ДОГОВОР ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ № _____

Липецкая область Добринский район	« <u> </u> »	Γ.
ж.д. станция Плавица		
Публичное акционерное общество «Добринский сахарный за дальнейшем «Теплоснабжающая организация», в лице Генер Арустамова В.Р., действующего на основании Устава, с одной сторони, именуем в дали наименование или Ф.И.О.)	рального ы, ьнейшем	директора «Абонент»,
(наименование или Ф.И.О.) В ЛИЦе	его(ей) на	основании
(оолжность, Ф.И.О.)	, с друго	ой стороны,
(Устава, доверенности или паспорта) заключили настоящий Договор о нижеследующем:	_> /17	1 /
1.ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА 1.1.По настоящему Договору Теплоснабжающая организация об Абоненту тепловую энергию (мощность) и теплоноситель, а Абонент опринятую тепловую энергию (мощность), а также соблюдать предусмо Договором режим ее потребления. 1.2.Местом исполнения обязательств Теплоснабжающей организа поставки, которая располагается на границе балансовой при потребляющей установки или тепловой сети Абонента и тепловой сеторганизации.	обязуется отренный ции явля падлежно	оплачивать настоящим настоя точка ости тепло
2.ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН 2.1.Теплоснабжающая организация обязуется: 2.1.1.Поставлять тепловую энергию (мощность) и теплоноси установленных настоящим Договором. 2.1.2.Обеспечить надежность теплоснабжения в соответствии с требов регламентов, иными обязательными требованиями по обеспетеплоснабжения и требованиями правил организации теплоснабжерации. Для обеспечения надежности теплоснабжения Теплоснабжающая организациие обязанности:	ваниями т ечению з кения в	ехнических надежности Российской
2.1.3. Осуществлять контроль за соблюдением Абонентом режима по энергии. 2.1.4. Обеспечить безаварийную и бесперебойную работу объектов теп 2.1.5. По просьбе Абонента рассматривать изменения условий Договор тепловых нагрузок с учетом задолженности за потребленную тепловух Соответствующее письменное заявление Абонента должно бы Теплоснабжающую организацию на рассмотрение не позднее чем за дня(ей) до начала расчетного периода, в котором предполагается из условий. 2.2. Абонент обязуется:	плоснабже на в части ; но энергин ить предо п(ения. договорных со. ставлено в
 2.2.1.Оплачивать тепловую энергию (мощность) и теплоноситель з (месяц) в установленный настоящим Договором срок. 2.2.2.Принимать поставляемую Теплоснабжающей организацией (мощность) и теплоноситель в количестве и с тепловыми нагрузками 	тепловун	о энергию

2.2.3.Обеспечивать беспрепятственный доступ в любое время суток представителям Теплоснабжающей организации к тепло потребляющим установкам для проверки их

настоящем Договоре.

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 тепло потребляющего оборудования, тепловых сетей и контрольно-измерительных приборов под контролем Теплоснабжающей организации.
- **2.2.6.**Согласовывать с Теплоснабжающей 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 тепло потребляющих 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.

Российской Федерации.
Для обеспечения надежности теплопотребления Абонент исполняет следующие
обязанности:
2.2.9.При необходимости изменения тепловой нагрузки, предусмотренной настоящим
Договором, не позднее чем за () дня(ей) до начала расчетного периода
представлять Теплоснабжающей организации документы для внесения соответствующих
изменений в настоящий Договор.
2.2.10.Сообщать Теплоснабжающей организации в течение () дня(ей) об
изменениях:
- балансовой принадлежности теплоиспользующих установок;
- банковских реквизитов.
2.2.11. При выезде из занимаемого помещения или прекращении деятельности за
() дня(ей) письменно (телеграмма, факс, телекс) сообщить Теплоснабжающей
организации о расторжении настоящего Договора и произвести полный расчет за тепло
энергию по день выезда из помещения или прекращения деятельности предприятия
Абонента соответственно.

2.3.Теплоснабжающая 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 Теплоснабжающей организации об ошибках в платежных документах и требовать их исправления.
- **2.4.2.**Подключать субабонентов к своим сетям при получении письменного согласия Теплоснабжающей 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.
- **2.5.**Отказ Абонента от исполнения настоящего Договора и заключение договора теплоснабжения с иным владельцем источника тепловой энергии допускается в следующих случаях:
- **2.5.1.**Подключение тепло потребляющих 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 ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ

3.1. Теплоснабжающая организация поставля	иет Абоненту тепловую энергию
для	в следующем объеме:
(указать вио потреоления)	
- январь -	
- февраль	;
- март	;
- апрель	;
- май	;
- июнь	;
- ИЮЛЬ	;
- август	<u>_;</u>
- сентябрь	;
- октябрь	
- ноябрь	;
- декабрь	·
3.2. Теплоснабжающая организация поставля	ет Абоненту теплоноситель для
	в следующем объеме
(указать вид потребления)	·
- январь -	
- февраль	;
- март	;
- апрель	;
- май	;
- июнь	
- ИЮЛЬ	;
- август	;
- сентябрь	;
- октябрь	;
- ноябрь	
- декабрь	<u> </u>
3.3. Величина тепловой нагрузки тепло потр	ребляющих установок Абонента
составляет:	
	ьекту и видам теплопотребления (на отопление, вентиляцию, цессов, горячее водоснабжение), а также параметры качества (мощности) и теплоносителя)
3.4. Качество теплоснабжения и теплоно-	сителей по настоящему Договору должно
соответствовать следующим параметрам:	
3.5.Сторонами устанавливается следующи	
теплоносителя:	
	телей составляет
Величина минимального расхода пара соста	
	ина среднего за сутки часового потребления
	огического горячего водоснабжения составляет
u i / '' ✓ ''	1 ' '

Диапазон разницы температур теплоносителя между подающим и обратным трубопроводами или значение температуры теплоносителя в обратном трубопроводе
составляет
Объем возврата конденсата должен соответствовать и
составлять Показатели качества возвращаемых в тепловую сеть или на источник тепловой энергии
теплоносителей и конденсата должны соответствовать техническим регламентам, правилам
организации теплоснабжения, иным нормативным правовым актам, а также
3.6.Объем тепловых потерь тепловой энергии (теплоносителя) в тепловых сетях заявителя
от границы балансовой принадлежности до точки учета может составлять
3.7. Объем (величина) допустимого ограничения теплоснабжения по каждому виду нагрузок
(на отопление, вентиляцию, кондиционирование, осуществление технологических
процессов, горячее водоснабжение) может составлять
3.8. Коммерческий учет тепловой энергии, поставляемой по настоящему Договору,
осуществляется путем его измерения приборами учета, которые устанавливаются в точке
учета, расположенной на границе балансовой принадлежности (п. 1.2 настоящего
Договора).
3.9. Абонент в срок до должен представлять Теплоснабжающей
организации показания приборов учета потребленной тепловой энергии.
3.10. Коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя осуществляется расчетным
путем в следующих случаях:
3.10.1. Отсутствие в точке учета (п. 1.2 настоящего Договора) приборов учета.
3.10.2. Неисправность приборов учета. 3.10.3. Нарушение Абонентом срока представления показаний приборов учета,
3.10.3. Нарушение Абонентом срока представления показаний приборов учета, установленного п. 3.9 настоящего Договора.
3.11. В случаях, указанных в п. 3.10 настоящего Договора, учет расчетным путем
осуществляется в следующем порядке:
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) Теплоснабжающая
организация вправе ввести ограничения подачи тепловой энергии в порядке,
установленном правилами организации теплоснабжения.
До введения ограничения подачи тепловой энергии Теплоснабжающая 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
Теплоснабжающей организации объем сверхдоговорного, без учётного потребления или
потребления с нарушением режима потребления с применением к тарифам в сфере
потребления с нарушением режима потребления с применением к тарифам в сфере теплоснабжения повышающих коэффициентов, установленных органом исполнительной
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

3.14.В отношении приборов учета, которые устанавливаются в точке учета, 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:
3.14.2. Требования, предъявляемые к условиям эксплуатации и сохранности приборов
учета:
3.14.3.Порядок и периодичность передачи документов и данных коммерческого учета:
3.14.4. Срок восстановления работоспособности прибора учета в случае его временного
выхода из эксплуатации или утраты:
3.14.5. Условие об обязательном обеспечении периодического (не чаще 1 раза в квартал) доступа уполномоченных представителей Теплоснабжающей 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. 3.14.6.Ответственность за умышленный вывод из строя прибора учета или иное воздействие на прибор учета с целью искажения его показаний:
4.ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ 4.1.Поставляемая Теплоснабжающей организацией тепловая энергия оплачивается по установленным тарифам. 4.2.Сумма, подлежащая уплате Абонентом потребленной тепловой энергии, определяется как произведение определенного настоящим Договором объема потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя согласно п. п. 3.1 и 3.2 Договора в месяце, за который осуществляется оплата, и тарифа на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель или цены, определяемой п. 4.1 Договора. В случаях и порядке, установленных п. п. 3.10, 3.11 настоящего Договора, сумма, подлежащая уплате Абонентом, определяется расчетным путем. 4.3.Расчет за поставляемую тепловую энергию производится в следующем порядке: 4.3.1.До числа каждого месяца Теплоснабжающая организация выставляет Абоненту
счет на внесение авансового платежа в размере () рублей, в т.ч. НДС%.
Авансовый платеж должен быть произведен Абонентом в течение () дня(ей) с даты получения счета на оплату от Теплоснабжающей организации. 4.3.2.Окончательный платеж за потребленную тепловую энергию производится Абонентом до числа месяца, следующего за расчетным. 4.4.Расчетным периодом является 1 календарный месяц.
5.ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН 5.1. При нарушении Абонентом сроков оплаты, установленных п. 4.3 настоящего Договора, или за иное неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по оплате тепловой энергии (мощности) и теплоносителя Теплоснабжающая организация вправе предъявить Абоненту требование об уплате пени в размере () рублей за каждый день
просрочки. 5.2. При несоблюдении параметров качества теплоснабжения, установленных п. 3.4 настоящего Договора, Абонент вправе предъявить Теплоснабжающей организации требование о 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 Теплоснабжающая организация вправе предъявить Абоненту требование о
5.4. За неисполнение или ненадлежащее исполнение иных обязанностей по настоящему Договору Стороны несут ответственность, установленную действующим законодательством Российской Федерации.
6.ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ 6.1. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами, разрешаются путем проведения переговоров, обмена письмами.
6.2. При не достижении согласия по результатам переговоров и обмена письмами Стороны передают разногласия на разрешение суда в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.
7.ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ 7.1. Уполномоченными должностными лицами Сторон, ответственными за исполнение условий настоящего Договора, являются: 7.1.1. От Теплоснабжающей организации:
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
7.1.2.От Абонента:
7.6.Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются положениями действующего законодательства Российской Федерации. 7.7. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон. 7.8. Приложения:
7.8.1. Акт разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей (Приложение № 1). 7.8.2. Акт разграничения эксплуатационной ответственности Сторон (Приложение № 2).
8.АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН
Теплоснабжающая организация: Публичное акционерное общество «Добринский сахарный завод» ; 399420, ж/д.ст. Плавица, Липецкая область Добринский р-н ИНН 4804000086 КПП 480401001; банк: Липецкий РФ АО «Россельхозбанк» к/с №30101810800000000756 р/с 40702810724000000735 БИК 044206756
Абонент:
Теплоснабжающая организация Абонент
В.Р. Арустамов