

г. Красноярск

«18» сентября 2018 г.

Государственное предприятие Красноярского края «**Центр развития коммунального комплекса**» (сокращенно – ГПКК «ЦРКК»), именуемое в дальнейшем Энергоснабжающая организация, в лице начальника структурного подразделения в п. Березовка **Кульшина Игоря Сергеевича**, действующего на основании доверенности № 87 от 22 декабря 2017 года, с одной стороны, и краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Емельяновский дорожно-строительный техникум», именуемое в дальнейшем Абонент, в лице директора **Калачева Владимира Петровича**, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем Стороны заключили настоящий Договор нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору Энергоснабжающая организация обязуется поставить Абоненту тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель, а Абонент обязуется оплачивать принятую тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель, а также соблюдать предусмотренный настоящим Договором режим ее потребления.

1.2. Местом исполнения обязательств Энергоснабжающей организации является точка поставки, которая располагается на границе балансовой принадлежности теплопотребляющей установки или тепловой сети Абонента и тепловой сети Энергоснабжающей организации.

## 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Энергоснабжающая организация обязуется:

2.1.1. Поставлять тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель на условиях, установленных настоящим Договором.

2.1.2. Обеспечить надежность теплоснабжения в соответствии с требованиями технических регламентов, иными обязательными требованиями по обеспечению надежности теплоснабжения и требованиями правил организации теплоснабжения в Российской Федерации.

Для обеспечения надежности теплоснабжения Энергоснабжающая организация исполняет следующие обязанности: своевременно производить техническое обслуживание и ремонт, гидравлическую промывку и гидравлические испытания тепловых сетей и внутренних сетей теплоснабжения.

2.1.3. Осуществлять контроль за соблюдением Абонентом режима потребления тепловой энергии.

2.1.4. Обеспечить безаварийную и бесперебойную работу объектов теплоснабжения.

2.1.5. По просьбе Абонента рассматривать изменения условий Договора в части Договорных тепловых нагрузок с учетом задолженности за потребленную тепловую энергию.

Соответствующее письменное заявление Абонента должно быть представлено в Энергоснабжающую организацию на рассмотрение не позднее чем за 20 (двадцать) дней до начала расчетного периода, в котором предполагается изменение Договорных условий.

2.2. Абонент обязуется:

2.2.1. Оплачивать тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель за расчетный период (месяц) в установленный настоящим Договором срок.

2.2.2. Принимать поставляемую Энергоснабжающей организацией тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель в количестве и с тепловыми нагрузками, установленными в настоящем Договоре.

2.2.3. Обеспечивать беспрепятственный доступ представителям Энергоснабжающей организации к теплопотребляющим установкам для проверки их технического состояния и контрольных замеров параметров теплоносителя, снятия показаний приборов учета.

2.2.4. Обеспечивать сохранность установленных на тепловом вводе приборов учета и автоматики, пломб на отключенных теплоиспользующих установках.

2.2.5. Ежегодно производить ремонт, наладку теплопотребляющего оборудования, тепловых сетей и контрольно-измерительных приборов под контролем Энергоснабжающей организации.

2.2.6. Согласовывать с Энергоснабжающей организацией любые отключения и включения систем теплопотребления, а также работы по реконструкции тепловых сетей и систем теплопотребления.

2.2.7. Производить запуск теплоносителя при отсутствии задолженности за потребленную тепловую энергию после осмотра технического состояния теплопотребляющих установок и тепловых сетей, и получения справки готовности.

2.2.8. Обеспечить надежность теплопотребления в соответствии с требованиями технических регламентов, иными обязательными требованиями по обеспечению надежности теплоснабжения и требованиями правил организации теплоснабжения в Российской Федерации.

Для обеспечения надежности теплопотребления Абонент исполняет следующие обязанности:

не допускать отбор теплоносителя;

о повреждениях тепловых сетей, утечке теплоносителя немедленно сообщать по телефонам: 8 (902) 923-00-81;

обеспечивать беспрепятственный доступ представителей Энергоснабжающей организации к тепловым установкам.

2.2.9. При необходимости изменения тепловой нагрузки, предусмотренной настоящим Договором, не

позднее чем за 20 (двадцать) дней до начала расчетного периода представлять Энергоснабжающей организации документы для внесения соответствующих изменений в настоящий Договор.

2.2.10. Сообщать Энергоснабжающей организации в течение 5 (пяти) дней об изменениях:

- балансовой принадлежности теплоиспользующих установок;
- банковских реквизитов.

2.2.11. При выезде из занимаемого помещения или прекращении деятельности за 30 (тридцать) дней письменно (телеграмма, факс, телекс) сообщить Энергоснабжающей организации о расторжении настоящего Договора и произвести полный расчет за теплоэнергию по день выезда из помещения или прекращения деятельности предприятия Абонента соответственно.

2.3. Энергоснабжающая организация имеет право:

2.3.1. При возникновении аварийных режимов теплоснабжения производить ограничение отпуска тепловой энергии полностью или частично в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2.4. Абонент имеет право:

2.4.1. Заявлять Энергоснабжающей организации об ошибках в платежных документах и требовать их исправления.

2.4.2. Подключать субабонентов к своим сетям при получении письменного согласия Энергоснабжающей организации.

2.4.3. Не менее чем за 90 (девяносто) дней до окончания срока действия настоящего Договора направить заявку на изменение заявленного объема потребления тепловой энергии и теплоносителя. Изменение (пересмотр) тепловых нагрузок осуществляется в порядке, определяемом уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

2.4.4. При отсутствии задолженности по Договору отказаться от исполнения Договора и заключить Договор теплоснабжения с иной энергоснабжающей организацией (иным владельцем источника тепловой энергии) в соответствующей системе теплоснабжения на весь объем или часть объема потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя.

2.5. Отказ Абонента от исполнения настоящего Договора и заключение Договора теплоснабжения с иным владельцем источника тепловой энергии допускается в следующих случаях:

2.5.1. Подключение теплопотребляющих установок Абонента к коллекторам источников тепловой энергии, принадлежащих иному владельцу источников тепловой энергии, с которым заключается Договор теплоснабжения.

2.5.2. Поставка тепловой энергии, теплоносителя в тепловые сети, к которым подключен Абонент, только с источников тепловой энергии, принадлежащих иному владельцу источника тепловой энергии.

2.5.3. Поставка тепловой энергии, теплоносителя в тепловые сети, к которым подключен Абонент, с источников тепловой энергии, принадлежащих иным владельцам источников тепловой энергии, при обеспечении раздельного учета исполнения обязательств по поставке тепловой энергии, теплоносителя потребителям с источников тепловой энергии, принадлежащих разным лицам.

### 3. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И УЧЕТ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ

3.1. Энергоснабжающая организация поставляет Абоненту тепловую энергию на отопление и горячее водоснабжение нежилого помещения по адресу: 662521, Красноярский край, Березовский район, пгт. Березовка, ул. Полевая, 2 в объеме с разбивкой по месяцам, установленном Приложением № 1 к настоящему Договору.

3.2. Энергоснабжающая организация поставляет Абоненту теплоноситель на горячее водоснабжение нежилого помещения по адресу: 662521, Красноярский край, Березовский район, пгт. Березовка, ул. Полевая, дом № 2 в объеме, установленном Приложением № 1 к настоящему Договору.

3.3. Величина тепловой нагрузки теплопотребляющих установок Абонента составляет:

- на отопление – 0,1366 Гкал/час;
- на горячее водоснабжение – 0,0011 Гкал/час.

3.4. Параметры качества теплоснабжения и теплоносителей по настоящему Договору должны определяться температурным графиком, согласованным органами местного самоуправления.

3.5. Сторонами устанавливается следующий режим потребления тепловой энергии и теплоносителя: Абонент обеспечивает температуру в обратном трубопроводе согласно температурному графику на выходе у Абонента.

Диапазон разницы температур теплоносителя между подающим и обратным трубопроводами или значение температуры теплоносителя в обратном трубопроводе составляет не более 20°С.

Показатели качества возвращаемых в тепловую сеть или на источник теплотехнологии теплоснабжения, иным конденсата должны соответствовать техническим регламентам, правилам организации теплоснабжения, иным нормативным правовым актам.

3.6. Объем (величина) допустимого ограничения теплоснабжения может составлять:

допустимое снижение температуры тепловой энергии (теплоносителя), определенной температурным графиком Энергоснабжающей организации при температуре наружного воздуха, °С: минус 10 - до 70 процентов; минус 20 – до 73 процентов; минус 30 – до 75 процентов; минус 40 – до 80 процентов; минус 50 – до 85 процентов.

3.7. Коммерческий учет тепловой энергии, поставляемой по настоящему Договору, осуществляется путем его измерения приборами учета, которые устанавливаются в точке поставки, расположенной на границе балансовой принадлежности (п. 1.2 настоящего Договора).

3.8. Абонент в срок до 25 числа каждого месяца должен представлять Энергоснабжающей организации показания приборов учета потребленной тепловой энергии.

3.9. Коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя осуществляется расчетным путем в следующих случаях:

3.9.1. Отсутствие в точке поставки (п. 1.2 настоящего Договора) приборов учета.

3.9.2. Неисправность приборов учета.

3.9.3. Нарушение Абонентом срока представления показаний приборов учета, установленного п. 3.8 настоящего Договора.

3.10. В случаях, указанных в п. 3.9 настоящего Договора, учет расчетным путем осуществляется в следующем порядке: объем тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя определяется в соответствии п. 3.1 и 3.2.

3.12. При наличии у Абонента задолженности по оплате тепловой энергии, в том числе в случае нарушения сроков предварительной оплаты, в размере, превышающем размер платы за более чем один расчетный период (п. 4.4 настоящего Договора) Энергоснабжающая организация вправе ввести ограничения подачи тепловой энергии в порядке, установленном правилами организации теплоснабжения.

До введения ограничения подачи тепловой энергии Энергоснабжающая организация предупреждает в письменной форме Абонента о возможности введения указанного ограничения в случае неуплаты задолженности до истечения второго расчетного периода.

3.13. При нарушении режима потребления тепловой энергии, в том числе превышении фактического объема потребления тепловой энергии и теплоносителя над Договорным объемом потребления исходя из Договорной величины тепловой нагрузки в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, Абонент обязан оплатить Энергоснабжающей организации объем сверх Договорного, без учетного потребления или потребления с нарушением режима потребления с применением к тарифам в сфере теплоснабжения повышающих коэффициентов, установленных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

3.14. В отношении приборов учета, которые устанавливаются в точке поставки, расположенной на границе балансовой принадлежности (п. 1.2 настоящего Договора), устанавливается следующее:

3.14.1. Технические данные используемых приборов учета, измеряемые ими параметры тепловой энергии (теплоносителя) и места их расположения: в акте допуска в эксплуатацию приборов учета.

3.14.2. Требования, предъявляемые к условиям эксплуатации и сохранности приборов учета: в акте допуска в эксплуатацию приборов учета.

3.14.3. Порядок и периодичность передачи документов и данных коммерческого учета: до 25 числа каждого месяца.

3.14.4. Срок восстановления работоспособности прибора учета в случае его временного выхода из эксплуатации или утраты: 15 дней.

3.14.5. Условие об обязательном обеспечении периодического (не чаще 1 раза в квартал) доступа уполномоченных представителей Энергоснабжающей организации к приборам учета тепловой энергии и эксплуатационной документации с целью проверки условий их эксплуатации и сохранности, снятия контрольных показаний, а также в любое время при несоблюдении режима потребления тепловой энергии или подачи недостоверных показаний приборов учета.

#### 4. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

4.1. Поставляемая Энергоснабжающей организацией тепловая энергия оплачивается по тарифам, установленным Региональной энергетической комиссией Красноярского края, принимаются в бесспорном порядке, без предварительного согласования сторонами и вводятся в сроки, оговоренные Региональной энергетической комиссией Красноярского края.

4.2. Сумма, подлежащая уплате Абонентом потребленной тепловой энергии, определяется как произведение определенного настоящим Договором объема потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя согласно п. 3.1 и п. 3.2. Договора в месяце, за который осуществляется оплата, и тарифа на тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель, определяемого п. 4.1 Договора и составляет 1 858 978 (Один миллион восемьсот пятьдесят восемь тысяч девятьсот семьдесят восемь) рублей 09 коп., согласно Приложения № 1 к настоящему Договору.

В случае изменения в соответствии с законодательством Российской Федерации тарифов на тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель для Энергоснабжающей организации при исполнении Договора, цена Договора должна быть изменена соответственно размеру изменения тарифов на соответствующие услуги.

В случаях и порядке, установленных п. п. 3.9, 3.10 настоящего Договора, сумма, подлежащая уплате Абонентом, определяется расчетным путем.

4.3. Расчет за поставляемую тепловую энергию производится в следующем порядке:

Расчетным периодом является 1 календарный месяц.

Оплата производится в течение 10 дней со дня получения предоставленной организацией счет-фактуры и акта выполненных работ, месяца следующего за расчетным.

Документы ежемесячно доставляются следующим способом:

4.3.1. высылаются электронной почтой на адрес [buchpu81@mail.ru](mailto:buchpu81@mail.ru);

4.3.2. высылаются почтовым отправлением абоненту заказным письмом с уведомлением о получении по адресу абонента, указанному в разделе 9 настоящего договора. В случае ненадлежащего исполнения Абонентом своих обязательств по своевременному получению почтовой корреспонденции, возврата почтовой корреспонденции в виду отсутствия адресата по заявленному почтовому адресу или в связи с истечением срока

хранения заказной корреспонденции в отделении связи, абонент, которому была адресована корреспонденция, считается своевременно получившим направляемую ему корреспонденцию. В случае неполучения документов в течение двух месяцев и отсутствия за этот период оплаты организация водопроводно-канализационного хозяйства имеет право обратиться с иском в арбитражный суд;

4.3.3. Абонент самостоятельно, не позднее 5-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем, забирает документы в структурном подразделении в пгт. Березовка Березовского района Красноярского края по ул. Кирова, дом № 116/1, тел. (39175) 21490; 89535979507.

4.4. Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся денежными средствами. Иные формы оплаты оформляются дополнительным соглашением сторон. При этом датой платежа считается дата поступления платежа на расчетный счет Энергоснабжающей организации.

4.5. При осуществлении расчетов по настоящему Договору Абонент в платежных документах обязан указывать: номер и дату Договора, вид платежа, период, за который производится платеж.

В случае отсутствия указания в платежных документах:

номера Договора, и (или) наименования Абонента, и (или) вида платежа – Энергоснабжающая организация оставляет за собой право разнести данный платеж по своему усмотрению;

периода, за который производится платеж – платеж считается произведенным в счет погашения обязательств по Договору, срок исполнения которых наступил ранее.

4.6. При разборе воды для нужд горячего водоснабжения Абонент дополнительно оплачивает стоимость полученной воды и расходы по ее химической очистки, а также стоимость теплофикационной воды, используемой для промывки внутренних отопительных систем и наружных сетей, согласно двухсторонних актов Абонента и Энергоснабжающей организации, которая предъявляется к оплате в платежном требовании.

## 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. При нарушении Абонентом сроков оплаты, установленных п. 4.3 настоящего Договора, или иное неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по оплате тепловой энергии (мощности) и теплоносителя Энергоснабжающая организация вправе предъявить Абоненту требование об уплате пени в размере 1% (одного) процента за каждый день просрочки.

5.2. При несоблюдении параметров качества теплоснабжения, установленных п. 3.4 настоящего Договора, Абонент вправе предъявить Энергоснабжающей организации требование об устранении причин, повлекших отклонение параметров качества теплоснабжения.

5.3. При нарушении режима потребления тепловой энергии и теплоносителя, установленного п. 3.5 настоящего Договора, в том числе за нарушение условий о количестве, качестве и значениях термодинамических параметров возвращаемого теплоносителя, конденсата Энергоснабжающая организация вправе предъявить Абоненту требование о соблюдении режима потребления тепловой энергии.

5.4. За неисполнение или ненадлежащее исполнение иных обязанностей по настоящему Договору Стороны несут ответственность, установленную действующим законодательством Российской Федерации.

## 6. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

6.1. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

6.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

6.3. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в данном разделе действий и/или неполучения другой Стороной в установленный Договором срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящей статьи, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

## 7. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

7.1. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами, разрешаются путем проведения переговоров, обмена письмами.

7.2. При не достижении согласия по результатам переговоров и обмена письмами Стороны передают разногласия на разрешение суда в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

## 8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

8.1. Уполномоченными должностными лицами Сторон, ответственными за исполнение условий настоящего Договора, являются:

8.1.1. От Энергоснабжающей организации: Кульшин Игорь Сергеевич, телефон 8(902) 923-00-81.

8.1.2. От Абонента: Ласкина Наталья Михайловна, тел. 8(39175)2-17-04.

8.2. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания обеими Сторонами, распространяет свое действие на отношения Сторон с **01.01.2018г.** и действует до **31.12.2018 г.**

8.3. Настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон либо по иным основаниям, установленным действующим законодательством Российской Федерации.

8.4. Все изменения и дополнения к настоящему Договору должны быть составлены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями Сторон.

8.5. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются положениями действующего законодательства Российской Федерации.

8.6. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

8.7. Приложения:

8.7.1. Ориентировочный объем тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя разбивкой по месяцам, расчет цены Договора (Приложение № 1);

8.7.2. Акт разграничения балансовой принадлежности и ответственности за эксплуатацию тепловых сетей (Приложение № 2).

## 9. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### Энергоснабжающая организация:

Государственное предприятие Красноярского края  
«Центр развития коммунального комплекса»  
(сокращенно ГПКК «ЦРКК»)

Юридический адрес: 660075, г. Красноярск,  
ул. Маерчака, 40, Почтовый адрес: 660075,  
г. Красноярск, а/я 12829.

Адрес местонахождения: Красноярск,

ул. Североенисейская, 33, 3 этаж

ИНН 2460050766, КПП 246001001,

ОГРН 1022401802136,

р/с 40602810502000000004 СФ АО АКБ

«МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КЛУБ»,

г. Красноярск,

к/счет 30101810100000000592,

БИК 040407592

тел. (391) 2191518

### Абонент:

Краевое государственное автономное  
профессиональное образовательное учреждение

«Емельяновский дорожно-строительный техникум»

Юридический адрес: 663020, Красноярский край, рп.

Емельяново, ул. СПТУ-81, стр. 2М

Адрес местонахождения: 662521, Красноярский край,

Березовский район, пгт. Березовка, ул. Полевая, 2

ИНН 2411005915 КПП 240401001

ОГРН 1022400663504

БИК 040407001

р/сч 40601810804073000001

Отделение Красноярск, г. Красноярск

Тел. 8(39175)2-17-04

Энергоснабжающая организация

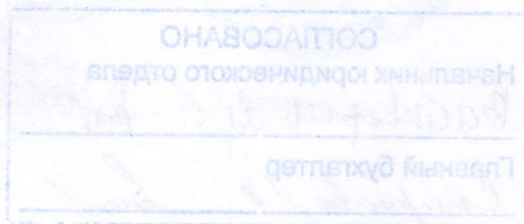
Абонент

Начальник структурного  
подразделения

Директор

Кульшин И.С.

Калачев В.П.

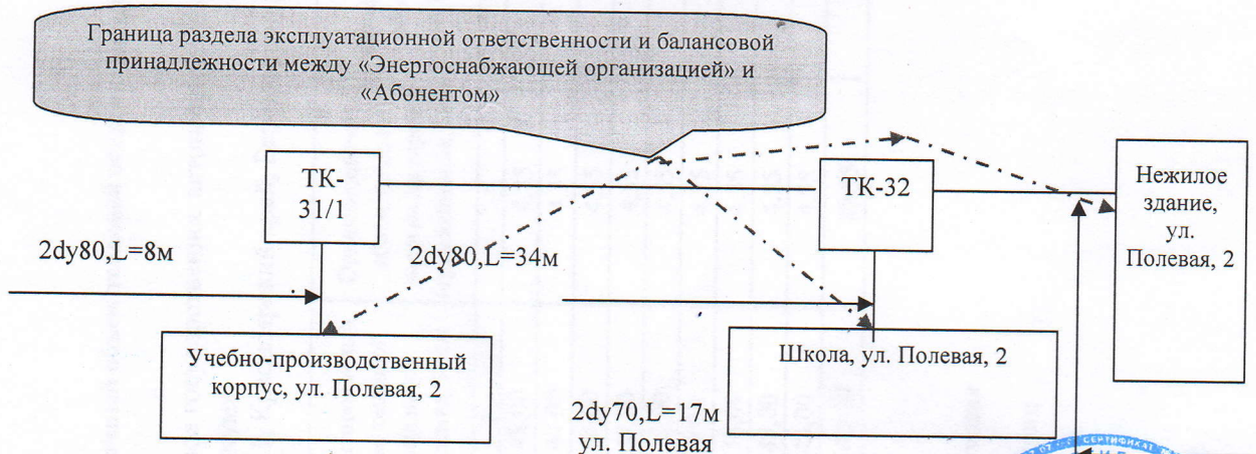


## А К Т разграничения балансовой принадлежности и ответственности за эксплуатацию тепловых сетей

Государственное предприятие Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (сокращенно – ГПКК «ЦРКК»), именуемое в дальнейшем организация водопроводно-канализационного хозяйства, в лице начальника структурного подразделения в п. Березовка **Кульшина Игоря Сергеевича**, действующего на основании доверенности № 87 от 22 декабря 2017 года, с одной стороны, и краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Емельяновский дорожно-строительный техникум» именуемое в дальнейшем Абонент, в лице директора Калачева Владимира Петровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, составили настоящий Акт, определяющий границы балансовой принадлежности и ответственности за эксплуатацию тепловых сетей Энергоснабжающей организации и Абонента:

№ п/п	Наименование тепловых сетей и теплоиспользующего оборудования	Балансовая принадлежность	Эксплуатационная ответственность
1	Тепловые сети проходящие через тепловые камеры ТК-31/1, ТК-32, включая тепловые камеры в полном объеме, до наружной стены нежилых зданий: учебно-производственного корпуса, здания школы, нежилого здания, по адресу: пгт. Березовка, ул. Полевая, 2.	Энергоснабжающая организация	Энергоснабжающая организация
2	Тепловые сети от наружной стены нежилых зданий: учебно-производственного корпуса, здания школы, нежилого здания до тепловых узлов, включая тепловые узлы в полном объеме. Внутренняя система отопления, горячего водоснабжения, трубопроводы и теплоиспользующее оборудование на занимаемых площадях нежилых зданий: учебно-производственного корпуса, здания школы, нежилого здания по адресу: пгт. Березовка, ул. Полевая, 2.		

**Схема теплоснабжения нежилых зданий по адресу:  
пгт. Березовка, ул. Полевая, 2**



Энергоснабжающая организация \_\_\_\_\_

(подпись)

Абонент \_\_\_\_\_

(подпись)

И.С. Кульшин

В.П. Калачев



Приложение № 1  
к договору теплоснабжения

от 29 января 2018 г. № 13-г

**Ориентировочный объем тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя разбивкой по месяцам, расчет цены договора**

Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Емельяновский дорожно-строительный техникум»

Адрес объекта: Красноярский край, Березовский район, пгт. Березовка, ул. Полевая, 2

Месяц	Ориентировочный объем тепловой энергии на отопление, Гкал	Ориентировочный объем тепловой энергии на горячее водоснабжение, Гкал	Ориентировочный объем тепловой энергии всего, Гкал	Тариф на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС*	Ориентировочный объем теплоносителя на горячее водоснабжение, м3	Тариф на теплоноситель, руб./м3 без НДС**	Ориентировочная цена контракта, руб. с учетом НДС
1	2	3	4	5	6	7	8
янв.18	48,00	4,55	52,55	3926,77	91,00	75,29	251579,72
фев.18	44,00	4,55	48,55	3926,77	91,00	75,29	233045,37
мар.18	44,00	4,55	48,55	3926,77	91,00	75,29	233045,37
апр.18	42,00	4,55	46,55	3926,77	91,00	75,29	223778,19
май.18	25,00	4,55	29,55	3926,77	91,00	75,29	145007,18
сен.18	9,00	4,55	13,55	3958,33	91,00	78,22	71689,00
окт.18	38,00	4,55	42,55	3958,33	91,00	78,22	207143,05
ноя.18	45,00	4,55	49,55	3958,33	91,00	78,22	239838,86
дек.18	48,00	4,55	52,55	3958,33	91,00	78,22	253851,35
<b>Итого:</b>	<b>343,00</b>	<b>40,95</b>	<b>383,95</b>		<b>819,00</b>		<b>1858978,09</b>

Энергоснабжающая организация

И.С.Кульшин

