

# ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ

контракт)

№6414020000456 от «10» 02 2020г.

код идентификатора государственного контракта \_\_\_\_\_

Публичное акционерное общество «Саратовэнерго» (имеющее статус Гарантирующего поставщика), именуемое в дальнейшем «поставщик», в лице начальника Заволжского межрайонного отделения ПАО «Саратовэнерго» Тихова Альберта Александровича действующего на основании доверенности №85 от 01.01.2020г. с одной стороны и Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №35 «Аленушка-1» г. Ершова Саратовской области именуемое в дальнейшем «Потребитель» в лице заведующей Верескун Н.Н. действующей на основании устава, с другой стороны, а при совместном упоминании «стороны», заключили настоящий \_\_\_\_\_ контракт, именуемый в дальнейшем договор, о нижеследующем:

## 1. Предмет договора.

1.1. Поставщик осуществляет продажу потребителю электрической энергии (мощности), урегулирует с сетевой организацией отношения по оказанию услуг по передаче электрической энергии до точек поставки потребителя, оказывает иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителю, а потребитель оплачивает приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги, в соответствии с условиями настоящего договора и действующего законодательства РФ.

## 2. Взаимные обязательства сторон.

2.1. При исполнении настоящего договора руководствоваться действующим законодательством РФ, решениями органов исполнительной власти, уполномоченных в области государственного регулирования тарифов, другими действующими нормативными и правовыми актами Российской Федерации, соблюдать требования оперативно-технологического (диспетчерского) управления процессом передачи, приема и распределения электрической энергии.

2.2. В случае вступления в силу после заключения настоящего договора законов или иных нормативно-правовых актов, устанавливающих иные правила деятельности сторон или исполнения публичных договоров, установленные такими документами новые нормы обязательны для исполнения сторонами с момента их вступления в законную силу.

2.3. Потребитель в соответствии с Федеральным законом «О персональных данных» от 27.07.2006г. № 152-ФЗ своей волей и в своем интересе выражает Поставщику, зарегистрированному по адресу: Российская Федерация, Саратовская область, город Саратов, улица В.Г. Рахова, дом 181, свое согласие на обработку, включая сбор (в том числе от третьих лиц, путем направления запросов в органы государственной власти, органы местного самоуправления, из иных информационных ресурсов, из архивов, из информационных ресурсов МВД России), систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе пере-дачу), обезличивание, уничтожение персональных данных Потребителя (Ф.И.О., даты и места рождения, места жительства (регистрации), паспортных данных) с использованием средств автоматизации или без использования таких средств. Указанные потребителем персональные данные предоставляются в целях обеспечения исполнения Сторонами условий настоящего договора энергоснабжения в соответствии с действующим законодательством РФ. Согласие вступает в силу со дня передачи Потребителем Поставщику своих персональных данных и действует до момента расторжения настоящего договора энергоснабжения.

## 3. Обязанности и права поставщика.

### 3.1. Поставщик обязуется:

3.1.1. Осуществить продажу потребителю электрической энергии (мощность) в необходимом ему объеме, согласно Приложению № 2 настоящего договора.

3.1.2. Заключить с сетевой организацией, в интересах потребителя, договор на оказание услуг по передаче электрической энергии, а также урегулировать отношения с субъектами электроэнергетики, оказывающими иные услуги, неразрывно связанные с процессом снабжения электрической энергией.

3.1.3. Обеспечить надёжность электроснабжения и поставку качественной электрической энергии, соответствующей требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям по категории надежности, указанной в Приложении № 7 настоящего договора, определяемой в соответствии с документами, подтверждающими технологическое присоединение (в том числе и опосредованно) энергопринимающих устройств потребителя в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации (Приложение № 1), в пределах границ балансовой принадлежности сетевой организации.

3.1.4. Публиковать на официальном сайте [www.saratovenergo.ru](http://www.saratovenergo.ru) в сети «Интернет» предельные уровни нерегулируемых цен для ценовых категорий не позднее, чем через 15 дней после окончания расчетного периода. Так же предельные уровни нерегулируемых цен и составляющие предельных уровней нерегулируемых цен доводить до сведения потребителя в счетах на оплату электрической энергии (мощности).

3.1.5. Производить расчёт и выставлять потребителю в сроки, указанные в настоящем договоре платёжные документы на оплату поставленной электрической энергии (мощности), а также оказанных услуг по настоящему договору. Документооборот осуществляется на бумажном носителе либо в электронном виде с использованием телекоммуникационных каналов связи и усиленной квалифицированной электронной подписи, в случае заключения потребителем с поставщиком «Соглашения об электронном документообороте», по форме Приложения №8 к настоящему договору.

3.1.6. В случае планируемой реорганизации, изменения форм собственности, почтовых, банковских реквизитов поставщика, адреса веб-сайта, электронной почты поставщик обязан уведомить потребителя в срок не позднее 5 рабочих дней с момента произошедших изменений.

3.1.7. Обеспечить осуществление действий, необходимых для реализации прав потребителя, предусмотренных условиями настоящего договора и требованиями Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утверждённых постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 №442.

### 3.2. Поставщик имеет право:

3.2.1. Беспрепятственного доступа в предварительно согласованные с потребителем сроки и в сопровождении персонала потребителя, к электроустановкам и приборам расчётного учета (электросчётчику, измерительным трансформаторы тока и напряжения), находящимся на территории потребителя, а также к необходимой технической документации для контроля: за соблюдением установленных режимов электропотребления, технического состояния, условий эксплуатации и проверки правильности работы приборов расчётного учета, проведения измерений.

3.2.2. Требовать от потребителя оплаты платёжных документов, выставленных согласно требованиям пункта 3.1.5 и 3.2.4 настоящего договора, а также перерасчёта, произведённого в соответствии с требованиями пункта 7.13. настоящего договора, в сроки и порядке установленные настоящим договором.

3.2.3. В связи с наступлением обстоятельств, указанных в Правилах полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утверждённых Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 №442, инициировать в установленном порядке введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления потребителем электрической энергии.

Уведомление потребителя о введении ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) осуществляется одним или несколькими из следующих способов:

- а) вручение уведомления потребителю либо его представителю нарочно под расписку о вручении;
- б) отправка уведомления заказным письмом на юридический и (или) фактический адрес потребителя, указанный в настоящем договоре, с уведомлением о вручении почтового отправления;
- в) отправка уведомления посредством факсимильной связи, на номер факса потребителя \_\_\_\_\_;
- г) отправка уведомления в электронном виде с использованием телекоммуникационных каналов связи и усиленной квалифицированной электронной подписи, в соответствии с требованиями Приложения №8 к настоящему договору;
- д) отправка уведомления потребителю через «личный кабинет клиента» на официальном сайте поставщика [www.saratovenergo.ru](http://www.saratovenergo.ru) в



информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" – при наличии технической возможности;

- е) отправка уведомления в сканированном виде на адрес электронной почты потребителя \_\_\_\_\_;
- ё) посредством включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителю по настоящему договору;
- ж) отправка короткого текстового сообщения (смс-сообщение) на номер мобильного телефона потребителя \_\_\_\_\_;
- з) посредством опубликования уведомления в периодическом печатном издании, являющемся источником официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти Саратовской области.

В случае несвоевременного информирования потребителем поставщика об изменении своих контактных данных используемых для отправки уведомления потребитель несёт ответственность за возможность неполучения уведомления, при этом Стороны считают что уведомления поставщика являются надлежащим образом направленными и фактически полученными потребителем.

Подача электрической энергии (мощности) возобновляется после устранения причин, явившихся основанием для ограничения режима потребления электрической энергии (мощности).

3.2.4. Производить расчёт и выставлять потребителю в сроки, указанные в настоящем договоре, счета-фактуры и счета на оплату:

- а) потреблённой за расчётный период электрической энергии и мощности, объём которой сформирован на основании показаний расчётных приборов учёта и (или) расчётного способа, в соответствии с условиями настоящего договора и действующего законодательства РФ;
- б) объёмов потреблённой электроэнергии на содержание общего имущества многоквартирного жилого дома – в случае расположения объектов энергоснабжения потребителя, входящих в состав многоквартирных жилых домов. Расчёт объёмов потреблённой на содержание общего имущества многоквартирного жилого дома производится в соответствии с требованиями пункта 5.6. настоящего договора.
- в) отклонений установленного соотношения потребления активной и реактивной электрической энергии (расчёт и выставление счетов производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ);
- г) безучётного потребления электрической энергии при наличии надлежащим образом оформленного акта, подтверждающего данный факт и обоснованного расчёта объёмов безучётного потребления электрической энергии (мощности);
- д) затрат, понесенных поставщиком и сетевой организацией в связи с введением в отношении потребителя, ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), согласно пункта 3.2.3. настоящего договора, и возобновления подачи электрической энергии (мощности) после устранения причин, явившихся основанием для ограничения режима потребления электрической энергии (мощности). Расчёт стоимости оказанных поставщиком и сетевой организацией услуг производится поставщиком на основании калькуляций, утвержденных в установленном порядке, в рамках предельных значений установленных действующим законодательством РФ;
- е) неустойки за нарушение обязательств по оплате в соответствии с условиями пункта 8.5. настоящего договора.

Документооборот осуществляется на бумажном носителе и (или) в электронном виде с использованием телекоммуникационных каналов связи и усиленной квалифицированной электронной подписи, в соответствии с требованиями Приложения №8 к настоящему договору.

3.2.5. Направлять следующие уведомления и претензии (требования) потребителю:

- а) уведомления о размере и сроках платежей, в соответствии с условиями настоящего договора;
- б) уведомления о планируемых сроках проведения работ по проверке и замене расчётных приборов учёта;
- в) уведомления о возникновении у потребителя неисполненных обязательств, в соответствии с условиями настоящего договора;
- г) уведомление об отказе поставщика от исполнения договора полностью в одностороннем порядке, согласно требованиям пункта 10.2. настоящего договора;
- д) претензии (требования) потребителю, в соответствии с требованиями пункта 9.3. настоящего договора;
- е) уведомления о предоставлении обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), согласно условиям пункта 4.1.18 настоящего договора и действующего законодательства РФ;

ё) уведомления о планируемой реорганизации, изменения форм собственности, почтовых, банковских реквизитов поставщика, адреса веб-сайта, электронной почты поставщика, согласно требованиям п.3.1.6. настоящего договора.

Отправка поставщиком вышеуказанных уведомлений, претензий (требований) потребителя может осуществляться одним или несколькими из способов и контактным адресам потребителя, предусмотренным требованиями п.2.2.3 (подпункты с «а» по «ё»).

В случае несвоевременного информирования потребителем поставщика об изменении своих контактных данных используемых для отправки уведомлений, претензий (требований) потребитель несёт ответственность за возможность их неполучения, при этом Стороны считают, что уведомления, претензии (требования) поставщика являются надлежащим образом направленными и фактически полученными потребителем.

3.2.6. Требовать от потребителя предоставления обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), согласно условиям пункта 4.1.18 настоящего договора и действующего законодательства РФ.

#### 4. Обязанности и права потребителя.

##### 4.1 Потребитель обязуется:

4.1.1. Производить оплату поставщику платёжных документов, выставленных поставщиком в сроки и порядке, установленные настоящим договором.

4.1.2. Самостоятельно урегулировать с сетевой организацией, с предоставлением поставщику необходимой технической документации, вопросы взаимодействия в части:

- а) надлежащего оформления технологического присоединения (в том числе и опосредованно) энергопринимающих устройств потребителя в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации;
- б) информирования об аварийных ситуациях в своих электроустановках и сроках их ремонта;
- в) своего участия в реализации графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики;
- г) оперативно-технологического взаимодействия и эксплуатации принадлежащих потребителю энергопринимающих устройств, в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления;
- д) соотношения потребления активной и реактивной энергии (мощности), определённого в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ;
- е) надлежащего оформления Акта технологической и (или) аварийной брони – оформляется при наличии у потребителя объектов электроснабжения, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которых может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экономическим, экологическим, социальным последствиям и (или) безопасности государства, к необратимому нарушению непрерывных технологических процессов.

4.1.3. Ежемесячно снимать показания собственных расчётных приборов учёта, а так же приборов расчётного учёта субабонентов (за исключением организаций, приобретающей электрическую энергию для оказания коммунальных услуг или граждан потребителей, приобретающих электрическую энергию для бытового потребления, не связанного с осуществлением предпринимательской деятельности), установленных в электроустановках потребителя по состоянию на 00 часов 00 минут 1-го дня месяца, следующего за расчётным периодом, с обязательным предоставлением сведений поставщику до окончания 1-го дня месяца, следующего за расчётным периодом.

В случае установки в электроустановках потребителя приборов расчётного учёта субабонентов, являющихся организацией, приобретающей электрическую энергию для оказания коммунальных услуг или гражданином потребителем, приобретающим электрическую энергию для бытового потребления, не связанного с осуществлением предпринимательской деятельности, то сведения о показаниях расчётных приборов учёта таких субабонентов предоставляются Потребителем Поставщику в срок до 25-го числа расчётного периода, за который были сняты показания.

Снятие показаний расчётных приборов учёта потребителя и субабонентов оформляется письменным «Актом снятия показаний приборов учёта» и подписывается лицом, ответственным за снятие показаний прибора учёта потребителя (скрепленного печатью потребителя), а также представителями сетевой организации.

Сведения о показаниях расчётных приборов учёта и объёмах потребления электрической энергии (мощности) за расчётный период должны быть направлены потребителем поставщику, приемлемым для потребителя способом:



- а) в электронном виде, путём передачи сведений на адрес электронной почты поставщика: [pokazaniapu\\_ul@sarenergo.ru](mailto:pokazaniapu_ul@sarenergo.ru);
- б) в электронном виде, путём занесения данных в электронную форму, через «Личный кабинет клиента» на сайте поставщика [www.saratovenergo.ru](http://www.saratovenergo.ru) раздел: Главная // Личный кабинет юридических лиц (<https://lk.saratovenergo.ru/#login>) – при условии регистрации личного кабинета потребителя на сайте поставщика;
- в) в электронном виде, путём передачи сведений с использованием телекоммуникационных каналов связи и усиленной квалифицированной электронной подписи потребителя – при условии заключения потребителем с поставщиком «Соглашения об электронном документообороте», по форме Приложения №8 к настоящему договору;

г) на бумажном носителе, в виде оригинала «Акта снятия показаний приборов учёта», подписанного уполномоченным лицом и скрепленного печатью потребителя, согласованного с сетевой организацией и доставленного поставщику потребителем нарочно либо по почте.

Формат предоставления сведений о показаниях расчётных приборов учёта и объёмах потребления электрической энергии за расчётный период по точкам поставки потребителя размещён на сайте поставщика по адресу: <http://www.saratovenergo.ru> раздел: Главная // Юридическим лицам // Расчет стоимости электроэнергетики // Формат предоставления сведений об объёмах потребления электрической энергии за расчётный период.

Сведения об объёмах потребления электрической энергии (мощности) за расчётный период формируются с учётом ценовой категории используемой в расчётах и требований пункта 5.7. настоящего договора:

- Для первой ценовой категории – суммарный объём потребления за расчётный период;
- Для второй ценовой категории – объём потребления по зонам суток (для двух зон - ночная и дневная, для трёх зон - ночная, пиковая, полупиковая);
- Для третьей, четвёртой, пятой, шестой ценовой категории – объём потребления за каждый час суток расчётного периода.

При наличии у поставщика доступа к сведениям, сформированным приборами учёта (измерительным комплексом), входящим в состав системы учёта (АИИСКУЭ), объём фактического потребления электрической энергии (мощности) по данным присоединения формируется на основании данных системы учёта полученных поставщиком самостоятельно, при условии отсутствия зафиксированных фактов неисправности приборов учёта (измерительного комплекса, системы учёта) и (или) наличия следов вмешательства в их работу.

4.1.4. Обеспечить наличие, безопасную эксплуатацию, функционирование и реализацию управляющих воздействий устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, защитных и пломбирующих устройств приборов учёта, средств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности, включая устройства, обеспечивающие дистанционный ввод графиков временного отключения электроустановок потребителя с диспетчерских центров, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надёжности и качества электрической энергии, установленных в границах балансовой принадлежности потребителя в соответствии с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861, или Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг. Потребитель также обязан обеспечить своевременное выполнение диспетчерских команд (распоряжений) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и соответствующих требований сетевой организации, а также нести ответственность за несоблюдение указанной обязанности в течение всего срока действия настоящего договора.

4.1.5. До момента заключения настоящего договора представить в адрес поставщика сведения о величине установленных главным распорядителем бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств на оплату электрической энергии и мощности в натуральном (кВтч) и стоимостном выражении (руб.) с помесечной разбивкой, а также ориентировочную величину внебюджетных средств. При наличии финансирования на оплату потребляемой электрической из внебюджетных источников по внебюджетной сфере деятельности обеспечить отдельный учёт потребления электрической энергии (мощности) по бюджетной и внебюджетной сферам деятельности. На основании установленных главным распорядителем бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств, а также ориентировочных величин внебюджетных средств на оплату электрической энергии и мощности сформировать и предоставлять поставщику подписанную уполномоченным лицом и скрепленную печатью потребителя письменную заявку с детализацией планируемого объёма потребления электрической энергии и заявленной мощности по точкам поставки на 201\_\_г с помесечной разбивкой.

При дефиците лимитов бюджетных обязательств обратиться к главному распорядителю бюджетных средств и принять все меры для увеличения лимитов бюджетных обязательств, о чём письменно уведомить поставщика. Главным распорядителем бюджетных средств для потребителя является \_\_\_\_\_

(наименование главного распорядителя бюджетных средств, ф.и.о. руководителя, почтовый адрес)

При изменении наименования главного распорядителя, ф.и.о. руководителя, либо адреса потребитель обязуется в течение 10 рабочих дней письменно уведомить об этом поставщика.

4.1.6. При использовании в расчётах стоимости электроэнергии по пятой и шестой ценовой категории Потребитель обязан сообщить Поставщику детализацию планового объёма потребления электрической энергии по часам суток за 2 дня до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня (по времени, по которому определяются сроки совершения действий в соответствии с Правилами оптового рынка на территориях соответствующих субъектов Российской Федерации, объединённых в ценовые зоны оптового рынка, на которых находятся точки поставки соответствующего потребителя) с правом скорректировать сообщённые плановые объёмы потребления электрической энергии по всем или некоторым часам суток путём их уменьшения за 1 день до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня.

Детализация планового объёма потребления электрической энергии (мощности) предоставляется поставщику в электронном виде, приемлемым для потребителя способом, предусмотренным требованиями п.4.1.3 (подпунктов «а», «б», «в»), с соблюдением формата предоставления сведений по точкам поставки потребителя, размещённым на сайте поставщика по адресу: <http://www.saratovenergo.ru> раздел: Главная // Юридическим лицам // Расчет стоимости электроэнергетики // Формат предоставления сведений об объёмах потребления электрической энергии за расчётный период.

4.1.7. Обеспечить:

а) доступ поставщику, в том числе дистанционный, к приборам расчётного учёта потребителя для снятия профиля почасового потребления электрической энергии и протоколов событий - при наличии технической возможности;

б) доступ не чаще чем 1 раз в месяц на свою территорию, в сопровождении персонала потребителя, представителей поставщика и (или) сетевой организации к приборам расчётного учёта (электросчётчика, измерительных трансформаторы тока и напряжения);

в) по предварительному уведомлению доступ к необходимой технической документации для осуществления контроля за соблюдением установленных режимов электропотребления, проведения измерений, проведения полного или частичного ограничения потребления электроэнергии в энергопринимающих устройствах потребителя;

г) наличие отвечающих установленным техническим требованиям объектов электросетевого хозяйства и другого необходимого эксплуатационного оборудования, а также учёт потребления электрической энергии (мощности) в соответствии с действующими нормами и Правилами;

д) сохранность на своей территории объектов электросетевого хозяйства, пломб, приборов расчётного учёта, а также технических и программных средств (включая аппаратуру и каналы линий связи) автоматизированной системы коммерческого учёта электроэнергии, принадлежащих сетевой организации или поставщику.

4.1.8. Выполнять требования сетевой организации, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии в случаях аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения при выводе электроустановок сетевой организации или иного владельца объектов электросетевого хозяйства, имеющего общие границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности с потребителем (Приложение № 1), в ремонт, а также в иных случаях установленных условиями настоящего договора и действующего законодательства РФ.

4.1.9. Для поддержания устойчивости и живучести энергосистемы при возникновении аварийного дефицита энергии (мощности), в случае необходимости принять неотложные меры по предотвращению или ликвидации аварии, выполнять требования сетевой организации о снижении потребления электрической энергии (мощности) в соответствии с графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, а также выполнять другие режимные ограничения потребления электроэнергии (мощности).

4.1.10. В случае планируемой реорганизации, изменения форм собственности, смене собственника или иного законного владельца, точек поставки электрической энергии по данному договору, изменения перечня субабонентов, адреса веб-сайта, электронной почты, контактных телефонов, факса, почтовых, банковских реквизитов, потребитель обязан уведомить об этом поставщика в срок не позднее, чем за 3 рабочих дня до даты проведения вышеуказанных изменений.



4.1.11. При получении от поставщика уведомления о вводе режима ограничения электропотребления электрической энергии (мощности) потребитель обязан незамедлительно уведомить об этом субабонентов, указанных в приложении №4 к настоящему договору, и предпринять все необходимые действия для обеспечения бесперебойной поставки им электрической энергии. Потребитель несет ответственность за невыполнение таких действий, в том числе за убытки субабонентов, возникшие вследствие невыполнения таких действий.

4.1.12. По письменному требованию поставщика вводить режим частичного или полного ограничения потребления электрической энергии (мощности) субабонентам, указанным в Приложении № 4 настоящего договора. В случае неисполнения потребителем требований данного пункта договора, объем потребленной субабонентом электрической энергии (мощности), в отношении которого вводится режим частичного или полного ограничения потребления электрической энергии, с момента планируемого ограничения и до момента его отмены поставщиком, будет учитываться как собственное потребление электрической энергии (мощности) потребителя.

4.1.13. При наличии у потребителя объектов электроснабжения, которые согласно требованиям нормативных правовых актов РФ включены в перечень объектов, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которых может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, потребитель обязан предоставить поставщику надлежащим образом оформленным и согласованным с сетевой организацией акт согласования технологической и (или) аварийной брони. При отсутствии у потребителя акта согласования технологической и (или) аварийной брони на дату подачи заявления о заключении настоящего договора энергоснабжения или при возникновении, после заключения настоящего договора энергоснабжения, оснований для изменения ранее составленного акта в порядке, определенном Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, потребитель обязан составить (изменить) и согласовать с сетевой организацией акт согласования технологической и (или) аварийной брони, а также передать поставщику его копию не позднее 5 дней со дня его согласования с сетевой организацией.

Акт согласования технологической и (или) аварийной брони может быть изменен в случаях и порядке предусмотренных требованиями действующего законодательства РФ.

4.1.14. Соблюдать предусмотренный договором (Приложение №2, №7) режим потребления электрической энергии (мощности) и поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой собственных энергопринимающих устройств, в соответствии с требованиями законодательства РФ о техническом регулировании, соблюдать значения соотношения потребления активной и реактивной мощности (Приложение №3).

4.1.15. Потребитель, являющийся собственником или иным законным владельцем энергопринимающих устройств, по письменному требованию поставщика и (или) сетевой организации обязан проводить на данных объектах замеры потокораспределения нагрузок и уровней напряжения в порядке и с соблюдением сроков, предусмотренных действующим законодательством РФ.

4.1.16. Потребитель не позднее 3 рабочих дней с момента получения от поставщика акта приема-передачи электрической энергии (мощности) за расчетный период, или изменений в акт за период, предшествующий расчетному, направленных поставщиком в соответствии с требованиями пункта 7.7. настоящего договора, передает поставщику подписанный со своей стороны экземпляр данного акта либо мотивированный письменный отказ от его подписания. В случае не передачи потребителем поставщику в указанные сроки, подписанного со своей стороны экземпляра данного акта либо мотивированного письменного отказа от его подписания, стороны считают, что акт приема-передачи электрической энергии (мощности) за расчетный период согласован (акцептован) потребителем, а обязательства поставщика исполнены в расчетном периоде надлежащим образом и в полном объеме.

Документооборот осуществляется на бумажном носителе либо в электронном виде с использованием телекоммуникационных каналов связи и усиленной квалифицированной электронной подписи, в случае заключения потребителем с поставщиком «Соглашения об электронном документообороте», по форме Приложения №8 к настоящему договору.

4.1.17. При самостоятельном выявлении потребителем фактов неисправности, утраты, истечения межповерочного интервала прибора учета потребитель обязан в течение 1 рабочего дня письменно уведомить поставщика о выявленных фактах нарушения учёта потребленной электрической энергии.

Поставщик после получения информации от потребителя производит уведомление сетевой организации в порядке и сроки, предусмотренные условиями заключенного договора оказания услуг по передаче электрической энергии.

4.1.18. Потребитель, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям и категория которого предусмотрена приложением к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 442, обязан предоставить поставщику обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), поставляемой по настоящему договору (контракту), если потребитель не исполнил или ненадлежащим образом исполнил обязательства по оплате электрической энергии (мощности) поставщику и это привело к образованию задолженности перед поставщиком по оплате электрической энергии (мощности) в размере, равном двойному размеру среднемесячной величины обязательств потребителя по оплате электрической энергии (мощности) или превышающем такой двойной размер. Потребитель обязан предоставить поставщику обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) на срок, определяемый поставщиком. Указанный срок не может превышать 6 месяцев со дня предоставления обеспечения исполнения обязательств. Величина обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), подлежащего предоставлению потребителем определяется поставщиком и не может превышать размер задолженности потребителя по оплате электрической энергии (мощности), послуживший основанием для предъявления к нему требования о предоставлении обеспечения исполнения обязательств. Срок, в течение которого необходимо предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), определяется поставщиком, при этом дата окончания указанного срока не может наступить ранее чем через 60 дней со дня получения потребителем уведомления поставщика об обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности).

Обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) предоставляется потребителем в виде выдаваемой банком независимой гарантии, соответствующей требованиям законодательства РФ. Банковская гарантия обеспечивает исполнение возникших после ее выдачи обязанностей по оплате электрической энергии (мощности), поставляемой по настоящему договору электрической энергии (мощности).

По согласованию с поставщиком потребителем может быть предоставлена государственная или муниципальная гарантия либо исполнение обязательств по оплате электрической энергии (мощности) может быть обеспечено иными способами, предусмотренными действующим законодательством РФ.

4.1.19. Потребитель обеспечивает формирование и присвоение настоящему договору кода идентификатора государственного контракта, в случаях и порядке предусмотренных требованиями действующего законодательства РФ.

#### **4.2. Потребитель имеет право:**

4.2.1. Заявлять поставщику об ошибках, обнаруженных в расчетном документе. Подача заявления об ошибке в расчетном документе не освобождает потребителя от обязанности принять и оплатить в установленный срок расчетный документ в неоспариваемой части.

4.2.2. В период действия настоящего договора потребитель имеет право в одностороннем порядке уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у поставщика, путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, что влечет изменение условий настоящего договора в части порядка определения объема потребленной электрической энергии (мощности) и оказанных услуг, при условии выполнения потребителем следующих обязанностей:

- письменно уведомить поставщика об этом не позднее чем за 20 рабочих дней до заявляемой им даты изменения договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления;

- не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты изменения договора оплатить поставщику стоимость потребленной до заявленной даты изменения договора электрической энергии (мощности), а также начисленную ему поставщиком сумму компенсации в связи с изменением договора, что должно быть подтверждено оплатой счета, выставляемого поставщиком в соответствии с условиями настоящего договора и действующего законодательства РФ;

- не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты изменения договора предоставить поставщику выписку из договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, которая должна быть подписана уполномоченными лицами сторон такого договора и заверена печатями сторон такого договора;

- с даты изменения в соответствии с настоящим пунктом заключенного с поставщиком договора оплачивать поставщику услуги по передаче электрической энергии в объеме, соответствующем всему объему потребления электрической энергии (мощности).



#### 4.2.3. Требовать от поставщика:

- возмещения причиненного реального (документально подтвержденного) ущерба, в случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком обязательств по настоящему договору;

- поддержания на границе балансовой принадлежности электросетевого хозяйства сетевой организации показателей качества подаваемой электрической энергии, соответствующей требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, согласно действующему законодательству РФ.

4.2.4. Потребители, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых по совокупности точек поставки в рамках границ балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие потребителю объекты электросетевого хозяйства (далее - совокупность энергопринимающих устройств) менее 670 кВт, осуществляют выбор ценовой категории самостоятельно с учетом положений настоящего пункта посредством уведомления гарантирующего поставщика в течение 1 месяца с даты принятия решения об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствующем субъекте Российской Федерации (при этом выбранная ценовая категория применяется для расчетов за электрическую энергию (мощность) с даты введения в действие указанных тарифов на услуги по передаче электрической энергии) и имеют право выбрать:

- первую ценовую категорию - для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

- вторую ценовую категорию - для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода, в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими получать данные о потреблении электрической энергии по зонам суток, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

- третью ценовую категорию - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

- четвертую ценовую категорию - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

- пятую ценовую категорию - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

- шестую ценовую категорию - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии.

Потребители с максимальной мощностью по совокупности энергопринимающих устройств в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт осуществляют выбор ценовой категории самостоятельно, с учетом положений настоящего пункта, посредством уведомления поставщика в течение 1 месяца с даты принятия решения об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствующем субъекте Российской Федерации (при этом выбранная ценовая категория применяется для расчетов за электрическую энергию (мощность) с даты введения в действие указанных тарифов на услуги по передаче электрической энергии) и имеют право выбрать с третьей по шестую ценовую категорию, без возможности выбора первой и второй ценовой категории.

Ценовая категория для осуществления потребителем расчетов за электрическую энергию (мощность) определяется по совокупности точек поставки в рамках границ балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя (совокупности энергопринимающих устройств потребителя, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие потребителю объекты электросетевого хозяйства).

При этом, в случае отсутствия уведомления о выборе иной (кроме первой и второй) ценовой категории для расчетов за электрическую энергию (мощность), в отношении потребителя с максимальной мощностью по совокупности энергопринимающих устройств не менее 670 кВт применяется третья ценовая категория (для случая применения одноставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии) или четвертая ценовая категория (для случая применения двухставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии).

Изменение ценовой категории в рамках требований, предусмотренных настоящим пунктом, осуществляется путем направления уведомления поставщику за 10 рабочих дней до начала расчетного периода, с которого предполагается изменить ценовую категорию. При этом изменение уже выбранного на текущий период регулирования варианта расчета за услуги по передаче электрической энергии не допускается.

Поставщик обязан производить расчеты по ценовой категории, указанной в уведомлении об изменении ценовой категории, с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором потребитель направил соответствующее уведомление, но не ранее даты, когда были допущены в эксплуатацию приборы учета, позволяющие измерять объемы потребления электрической энергии по зонам суток при переходе ко второй ценовой категории.

Потребитель, энергопринимающие устройства которого присоединены, в том числе опосредованно через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче, к объектам электросетевого хозяйства, входящим в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, в том числе к объектам и (или) их частям, переданным организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью в аренду территориальным сетевым организациям, а также потребитель, энергопринимающие устройства которого опосредованно присоединены к электрическим сетям территориальной сетевой организации через энергетические установки производителей электрической энергии, выбирают между четвертой и шестой ценовыми категориями. При этом указанный потребитель имеет право выбрать шестую ценовую категорию, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выполнения потребителем условий о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток, согласно требованиям пункта 4.1.6. настоящего договора. При этом в случае отсутствия уведомления о выборе четвертой или шестой ценовой категории для расчетов за электрическую энергию (мощность) в отношении указанного потребителя применяется четвертая ценовая категория.

#### 4.2.5. Потребитель имеет право с даты утраты поставщиком его статуса гарантирующего поставщика перейти на обслуживание:

- к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;

- к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

#### 4.2.6. Потребитель вправе при соблюдении условий, предусмотренных законодательством РФ, расторгнуть настоящий договор и:

- заключить договор, обеспечивающий продажу ему электрической энергии (мощности), с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией;

- заключить договор, обеспечивающий продажу ему электрической энергии (мощности), с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке;

- приступить к приобретению электрической энергии и мощности на оптовом рынке в порядке, предусмотренном Правилами оптового рынка.

### 5. Учет потребления электрической энергии (мощности).

5.1. Определение объемов отпущенной потребителю электрической энергии (мощности), контроль соблюдения определенного соотношения потребления активной и реактивной энергии (мощности), осуществляется на основании данных, полученных с помощью расчетных приборов учета (электросчетчика, измерительных трансформаторы тока и напряжения), находящихся по адресам, указанным в Приложении № 5 к настоящему договору и (или) расчетного способа в соответствии с условиями настоящего договора и действующего законодательства РФ.

5.2. Для учета электрической энергии используются приборы расчетного учета (электросчетчика, измерительных трансформаторы тока и напряжения), соответствующие требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений, возможности применения для расчетов по



выбранной ценовой категории, должны иметь соответствующий класс точности, своевременно проходить периодическую госповерку, были допущены в эксплуатацию в установленном порядке и не имели неповреждённый контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля, установленных Госповерителем, поставщиком и сетевой организацией.

5.3. При выходе из строя, утрате расчётных приборов учета (электросчётчика, измерительных трансформаторы тока и напряжения), а также при признании их непригодными для расчетов за электроэнергию (мощность) в точках поставки электрической энергии потребителя по настоящему договору, поставщик и (или) сетевая организация фиксирует данный факт, с оформлением акта проверки (осмотра) прибора учёта, потребителю выдаётся соответствующее предписание с указанием срока восстановления учёта (не более 2 месяцев). При нарушении потребителем установленного в акте проверки (осмотра) прибора учёта срока восстановления учёта, поставщик оставляет за собой право ввода в порядке и сроки, установленные законодательством РФ, полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии (мощности). Расчет объемов потреблённой электрической энергии за период с момента выхода из строя до момента восстановления расчётного прибора учёта осуществляется Поставщиком в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

5.4. Собственник расчётного прибора учета (электросчётчика, измерительных трансформаторы тока и напряжения) обеспечивает его: приобретение и установку, допуск в эксплуатацию, эксплуатацию, сохранность, целостность, обслуживание, ремонт, замену и госповерку.

Собственник расчётного прибора учета (электросчётчика, измерительных трансформаторы тока и напряжения) вправе самостоятельно либо с привлечением третьих лиц произвести замену находящихся на своём балансе расчётного прибора учета (электросчётчика, измерительных трансформаторы тока и напряжения) после получения письменного согласования поставщика или сетевой организации.

5.5. Исправные расчётные приборы учёта (электросчётчик, измерительные трансформаторы тока и напряжения) должны иметь пломбы Госповерителя, сетевой организации и (или) поставщика (в установленных случаях специальные знаки визуального контроля) и не должны иметь следов повреждений пломб (знаков визуального контроля), корпусов приборов учёта, смотровых окон (дисплеев), клеммных крышек или иных повреждений, указывающих на возможное вмешательство в работу приборов учёта (измерительного комплекса, систему учёта). Соответствие приборов учёта (измерительного комплекса, систему учёта) требованиям действующих Правил подтверждается «Актом проверки приборов учёта», выданным персоналом поставщика и (или) сетевой организации, оказывающей услуги по передаче электрической энергии, потребителю.

Допуск в эксплуатацию (проверка) расчётных приборов учета (электросчётчика, измерительных трансформаторы тока и напряжения) осуществляется с участием уполномоченных представителей:

- сетевой организации и (или) поставщика;

- лица, владеющего на праве собственности или ином законном основании энергопринимающими устройствами, объектами электроэнергетики, к которым непосредственно присоединены энергопринимающие устройства потребителя, в случае, если такое присоединение определяется как опосредованное присоединение к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации;

- потребителя.

Процедура допуска прибора учета (измерительного комплекса, системы учёта) в эксплуатацию заканчивается оформлением акта допуска прибора учета в эксплуатацию, составленного в количестве экземпляров, равном числу приглашенных лиц, и подписываемого уполномоченными представителями приглашенных лиц.

5.6. Объём принятой и подлежащей оплате потребителем электрической энергии (мощности) определяется без учёта объёмов потребления электрической энергии (мощности) субабонентов. В случае расположения объектов энергоснабжения потребителя в нежилых помещениях многоквартирных жилых домов потребитель так же оплачивает объём потреблённой электроэнергии на содержание общего имущества многоквартирного жилого дома. Расчёт объёма и стоимости потреблённой электроэнергии на содержание общего имущества многоквартирного жилого дома производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Если прибор учёта (измерительный комплекс, система учёта) потребителя учитывает объём электрической энергии (мощности), переданный субабоненту, объём собственного потребления электрической энергии (мощности) потребителя определяется по разнице объёмов, зафиксированных прибором расчётного учёта потребителя (Приложение № 5) и прибором расчётного учёта субабонента (Приложение №4), зафиксированных в «Акте снятия показаний приборов расчётного учёта».

5.7. В случае, если расчётный прибор учета (электросчётчик, измерительные трансформаторы тока и напряжения) расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей, объём принятой в электрические сети (отпущенной из электрических сетей) электрической энергии корректируется (увеличивается или уменьшается) с учетом указанной в Приложениях №4, №5 величины потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности электрических сетей до места установки прибора расчётного учета (электросчётчика, измерительных трансформаторов тока и напряжения). Расчет величины потерь осуществляется сетевой организацией в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям либо на основании согласованной сторонами методики выполнения измерений, аттестованной в установленном порядке.

5.8. По факту выявленного безучетного потребления электрической энергии персоналом сетевой организации и (или) поставщика составляется «Акт о неучтенном потреблении электрической энергии», на основании которого осуществляются расчеты за потребленную таким образом электрическую энергию.

5.9. Потребитель, имеющий намерение демонтировать в целях замены, ремонта или поверки прибор учета, обязан направить письменную заявку о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа в адрес поставщика в срок не позднее 7 рабочих дней до предполагаемой даты проведения работ.

В заявке должны быть указаны:

1. реквизиты потребителя;

2. место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета и диспетчерские наименования точки поставки электрической энергии;

3. контактные данные, включая номер телефона потребителя;

4. предлагаемая дата и время осуществления указанных в заявке действий.

В течение 1 рабочего дня со дня получения заявки от потребителя поставщик направляет уведомление в сетевую организацию способом, позволяющим подтвердить факт получения уведомления.

В течение 5 рабочих дней со дня получения заявки поставщик обязан её рассмотреть и согласовать с потребителем предложенные в заявке дату и время снятия показаний прибора учета и его осмотра перед демонтажем, а в случае невозможности исполнения такой заявки в предложенный в ней срок обязана согласовать с потребителем иные дату и время проведения работ, а также уведомить сетевую организацию о согласованной дате и времени проведения работ, способом, позволяющим подтвердить факт получения уведомления.

В согласованные дату и время поставщик совместно с потребителем, а также сетевой организацией при участии её представителей в проведении работ, осуществляют снятие показаний прибора учета, осмотр состояния прибора учета и схемы его подключения. Показания прибора учета, состояние демонтируемого прибора учета и схемы его подключения на дату проведения указанных действий фиксируются в акте проверки, который должен быть подписан лицами, участвующими в проведении работ. Акт проверки оформляется и передаётся по одному экземпляру лицам, подписавшим данный акт, непосредственно в день оформления. В случае отсутствия представителей сетевой организации во время проведения работ, копия акта передаётся сетевой организации поставщиком в течение 1 рабочего дня с момента проведения работ.

5.10. Определение суммарных объемов и почасовых значений потребления электрической энергии (мощности) расчётным путём производится согласно требованиям действующего законодательства РФ, в следующих случаях:

а) при непредставлении потребителем показаний прибора учета в порядке, установленном пунктом 7.5 настоящего договора, в сроки в соответствии с требованиями пункта 4.1.3. настоящего договора;

б) в случае 2-кратного недопуска к расчётному прибору учета (электросчётчику, измерительных трансформаторов тока и напряжения), установленному в границах энергопринимающих устройств потребителя, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета;

в) в случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчётного прибора учета (электросчётчика, измерительных трансформаторов тока и напряжения) либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой.

г) для расчета объема потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии в отсутствие прибора учета;



д) для расчета объема безучётного потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии.

## 6. Цена договора.

6.1. Ориентировочная цена настоящего договора (контракта) на 2020г. составляет: \_\_\_\_\_ тыс.руб., в том числе НДС \_\_\_\_\_ тыс.руб., из которой \_\_\_\_\_ тыс. руб., в том числе НДС \_\_\_\_\_ тыс.руб. оплачивается за счёт средств бюджета и \_\_\_\_\_ тыс.руб., в том числе НДС \_\_\_\_\_ тыс.руб. оплачивается за счёт внебюджетных средств. Ориентировочная цена рассчитана исходя из произведения договорного количества поставки электрической энергии (мощности) на прогнозные значения цен на электрическую энергию (мощность) на 2019г.

6.2. Прогнозные значения цен на электрическую энергию (мощность) на 2020г. рассчитываются на основании среднего значения фактически сложившихся в 2019г свободных (нерегулируемых) цен на электрическую энергию (мощность) и прогноза увеличения стоимости энергоресурсов.

6.3. Детализация составляющих ориентировочной цены договора (контракта) приведена в приложении №2 «Договорные объемы потребления электрической энергии и мощности» к настоящему договору (контракту).

## 7. Расчеты за электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги.

7.1. Расчетным периодом считается календарный месяц, период платежа определяется сроками промежуточных платежей, установленных внутри расчетного периода. Применяемая в расчетах по настоящему договору энергоснабжения стоимость электрической энергии (мощности) включает стоимость объема покупки электрической энергии (мощности), стоимость услуг по передаче электрической энергии, сбытовую надбавку поставщика, а также стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителю, без учёта стоимости затрат, понесенных поставщиком и сетевой организацией в связи с введением в отношении потребителя, согласно пункта 3.2.3. настоящего договора, режима ограничения и восстановления режима потребления электрической энергии (мощности).

7.2. Потребитель в течение текущего расчётного периода производит оплату поставщику за электрическую энергию (мощность), в следующие сроки:

- 30% стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объёме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 10-го числа этого месяца;

- 40% стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объёме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 25-го числа этого месяца;

Стоимость электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объёме покупки определяется исходя из нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчётный период для соответствующей ценовой категории с учётом дифференциации нерегулируемых цен и фактического объёма потребления электрической энергии (мощности) за предшествующий расчётный период, без учёта объёмов поставки электрической энергии (мощности), приобретённой потребителем для поставки её населению.

В случае выставления счёта для оплаты электрической энергии (мощности) до определения цены на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчётный период для определения размера платежей используется нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) за последний расчётный период, в отношении которого она определена и официально опубликована для соответствующей ценовой категории с учётом дифференциации нерегулируемых цен, при этом указанная цена должна быть проиндексирована в соответствии с изменением тарифа на услуги по передаче электрической энергии, если такое изменение имело место.

В случае отсутствия сведений о фактическом объёме потребления электрической энергии (мощности) за предшествующий расчётный период, объём покупки электрической энергии (мощности) рассчитывается исходя из отношения максимальной мощности, указанной в приложении №7 к настоящему договору, и коэффициента оплаты мощности, равного 0,002824.

7.3. Уровень напряжения по точкам поставки применяемый в расчетах по настоящему договору определяется в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утверждённых постановлением Правительства РФ от 29.12.2011г №1178.

7.4. Определение объёмов электрической энергии, переданной потребителем субабонентам, осуществляется в соответствии с условиями заключённых с субабонентами договоров и требованиями действующего законодательства РФ.

7.5. В случае непредставления потребителем показаний расчетного прибора учета в сроки, установленные требованиями пункта 4.1.3. настоящего договора, расчёт объема потреблённой электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии за расчетный период производится Поставщиком в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Непредставление потребителем показаний расчетного прибора учета более 2-х расчетных периодов подряд является основанием для проведения внеплановой проверки такого прибора учета.

7.6. В случае несоблюдения потребителем установленных договором значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, кроме случаев, когда это явилось следствием выполнения диспетчерских команд или распоряжений субъекта оперативно-диспетчерского управления либо осуществлялось по соглашению сторон, потребитель оплачивает услуги по передаче электрической энергии, в том числе в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию, поставляемую ему по настоящему договору энергоснабжения, с учетом понижающего коэффициента, установленного законодательством РФ.

7.7. Поставщик в срок до 16 числа месяца, следующего за расчётным, направляет потребителю приемлемым для поставщика способом, позволяющим подтвердить факт их получения потребителем, следующие документы:

а) акт приема-передачи электрической энергии (мощности) за расчётный период;

б) счёт-фактуру на объём и стоимость потреблённой электрической энергии и мощности, и другие услуги, неразрывно связанные с процессом передачи электрической энергии;

в) корректировочные либо исправительные счёта-фактуры за периоды, предшествующие расчётному, при наличии оснований;

г) изменение в акты об объёме фактически потреблённой электрической энергии и мощности за периоды, предшествующие расчётному, при наличии оснований;

д) счёт (единый или отдельные счета) на суммы, подлежащие оплате потребителем в адрес поставщика, по итогам расчётного периода.

Вышеуказанные документы могут быть получены потребителем на бумажном носителе нарочно при обращении в соответствующее территориальное подразделение поставщика либо в электронном виде с использованием телекоммуникационных каналов связи и усиленной квалифицированной электронной подписи, при условии заключения потребителем с поставщиком «Соглашения об электронном документообороте», по форме Приложения №8 к настоящему договору.

7.8. Поставщик в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления от потребителя о намерении отказаться от исполнения настоящего договора полностью или уменьшить объёмы приобретаемой электрической энергии (мощности) направляет потребителю счет, включающий в себя:

а) сумму задолженности потребителя по договору, на дату получения уведомления (при ее наличии);

б) стоимость электрической энергии (мощности), рассчитанную исходя из объема, который прогнозируется к потреблению по договору до заявляемой потребителем в уведомлении даты его расторжения или изменения, и нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период. Используемый при расчете стоимости электрической энергии (мощности) объем в случае расторжения договора определяется исходя из среднесуточного объема потребления электрической энергии (мощности) за предыдущий расчетный период, а в случае изменения договора - исходя из объемов, на которые будет уменьшена покупка электрической энергии (мощности) у поставщика;

Выставленный поставщиком счет должен быть оплачен потребителем не позднее чем за 10 рабочих дней до заявленной им даты расторжения или изменения договора.

При наличии сумм, излишне внесенных потребителем в счет оплаты электрической энергии (мощности), поставщик направляет потребителю соответствующее извещение в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления о расторжении или изменении договора от потребителя.

Для осуществления окончательных расчетов за электрическую энергию (мощность) потребитель обязан обеспечить предоставление гарантирующему поставщику показаний приборов учета, используемых для расчетов по договору, на дату расторжения или изменения договора.

Окончательные расчеты за электрическую энергию (мощность) должны быть произведены сторонами договора не позднее 5 рабочих дней после определения предельных уровней нерегулируемых цен за соответствующий расчетный период.

7.9. За фактически потреблённую в расчётном периоде электрическую энергию (мощность) потребитель производит оплату поставщику в следующие сроки:



- за объём поставки электрической энергии населению оплата производится в срок до 15 числа месяца, следующего за расчётным периодом;

- за объём собственного потребления электрической энергии (мощности) потребителя, в том числе за объём потреблённой электроэнергии на содержание общего имущества многоквартирного жилого дома, в случае расположения объектов энергоснабжения потребителя в многоквартирных жилых домах, за вычетом средств, внесенных потребителем согласно требованиям п.7.2. настоящего договора, оплата производится до 18-го числа месяца, следующего за расчётным периодом.

В случае, если размер оплаты, произведенной потребителем в соответствии с требованиями пункта 7.2. настоящего договора, превысит стоимость фактического объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, излишне уплаченная сумма засчитывается в счет платежа за месяц, следующий за месяцем, в котором была осуществлена такая оплата.

7.10. Оплата считается произведенной со дня зачисления денежных средств на расчётный счет поставщика, указанный в настоящем договоре или сообщённый письмом поставщика. Доказательством оплаты является представленная банком выписка из лицевого счета поставщика.

7.11. Стороны по мере необходимости, но не реже 1 раза в квартал, производят сверку расчетов за потреблённую электрическую энергию с оформлением актов сверки в двух экземплярах. Акты сверки, в случае отсутствия разногласий, подписываются с указанием даты подписания и один экземпляр направляется иницирующей сверку стороне в срок не более 3 рабочих дней с момента его получения. Акт сверки, при наличии разногласий, в течение 3 рабочих дней с момента его получения, возвращается иницирующей сверку стороне, с приложением сопроводительного письма, с указанием причины разногласий (суммы разногласий).

Документооборот осуществляется на бумажном носителе либо в электронном виде с использованием телекоммуникационных каналов связи и усиленной квалифицированной электронной подписи, при условии заключения потребителем с поставщиком «Соглашения об электронном документообороте», по форме Приложения №8 к настоящему договору.

7.12. В случае, если потребитель в платёжном документе не указал назначение платежа либо указал его некорректно, сумма произведенного платежа распределяется в следующей последовательности:

- а) задолженность потребителя по прошедшим неоплаченным плановым платежам (расчётным периодам);
- б) плановый платеж потребителя текущего периода;
- в) неустойка за нарушение обязательств по оплате, в соответствии с условиями пункта 8.5 настоящего договора;
- г) плановый платеж потребителя последующего периода.

7.13. Перерасчёт за потреблённую электрическую энергию (мощность), а так же оказанные услуги производится в случае:

- а) ошибки, допущенной при оформлении расчётного документа;
- б) ошибки, допущенной при оформлении «Акта снятия показаний приборов расчётного учёта», наличие которой документально подтверждено сетевой организацией;
- в) выявленной неисправности (отсутствия) приборов учета, подтвержденной документально сетевой организацией;
- г) решения суда;
- д) корректировки объёмов фактически поставленной электрической энергии (мощности) на основании данных, зафиксированных расчётными (контрольными) приборами учёта, при условии отсутствия у приборов учёта зафиксированных фактов нарушения требований действующих Правил.

Перерасчёт производится при условии предоставления Поставщику документального подтверждения наличия оснований для производства перерасчёта.

## 8. Ответственность сторон за нарушение условий договора.

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора – стихийные бедствия, военные действия любого характера, действия третьих лиц, акты государственных органов власти, препятствующие выполнению условий настоящего договора. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать в письменном виде другую сторону о наступлении подобных обстоятельств. Если указанные обстоятельства длятся свыше одного месяца, стороны проводят переговоры с целью достижения приемлемого для обеих сторон решения.

8.2. При отключениях цепей электроснабжения, вызванных природными, стихийными явлениями (пожар, наводнение, гроза, буря, пурга, снежные заносы и т.п.), отклонениями от проектных норм и правил сверх допустимых пределов (температурные отклонения, гололёд, ветровые нагрузки и др.) и действиями третьих лиц, возобновление электроснабжения потребителя производится по мере восстановления разрушенных элементов энергосистемы или устранения причин отключения.

8.3. Прекращение (приостановление) действия настоящего договора не освобождает стороны от обязательств по возмещению имеющейся дебиторской или кредиторской задолженности, возникшей при исполнении настоящего договора.

8.4. Поставщик несет перед потребителем ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, в том числе за действия сетевой организации, привлеченной для оказания услуг по передаче электрической энергии, а также других лиц, привлеченных для оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителю. Если энергопринимающие устройства потребителя технологически присоединено к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации опосредованно через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче, то поставщик и сетевая организация несут ответственность перед потребителем за надежность снабжения его электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации. Наличие оснований и размер ответственности поставщика перед потребителем определяются в соответствии с гражданским законодательством РФ и законодательством РФ об электроэнергетике.

8.5. При нарушении потребителем сроков оплаты за приобретаемую по настоящему договору электрическую энергию (мощность), потребитель уплачивает поставщику неустойку, рассчитанную поставщиком в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

## 9. Порядок разрешения споров.

9.1. Во всех случаях, не предусмотренных настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством РФ, решениями органов исполнительной власти, уполномоченных в области государственного регулирования тарифов, другими действующими нормативными и правовыми актами Российской Федерации.

9.2. Споры, связанные с неисполнением или ненадлежащим исполнением настоящего договора, рассматриваются в Арбитражном суде Саратовской области.

9.3. Претензионный порядок считается соблюденным по истечении пяти дней со дня направления претензии (требования) потребителю.

## 10. Срок действия и порядок изменения договора.

10.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания сторонами, распространяет своё действие на отношения сторон, возникшие с 00 часов 00 минут «01» января 2020г. и действует до 24 часов 00 минут «31» декабря 2020г. Исполнение обязательств поставщика по настоящему договору осуществляется:

а) начиная с указанной даты и времени, но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии по договору заключенному поставщиком с сетевой организацией в отношении точек поставки потребителя и не ранее даты и времени передачи победителю конкурса на право заключения договора аренды либо концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов этих систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, таких энергопринимающих устройств по заключенному в соответствии с законодательством РФ договору аренды либо концессионному соглашению в случае, если договор либо концессионное соглашение заключается с указанным победителем в отношении таких энергопринимающих устройств;

б) в случае заключения настоящего договора до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителя, с даты подписания сетевой организацией и потребителем акта о технологическом присоединении соответствующих энергопринимающих устройств;

в) в случае изменения зоны деятельности поставщика (имеющего статус гарантирующего поставщика), с дата и времени, установленных действующим законодательством РФ для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей.



г) в случае заключения настоящего договора в отношении энергопринимающих устройств, в отношении которых сетевой организацией введено полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии, в том числе в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением потребителем (действовавшим в его интересах лицом) обязательств по оплате электрической энергии, услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителю по предыдущему договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), исполнение поставщиком обязательств по настоящему договору начинается не ранее даты и времени отмены указанного ограничения режима потребления в связи с устранением обстоятельств, явившихся основанием для введения указанного ограничения режима потребления электрической энергии.

10.2. Поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора в случаях и порядке предусмотренным действующим законодательством РФ.

Поставщик уведомляет потребителя об этом за 10 рабочих дней до заявляемой им даты отказа от договора. Документооборот осуществляется на бумажном носителе либо в электронном виде с использованием телекоммуникационных каналов связи и усиленной квалифицированной электронной подписи в случае заключения потребителем с поставщиком «Соглашения об электронном документообороте», по форме Приложения №8 к настоящему договору.

10.3. Изменения условий настоящего договора и дополнения к нему производятся путём заключения дополнительных соглашений, подписанных обеими сторонами, в течение всего срока действия настоящего договора.

10.4. Потребитель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения, с последующим расторжением договора, до срока окончания его действия при условии:

- уведомления поставщика не позднее, чем за 20 рабочих дней до заявленной потребителем даты расторжения настоящего договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления;

- оплаты счёта поставщика, сформированного в соответствии с условиями настоящего договора и требованиями действующего законодательства РФ.

10.5. При расторжении договора или в случае исключения из договора отдельных точек поставки, потребитель совместно с представителями сетевой организации составляет акт снятия показаний приборов учёта, с указанием последних показаний приборов учета, после чего потребитель производит отключение данных электроустановок от электрических сетей с оформлением соответствующих документов и последующей передачей их поставщику, а также производит полный расчёт с поставщиком, согласно условий настоящего договора и действующего законодательства РФ, по данному договору (исключаемым точкам поставки).

10.6. Стороны отвечают за обеспечение конфиденциальности полученной по настоящему договору документации (информации). Договор может быть передан сетевой организации и полномочным органам, в соответствии с действующим законодательством РФ. Обязанности по соблюдению конфиденциальности остаются в силе и после прекращения действия договора.

#### Приложения к договору:

Приложение № 1: Документы, подтверждающие технологическое присоединение (в том числе и опосредованно) энергопринимающих устройств потребителя в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации – *Предоставляется потребителем поставщику при заключении договора (контракта), либо используются документы имеющиеся у поставщика в отношении соответствующих точек поставки потребителя, в случае если со дня расторжения предыдущего договора (контракта) с потребителем прошло не более 3 лет;*

Приложение № 2: «Договорные объемы потребления электрической энергии и мощности» - *Формируется поставщиком на основании заявки потребителя;*

Приложение № 3: «Предельные значения соотношения потребления активной и реактивной мощности» - *Оформляется поставщиком на основании данных представленных потребителем;*

Приложение № 4: «Перечень субабонентов потребителя» - *Формируется поставщиком на основании данных, предоставленных потребителем и (или) собственной информации поставщика о наличии заключенных с субабонентами договоров;*

Приложение № 5: «Адреса установки и спецификация приборов учёта потребителя» - *Формируется поставщиком на основании данных, предоставленных потребителем;*

Приложение № 6: «Акт согласования технологической и аварийной брони» - *предоставляется поставщику потребителем и оформляется с сетевой организацией потребителем самостоятельно при наличии у потребителя объектов электроснабжения ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экономическим, экологическим, социальным последствиям и (или) безопасности государства, к необратимому нарушению непрерывных технологических процессов;*

Приложение № 7: «Перечень точек поставки электрической энергии» - *Формируется поставщиком на основании документов, являющихся Приложением №1 настоящего договора (контракта);*

Приложение № 8 «Соглашение об электронном документообороте».

Настоящий договор с приложениями (являющимися неотъемлемой частью договора) составлен в двух экземплярах (по одному для каждой из сторон), имеющих равную юридическую силу.

Юридические адреса Сторон и банковские реквизиты:

#### Поставщик:

ПАО «Саратовэнерго»  
Адрес: 410005, г. Саратов, ул. им. Рахова В.Г., д.181  
Наименование получателя ПАО «Саратовэнерго»  
расчетный счет 40702810656000000909  
Банк: Поволжский Банк ПАО Сбербанк  
БИК: 043601607  
Кор. счет: 30101810200000000607  
ИНН: 6450014808  
КПП: 785150001



М.П.

/А.А. Тихов

#### Потребитель:

МДОУ "Детский сад комбинированного вида №35  
"Аленушка-1" г. Ершова Саратовской области"  
Адрес: 413500, РФ Саратовская обл., Ершов,  
ул. Некрасова, д.3  
Банковские реквизиты:  
р/с 40701810063111000038  
БИК 046311001  
ИНН 6413007150 КПП 641301001  
ОКОНХ, ОКВЭД  
ОКПО

Банк: Отделение Саратов г.Саратов

Подписи Сторон:

#### Потребитель:

М.П.

/Н.Н. Верескун



Адреса установки и спецификация приборов учёта Потребителя

№ точки поставки	Наименование точки присоединения	№ точки учёта	Наименование точки учёта	Метод учёта объёма потребления электрической энергии	данные о электросчётчике						данные о трансформаторах тока				данные о трансформаторе напряжения		Потери электроэнергии, применяемые в расчётах (+/-)						
					заводской номер	модель	дата установки	разрядность вокаваний счётного механизма		дата очередной поверки		начальные показания на дату включения джигора (установка электросчётчика)	дата установки	заводской номер	дата очередной поверки		расчётный коэффициент ТТ	дата очередной поверки		расчётный коэффициент ТН	расчётный коэффициент точки учёта (K <sub>Σ</sub> )	фиксированная величина (кВт·час/мес)	% от расхода
								целая часть	дробная часть	квартал	год				квартал	год		квартал	год				
641402000004 560001	Детский сад, 413502, обл. Саратовская, р-н. Ершовский, г. Ершов, ул. им Некрасова, д. 3, 1	IP	Детский сад, 413502, обл. Саратовская, р-н. Ершовский, г. Ершов, ул. им Некрасова, д. 3, 1	По приборам учёта	0090263100 1250	ЦЭ6803В	02.09.2010	6	0		31.12.202 5							1		2,5			
641402000004 560002	Детский сад (прачка), 413502, обл. Саратовская, р-н. Ершовский, г. Ершов, ул. им Некрасова, д. 3, 2	IP	Детский сад (прачка), 413502, обл. Саратовская, р-н. Ершовский, г. Ершов, ул. им Некрасова, д. 3, 2	По приборам учёта	0091310580 08287	ЦЭ6803В	02.11.2012	6	0		30.09.202 8							1		2,5			

Поставщик  
Иванов А. А.

Потребитель  
И.Н. Верескун  
м.п.



### Перечень точек поставки электрической энергии

№ точки поставки	Присоединение (ПС, фидер, ТП, линия и т.д.)	Объект электроснабжения потребителя	Сведения о сетевой организации оказывающей услуги по передаче эл.энергии потребителю			Максимальная мощность, кВт	Категория надёжности электроснабжения
			Наименование сетевой организации	Номер телефона сетевой организации	Адрес официального сайта сетевой организации		
641402000004560001	ПС Городская 100/10кВ -> ПС ф1004 -> КТП№25 -> ГРЩ 0067 д/с Аленушка	Детский сад; 413502, обл. Саратовская, р-н. Ершовский, г. Ершов, ул. им Некрасова, д. 3, 1	АО"Облкоммунэнерго"	8(84564)54393, 8(84564)58942	<a href="http://www.mrsk-volgi.ru">www.mrsk-volgi.ru</a>	50	3







Договорные объемы потребления электрической энергии и мощности по точкам поставки.

№ точки поставки	Применяемая в расчетах ценовая категория (либо тариф установленный для населения и приравненных к нему категорий потребителей: городское население или сельское население)	Диапазон напряжения применяемый в расчетах (ВН-1, ВН, СН-1, СН-2, НН)	Источник финансирования	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь		
				Заявленная мощность (кВт)	Заявленный объем потребления э/энергии (тыс. кВт.ч)	Заявленная мощность (кВт)	Заявленный объем потребления э/энергии (тыс. кВт.ч)	Заявленная мощность (кВт)	Заявленный объем потребления э/энергии (тыс. кВт.ч)	Заявленная мощность (кВт)	Заявленный объем потребления э/энергии (тыс. кВт.ч)	Заявленная мощность (кВт)	Заявленный объем потребления э/энергии (тыс. кВт.ч)	Заявленная мощность (кВт)	Заявленный объем потребления э/энергии (тыс. кВт.ч)	Заявленная мощность (кВт)	Заявленный объем потребления э/энергии (тыс. кВт.ч)
641402000004560001	ГЦК	НН	Бюджет	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854
641402000004560002	ГЦК	НН	Бюджет	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854	50	2.8200854
<b>Итого за месяц:</b>																	

1.1. Общее электропотребление за 2020 год, со следующим распределением по тарифным группам и диапазонам напряжения составляет: 67682,04844 кВт

№ п.п	Наименование	Применяемая в расчетах ценовая категория (либо тариф установленный для населения и приравненных к нему категорий потребителей: городское население или сельское население)	Диапазон напряжения применяемый в расчетах	Прогнозные значения цен на электрическую энергию (мощность) без НДС, руб	Количество электроэнергии и мощности, тыс. кВт*ч, кВт		Сумма, без НДС тыс. руб		НДС, тыс. руб		Сумма с НДС, тыс. руб	
					Бюджет	Самофинансирование	Бюджет	Самофинансирование	Бюджет	Самофинансирование	Бюджет	Самофинансирование
1	Э/энергия	ГЦК	ВН-1									
2			ВН									
3			СН-1									
4			СН-2									
5			НН	6,59330	67,68205			446,24805		89,24961		535,49766
6	Мощность	ГЦК	ВН-1									
7			ВН									
8			СН-1									
9			СН-2									
10			НН									

1.2. Ориентировочная цена настоящего договора (контракта) на 2020г. составляет: 535,49766 тыс. руб., в том числе НДС 89,24961 тыс. руб.,

из которой 535,49766 тыс. руб., в том числе НДС 89,24961 тыс.руб. оплачивается за счет средств \_\_\_\_\_ бюджета и \_\_\_\_\_ тыс.руб., в том числе НДС \_\_\_\_\_ тыс.руб. оплачивается за счет внебюджетных средств.

1.3. В настоящем приложении указаны прогнозные значения цен на электрическую энергию (мощность), по отношению ко всему объему заявленного электропотребления (мощности).

1.4. Распределение точек поставки по величине максимальной мощности энергопринимающих устройств Потребителя:

Перечень номеров точек поставки	менее 670 кВт	от 670 кВт до 10000 кВт	не более 10000 кВт

Поставщик

М.П.



Тихов А. А.

Потребитель

М.П.



Н.Н. Верескун



## Соглашение об электронном документообороте

### 1. Основные понятия и определения.

**«Электронные документы»** - счета-фактуры и счета на оплату поставленной электрической энергии (мощности), а также оказанных поставщиком услуг, акты снятия показаний приборов расчётного и контрольного учёта, уведомления и претензии (требования), акты об объёме фактически потреблённой электрической энергии и мощности за расчётный период, акты сверки задолженности по расчетам за потребленную электрическую энергию и мощность, документооборот которых осуществляется по телекоммуникационным каналам, с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи, через оператора электронного документооборота;

**«Электронная подпись»** - информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме (подписываемой информации) или иным образом связана с такой информацией и которая используется для определения лица, подписывающего информацию;

**«Усиленная квалифицированная электронная подпись»** - электронная подпись, которая соответствует следующим признакам:

- 1) получена в результате криптографического преобразования информации с использованием ключа электронной подписи;
- 2) позволяет определить лицо, подписавшее электронный документ;
- 3) позволяет обнаружить факт внесения изменений в электронный документ после момента его подписания;
- 4) создается с использованием средств электронной подписи;
- 5) ключ проверки электронной подписи указан в квалифицированном сертификате;
- 6) для создания и проверки электронной подписи используются средства электронной подписи, получившие подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи» (далее ФЗ «Об электронной подписи»);

**«Оператор электронного документооборота»** - организация, обеспечивающая обмен открытой и конфиденциальной информацией по телекоммуникационным каналам связи в рамках электронного документооборота между Сторонами;

**«Удостоверяющий центр»** - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющие функции по созданию и выдаче сертификатов ключей проверки электронных подписей, а также иные функции, предусмотренные ФЗ «Об электронной подписи»;

**«Сертификат ключа проверки электронной подписи»**- электронный документ или документ на бумажном носителе, выданные удостоверяющим центром либо доверенным лицом удостоверяющего центра и подтверждающие принадлежность ключа проверки электронной подписи владельцу сертификата ключа проверки электронной подписи.

### 1. Предмет соглашения.

1.1. Поставщик и Потребитель, при совместном упоминании «стороны», заключили настоящее соглашение об использовании электронных документов при исполнении договора энергоснабжения ( \_\_\_\_\_ контракта) №641402000000456 от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_ г.



## 2. Условия исполнения соглашения.

2.1. Стороны самостоятельно осуществляют свою регистрацию на портале оператора электронного документооборота \_\_\_\_\_.

*Наименование оператора электронного документооборота*

2.2. Электронный документ, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью, признается документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью и заверенному печатью.

2.3. Электронный документ считается исходящим от участника электронного документооборота, если он подписан усиленной электронной подписью, принадлежащей уполномоченному лицу участника электронного документооборота, и он направил электронный документ по телекоммуникационным каналам связи, через оператора электронного документооборота, указанного в п.2.1. настоящего соглашения.

2.4. При использовании усиленных квалифицированных электронных подписей Стороны электронного взаимодействия обязаны:

а) обеспечивать конфиденциальность ключей электронных подписей, в частности не допускать использование принадлежащих им ключей электронных подписей без их согласия;

б) уведомлять удостоверяющий центр, выдавший Сертификат ключа проверки электронной подписи, и иных участников электронного взаимодействия о нарушении конфиденциальности ключа электронной подписи в течение не более чем одного рабочего дня со дня получения информации о таком нарушении;

в) не использовать ключ электронной подписи при наличии оснований полагать, что конфиденциальность данного ключа нарушена.

2.5. Усиленная квалифицированная электронная подпись признается действительной до тех пор, пока решением суда не установлено иное, при одновременном соблюдении следующих условий:

а) квалифицированный сертификат создан и выдан аккредитованным удостоверяющим центром, аккредитация которого действительна на день выдачи указанного сертификата;

б) квалифицированный сертификат действителен на момент подписания электронного документа (при наличии достоверной информации о моменте подписания электронного документа) или на день проверки действительности указанного сертификата, если момент подписания электронного документа не определен;

в) имеется положительный результат проверки принадлежности владельцу квалифицированного сертификата усиленной квалифицированной электронной подписи, с помощью которой подписан электронный документ, и подтверждено отсутствие изменений, внесенных в этот документ после его подписания. При этом проверка осуществляется с использованием средств электронной подписи, получивших подтверждение соответствия требованиям, установленным в соответствии с ФЗ «Об электронной подписи», и с использованием квалифицированного сертификата лица, подписавшего электронный документ.

2.6. Усиленная квалифицированная электронная подпись используется с учетом ограничений, содержащихся в квалифицированном сертификате лица, подписывающего электронный документ (если такие ограничения установлены).

2.7. Стороны обязуются в электронном документообороте использовать формы электронных документов, идентичные отчётным формам документов на бумажном носителе, предусмотренных условиями договора энергоснабжения (\_\_\_\_\_ контракта) №6414020000456 от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_г. и действующего законодательства РФ.

2.8. Датой выставления Стороне электронного документа по телекоммуникационным каналам связи считается дата поступления файла электронного документа оператору электронного документооборота от другой Стороны, указанная в подтверждении этого оператора электронного документооборота.

2.9. Датой получения Стороной электронного документа по телекоммуникационным каналам связи считается дата направления ей оператором электронного документооборота файла электронного документа другой Стороны, указанная в подтверждении этого оператора электронного документооборота.



2.10. Электронный документ считается полученным Стороной, если ей поступило соответствующее подтверждение оператора электронного документооборота, подписанное усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица этого оператора электронного документооборота.

2.11. Стороны самостоятельно обеспечивают установку, настройку и эксплуатацию средств электронной подписи, в соответствии с требованиями действующего законодательства и регламентом Удостоверяющего центра.

2.12. Стороны обязуются обеспечить техническую возможность для приема и обработки ими электронных документов и осуществить иные необходимые действия в соответствии с условиями обслуживания оператора электронного документооборота.

### 3. Срок действия соглашения.

3.1. Настоящее соглашение об электронном документообороте считается заключенным между Сторонами, если оно подписано каждой из Сторон на бумажном носителе.

3.2. Настоящее соглашение об электронном документообороте вступает в силу с момента его подписания и распространяет своё действие на отношения Сторон в течении срока действия договора энергоснабжения ( \_\_\_\_\_ контракта) № 64140200000456 от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ г.

3.3. Стороны могут в одностороннем порядке расторгнуть настоящее соглашение об электронном документообороте, письменно уведомив другую Сторону за один месяц, на бумажном носителе или в электронном виде усиленной квалифицированной электронной подписью.

Настоящее соглашение об электронном документообороте составлено на 3 страницах каждый в 2 экземплярах (по одному для каждой из сторон), имеющих равную юридическую силу.

**Поставщик**



МП

А.А. Тихов

**Потребитель**



МП

Н.Н. Верескун