случае проведения не согласованных с Теплоснабжающей организацией ремонтных работ (за исключением аварий, прорыве, утечке), Теплосетевая организация несет ответственность в соответствии с законодательством РФ перед конечными потребителями Теплоснабжающей организации, которым Теплосетевой организацией было прекращено (ограничено) теплоснабжение при проведении указанных работ.</p> <p>Включение отремонтированных тепловых сетей Теплосетевой организации, конечных потребителей Теплоснабжающей организации после планового или аварийного ремонта, а также новых объектов, производить исключительно с разрешения Теплоснабжающей организации с составлением двухстороннего акта.</p>
п. 2.3.14.	Согласовывать с Теплоснабжающей организацией порядок прекращения подачи тепловой энергии и (или) теплоносителя при выводе оборудования в ремонт, а	Исключить	п. 2.3.14. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации

	... при окончании отопительного сезона.		
п. 2.3.15.	Выполнять до начала отопительного периода мероприятия согласно требованиям утвержденных Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок по подготовке тепловых сетей Теплосетевой организации к работе в предстоящий отопительный период с проведением их гидравлических испытаний на прочность и плотность (опрессовка), промывок в присутствии представителя Теплоснабжающей организации с оформлением акта о технической готовности тепловых сетей Теплосетевой организации к работе в предстоящий отопительный период; предоставлять возможность проверки готовности приборов учета тепловой энергии к предстоящему отопительному периоду с составлением акта допуска в эксплуатацию приборов учета тепловой энергии и теплоносителя.	Изложить в следующей редакции: «2.3.15. Выполнять до начала отопительного периода мероприятия согласно требованиям утвержденных Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок по подготовке тепловых сетей Теплосетевой организации к работе в предстоящий отопительный период, предоставлять Теплоснабжающей организации возможность проверки готовности приборов учета тепловой энергии к предстоящему отопительному периоду с составлением акта допуска в эксплуатацию приборов учета тепловой энергии и теплоносителя.»	п. 2.3.15. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации
п. 2.3.16.	Оплачивать затраты, понесенные Теплоснабжающей организацией при отключении, ограничении и включении тепловой энергии согласно заявкам Теплосетевой организации.	Исключить	п. 2.3.16. Договора принять в редакции Теплосетевой организации
п. 2.3.18.	Оборудовать точки приема и (или) передачи тепловой энергии, теплоносителя коммерческими узлами учета тепловой энергии, теплоносителя в соответствии с требованиями законодательства РФ.	Исключить	п. 2.3.18. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации
п. 2.3.20.	Выполнять законные требования Теплоснабжающей организации об устранении недостатков в устройстве, эксплуатации и обслуживании тепловых сетей Теплосетевой организации, в установленные сроки.	Исключить	п. 2.3.20. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации
п. 2.3.21.	Обеспечить передачу тепловой энергии, теплоносителя в пределах заявленных величин тепловой мощности, расхода теплоносителя в каждой точке передачи, указанных в Приложении №1 к настоящему Договору, для вновь подключаемых, реконструируемых теплопотребляющих установок потребителей Теплоснабжающей организации.	Исключить	п. 2.3.21. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации
п. 2.3.22.	Представлять по запросу в Теплоснабжающую организацию имеющуюся необходимую для исполнения настоящего Договора	Исключить	п. 2.3.22. Договора принять в редакции Теплоснабжающей организации

	...ую информацию.		
п. 2.3.23.	Обеспечить присутствие своих уполномоченных представителей по письменному запросу Тепло-снабжающей организации на совместных (комиссионных) меро-прия-тиях, определенных настоящим Договором.	Исключить	п. 2.3.23. Договора принять в редакции Тепло-снабжающей организации
п. 2.5.1.	Контролировать Тепло-сетевую организацию в части исполнения ею своих обязанностей по насто-ящему Договору (с правом выда-чи требований об устранении нарушений Договора в установ-ленные сроки) в соответствии с действующим законодательством, в том числе контролировать: - качество параметров тепло-носителя в точках поставки тепло-вой энергии потребителям (ко-миссионно с участием уполномо-ченных представителей Тепло-сетевой организации, а в случае отказа Тепло-сетевой организации от такого участия или неявки представителей Тепло-сетевой организации самостоятельно); - техническое состояние тепло-вых сетей и теплоэнергетическо-го оборудования Тепло-сетевой организации, участвующих в процессе передачи и(или) преоб-разования тепловой энергии, теплоносителя, (комиссионно с участием уполномоченных пред-ставителей Тепло-сетевой органи-зации); - ход проведения испытаний теп-ловых сетей и теплоэнергетиче-ского оборудования Тепло-сетевой организации (комиссионно с участием уполномоченных пред-ставителей Тепло-сетевой органи-зации).	Изложить в следующей редакции: «2.5.1. Контролировать Тепло-сетевую организацию в части ис-полнения ею своих обязанностей по настоящему Договору (с пра-вом выдачи требований об устра-нении нарушений Договора в установленные сроки) в соответ-ствии с действующим законода-тельством, в том числе контроли-ровать: - качество параметров тепло-носителя в точках поставки тепло-вой энергии потребителям (ко-миссионно с участием уполномо-ченных представителей Тепло-сетевой организации, а в случае отказа Тепло-сетевой организации от такого участия или неявки представителей Тепло-сетевой организации самостоятельно); - техническое состояние прибо-ров учета тепловой энергии, теп-лоносителя Тепло-сетевой орга-низации; - ход проведения испытаний теп-ловых сетей и теплоэнергетиче-ского оборудования Тепло-сетевой организации (комиссионно с участием уполномоченных пред-ставителей Тепло-сетевой органи-зации).»	п. 2.5.1. Договора принять в редакции Тепло-снабжающей организации
п. 2.7.4.	Отсутствует	Дополнить пунктом 2.7.4: «2.7.4. Осуществлять контроль за режимом работы приборов учета тепловой энергии и теплоносителя, установленных у потребите-лей Тепло-снабжающей организа-ции. Ежемесячно совместно с представителями Тепло-снабжа-ющей организацией производить снятие показаний приборов учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителей Тепло-снабжа-ющей организации.»	Оставить в редакции Тепло-снабжающей организации
п. 7.1.	Настоящий Договор действует с «01» января 2014г. по «31» мая 2014 г. включительно. Стороны договорились о том, что действие	Изложить в следующей редакции: «7.1. Условия настоящего Дого-вора применяются к отношениям сторон, возникшим с 01 января	п. 7.1. Договора принять в редакции Тепло-снабжающей организации

	настоящего Договора распространяется на отношения Сторон, возникшие с «01» января 2014 г.	2014. Настоящий Договор действует по 31 декабря 2014 (и пролонгируется на следующий календарный год, если до окончания срока его действия ни одна из сторон письменно не заявит другой стороне о его прекращении или изменении или заключении Договора на иных условиях.)»	
Приложение №1	Приложение №1 объемы мощности тепловых сетей Теплосетевой организации проекта договора №5200-FA057/02-014/0031-2014 оказания услуг по передаче тепловой энергии и теплоносителя от «14» апреля 2014г.	Приложение №1 объемы мощности тепловых сетей Теплосетевой организации проекта договора №5200-FA057/02-014/0031-2014 оказания услуг по передаче тепловой энергии и теплоносителя от 14.04.2014 изложить в редакции Теплосетевой организации.	Приложение №1 к Договору принять в редакции Теплосетевой организации
Приложение №4	2.3. При возникновении крупномасштабной аварии на тепловых сетях, значительной утечке воды из системы, превышающей производительность ХВП теплоисточника, снижении уровней БА (баков аккумуляторов), ОДС «ЧМТС» по согласованию с руководством «ЧМТС» вводит режим ограничения горячего водоснабжения. Распоряжение ОДС ОСП «ЧТС» выполняются немедленно и безоговорочно.	Изложить в следующей редакции: «2.3. При возникновении крупномасштабной аварии на тепловых сетях, значительной утечке воды из системы, превышающей производительность ХВП теплоисточника, снижении уровней БА (баков аккумуляторов), ОДС «ЧМТС» по согласованию с руководством «ЧМТС» вводит режим ограничения тепловой энергии и теплоносителя. Распоряжение ОДС ОСП «ЧТС» выполняются немедленно и безоговорочно.»	п. 2.3. Приложения №4 к Договору принять в следующей редакции: «2.3. При возникновении крупномасштабной аварии на тепловых сетях, значительной утечке воды из системы, превышающей производительность ХВП теплоисточника, снижении уровней БА (баков аккумуляторов), ОДС «ЧМТС» по согласованию с руководством «ЧМТС» вводит режим ограничения тепловой энергии и теплоносителя, в том числе горячей воды на нужды горячего водоснабжения. Распоряжение ОДС ОСП «ЧТС» выполняются немедленно и безоговорочно.»
Приложение №4	2.5. После ликвидации аварии ОДС «ЧМТС» дает распоряжение о восстановлении режима горячего водоснабжения потребителей.	Изложить в следующей редакции: «2.5. После ликвидации аварии ОДС «ЧМТС» дает распоряжение о восстановлении режима подачи тепловой энергии и теплоносителя потребителям.»	п. 2.5. Приложения №4 к Договору принять в следующей редакции: «2.5. После ликвидации аварии ОДС «ЧМТС» дает распоряжение о восстановлении режима подачи тепловой энергии и теплоносителя, в том числе горячей воды на нужды горячего водоснабжения, потребителям.»

Настоящий протокол урегулирования разногласий составлен в двух оригинальных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны, с момента его подписания Сторонами становится неотъемлемой частью договора оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя № 5200-FA057/02-014/0031-2014 от 14.04.2014г. и принимается сторонами в Согласованной редакции.

ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:



Ю.А. Цешковский/

ТЕПЛОСЕТЕВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:
ООО «Коммунальные технологии»

М.П.

Ю.А. Зотин/