ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ №

(Государственный (муниципальный) контракт)

«\_\_\_» 20\_\_\_г. п. Снежногорский

Общество с ограниченной ответственностью «Энергия 5» в лице Генерального директора Дедышева Валерия Борисовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ», с одной стороны, и\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «ПОТРЕБИТЕЛЬ», в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующей на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны» заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
	1. ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ (далее ЭСО) обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а также самостоятельно или через привлеченных третьих лиц (в дальнейшем - СЕТЕВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ) оказывать услуги по передаче электрической энергии (мощности) и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии ПОТРЕБИТЕЛЮ, а ПОТРЕБИТЕЛЬ обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги.
	2. Договорный объем потребления электроэнергии (мощности) по настоящему договору с помесячной и пообъектной детализацией (детализацией на расчетный период) указан в Приложениях № 1, являющейся неотъемлемой частью настоящего договора.
	3. Перечень точек поставки, максимальная мощность, заявленная мощность энергопринимающего оборудования, указан в Приложении № 1 к настоящему договору.
	4. ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ и ПОТРЕБИТЕЛЬ обязуются

руководствоваться настоящим договором, действующим законодательством РФ.

В случае изменения тарифов на поставку электроэнергии Стороны, в целях исполнения договора, применяют установленные тарифы с даты их вступления в законную силу без внесения соответствующих изменений в настоящий договор.

1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
	1. **ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ обязуется:**
		1. Осуществлять продажу электрической энергии (мощности) ПОТРЕБИТЕЛЮ в объеме и порядке, установленным настоящим договором, качество которой соответствует требованиям Технических регламентов и иным обязательным требованиям (ГОСТ 32144-2013).
		2. Передавать электроэнергию (мощность) ПОТРЕБИТЕЛЮ по сетям, принадлежащим СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ в объемах, предусмотренных Приложениями № 1 к настоящему договору, до точек поставки ПОТРЕБИТЕЛЯ, соответствующих границам раздела, определенных Актами разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон между СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ и ПОТРЕБИТЕЛЕМ (Приложение № 2), которые являются неотъемлемой частью настоящего договора.
		3. Осуществлять иные действия, необходимые для реализации прав ПОТРЕБИТЕЛЯ, предусмотренных настоящим договором и действующим законодательством РФ.
	2. **ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ имеет право:**
		1. Требовать своевременной оплаты за потребленную электрическую энергию (мощность), услуги по передаче электрической энергии и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии ПОТРЕБИТЕЛЮ в соответствии с условиями настоящего договора.
		2. Беспрепятственного доступа в рабочее время суток к электрическим установкам и приборам учёта Потребителя;
		3. Ограничивать подачу электрической энергии частично либо в полном объеме в случаях и в порядке установленных Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном

ограничении режима потребления электрической энергии», после письменного уведомления потребителя.

* 1. **ПОТРЕБИТЕЛЬ обязан:**
		1. Оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.
		2. Соблюдать предусмотренный настоящим договором и документами о технологическом присоединении режим потребления (производства) электрической энергии (мощности).
		3. Обеспечить оборудование точек поставки, указанных в Приложении № 1 к настоящему договору, приборами учета электрической энергии в соответствии с требованиями НТД, установленными законодательством РФ об обеспечении единства измерений и Основными положениями.
		4. Предоставить ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ Акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон, согласованный между СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ и ПОТРЕБИТЕЛЕМ (Приложение № 2).
		5. Обеспечивать в течение всего срока действия настоящего договора эксплуатацию установленных и допущенных в эксплуатацию приборов учета, принадлежащих ПОТРЕБИТЕЛЮ; сохранность и целостность приборов учета, а также пломб и (или) знаков визуального контроля; снятие и хранение показаний приборов учета; своевременную замену прибора учета.
		6. Обеспечивать проведение в порядке, установленном законодательством РФ об обеспечении единства измерений, периодических поверок принадлежащих ПОТРЕБИТЕЛЮ приборов учета, в случае если прибор учета установлен (подключен) через измерительные трансформаторы - то также и периодических поверок таких измерительных трансформаторов.
		7. Немедленно сообщать (в день обнаружения) ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРТАНИЗАЦИИ о выявленных фактах выхода из строя измерительного комплекса или его утраты, истечения межповерочного интервала, а также восстановить учет электрической энергии в срок, не превышающий 1 (один) месяц.
		8. Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств ПОТРЕБИТЕЛЯ, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным требованиям.
		9. Обеспечить доступ представителей ЭСО к энергопринимающим устройствам, находящимся в границах балансовой принадлежности ПОТРЕБИТЕЛЯ, для осуществления проверок (замеров).
		10. В течение 3-х дней с момента соответствующего изменения письменно сообщать ЭСО об изменениях юридического адреса, места нахождения, банковских реквизитов, наименования ведомственной принадлежности и/или формы собственности, перечне обслуживаемых объектов и других обстоятельствах, влияющих на надлежащее исполнение договора, с приложением соответствующих изменениям документов.

**2.4. ПОТРЕБИТЕЛЬ имеет право:**

1. Заявлять «Гарантирующему поставщику» об ошибках, обнаруженных в платёжном документе. Подача такого заявления не освобождает от обязанности оплатить платёжный документ. Перерасчет в данном случае будет произведён по факту оплаты.
2. Требовать поддержания на границе балансовой принадлежности показателей качества электроэнергии в соответствии с ГОСТ 12109-97, иными действующими нормативно-правовыми актами.
3. **ПОРЯДОК УЧЕТА И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ПОКУПКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) ЗА РАСЧЕТНЫЙ ПЕРИОД**
	1. Определение объема потребленной электрической энергии (мощности) осуществляется по приборам учета, указанным в Приложении № 1 к настоящему договору, или путем применения расчетных способов в порядке и в случаях, предусмотренных настоящим договором и Основными положениями.
	2. В случае если расчетный прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей, объем принятой в электрические сети (отпущенной из электрических сетей) электрической энергии корректируется с учетом величины потерь

электрической энергии.

* 1. Установленный прибор учета допускается в эксплуатацию не позднее месяца, следующего за датой его установки, в порядке, установленном разделом X Основных положений. Допуск прибора учета в эксплуатацию оформляется актом, который подписывается уполномоченными представителями лиц, которые приняли участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.
	2. Снятие показаний расчетных приборов учета, в том числе используемых в соответствии с настоящим договором в качестве расчетных контрольных приборов учета, осуществляется

сообщаются ЭСО с использованием телефонной связи, электронной почты, факсимильной связи или иным способом, позволяющим подтвердить факт получения, а также в письменной форме.

* 1. Определение объема потребленной электрической энергии (мощность)

осуществляется в соответствии с расчетными способами в том числе:

* при непредставлении ПОТРЕБИТЕЛЕМ показаний расчетных приборов учета электрической энергии;
* при выявлении неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного измерительного комплекса либо его демонтажа в связи с проверкой, ремонтом или заменой, в случае отсутствия контрольного измерительного комплекса;
* при недопуске представителей ЭСО к расчетному прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств ПОТРЕБИТЕЛЯ, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета.
	1. Расчет объема потребления электрической энергии ПОТРЕБИТЕЛЮ осуществляется с применением расчетного способа в случае потребления ПОТРЕБИТЕЛЕМ электрической энергии (мощности) с нарушением установленного договором и/или соответствующими нормативно правовыми актами порядка учета электрической энергии (безучетное потребление), выразившимся, в том числе в следующих случаях:

а) вмешательство в работу прибора учета (системы учета), обязанность по обеспечению целостности и сохранности которого возложена на ПОТРЕБИТЕЛЯ;

б) присоединение энергопринимающих устройств на участке электрической сети находящейся на балансе ПОТРЕБИТЕЛЯ от границы балансовой принадлежности до места установки измерительного комплекса;

в) нарушение (повреждение), подделка, отсутствие ранее установленных пломб и (или) знаков визуального контроля Государственного поверителя, завода изготовителя и ЭСО в соответствии с остановленными требованиями на прибор учета, измерительные трансформаторы тока, измерительные трансформаторы напряжения;

г) нарушение целостности (наличие сквозных отверстий, трещин в корпусе и (или) между элементами корпуса) корпуса прибора учета, измерительных трансформаторов тока, измерительных трансформаторов напряжения;

д) иные действия и (или бездействия) повлекшие к искажению данных об объеме потребления электрической энергии (мощности).

1. **ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ и ЦЕНЫ ПОСТАВЛЕННОЙ ЗА РАСЧЕТНЫЙ ПЕРИОД ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**

4.1. Стоимость фактически потребленной электрической энергии (мощности) ПОТРЕБИТЕЛЕМ определяется исходя из фактического объема потребления электрической энергии " (мощностй) и тарифа на электрическую энергию (мощность) с 01.01.20\_\_\_ г. по 31.12.20\_\_\_\_ г. - \_\_\_\_\_\_ руб./кВат), утвержденного Приказом Управлением государственного регулирования цен и тарифов Амурской области №\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. «Об установлении тарифов на электрическую энергию, вырабатываемую дизельными электростанциями Амурской области на 20\_\_\_\_\_\_ год».

1. Установленные на момент заключения настоящего договора тарифы могут изменяться в соответствии с решениями (постановлениями) органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. Изменение регулируемых цен в период действия настоящего договора не требует его переоформления и вводится в действие со дня, указанного в соответствующем нормативном акте.
2. **РАСЧЕТЫ ЗА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ)**
	1. Расчетным периодом по настоящему договору является один календарный месяц (с 01 числа каждого месяца по последнее число текущего месяца).
	2. ПОТРЕБИТЕЛЬ оплачивает приобретаемый объем электрической энергии (мощности) в течение 3-х рабочих дня со дня получения УПД, но не позднее 10-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата.
	3. По окончании расчетного периода ЭСО:

- предъявляет ПОТРЕБИТЕЛЮ для подписания «Акт приема-передачи электрической энергии (мощности)» в двух экземплярах и УПД на потребленную в расчетном периоде электрическую энергию (мощность). ПОТРЕБИТЕЛЬ возвращает указанный Акт не позднее 3 рабочих дней с момента получения, расчетный счет ЭСО.

* 1. По инициативе любой из Сторон, но не реже одного раза в квартал, проводится сверка расчетов с составлением двухсторонних Актов сверки расчетов.
1. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
2. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, в случаях и порядке, определенных законодательством РФ и настоящим договором. ЭСО несет ответственность за нарушение условий поставки, в том числе, за надежности электроснабжения и качества электрической энергии. ПОТРЕБИТЕЛЬ несет ответственность за нарушение порядка оплаты.
3. В случае просрочки исполнения ПОТРЕБИТЕЛЕМ обязательств, предусмотренных настоящим договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения ПОТРЕБИТЕЛЕМ обязательств, предусмотренных договором, ЭСО вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пеня начисляется в размере одной стотридцатой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы, за каждый день просрочки, начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты.
4. Все споры и разногласия, возникающие в связи с исполнением, заключением и расторжением настоящего договора, подлежат разрешению в Арбитражном суде. Каждая из Сторон имеет право обратиться с заявлением об урегулировании разногласий, возникших при заключении, изменении настоящего договора, в Арбитражный суд.
5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору Стороны соблюдают досудебный порядок урегулирования спора путем направления претензии. Претензия направляется посредством почтовой или факсимильной связи либо электронной почтой, по реквизитам и адресам, указанным в договоре. Претензия может быть доставлена нарочно. По истечении пяти календарных дней со дня направления претензии Сторона, направившая ее, имеет право обратиться в Арбитражный суд за разрешением спора.
6. Стороны освобождаются от всех или части взятых на себя обязательств в случае возникновения непредвиденных и независящих от их воли обстоятельств (форс-мажорные обстоятельства).
7. Сторона, ссылающаяся на форс-мажорные обстоятельства, обязана незамедлительно информировать другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме. В этом случае по требованию любой из Сторон, может быть создана комиссия для определения возможности (способа) дальнейшего выполнения настоящего договора.

Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств будут служить решения (заявления) компетентных государственных органов или сообщения в официальных средствах массовой информации.

1. Споры между Сторонами договора по ненадлежащему качеству электрической энергии рассматриваются с обязательным привлечением СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, к чьим сетям присоединены энергопринимающие установки ПОТРЕБИТЕЛЯ.
2. **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

7.4. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания, распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_ г. и действует до «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_\_ г. включительно, но в любом случае до полного исполнения сторонами своих обязательств по настоящему договору.

1. **ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ**
	1. Приложение №1. «Договорные величины потребления электроэнергии».

Приложение являются неотъемлемой частью настоящего договора при условии прямого указания на это в тексте договора или приложений, являющихся неотъемлемой частью договора.

В случае составления и подписания Сторонами Приложения, не поименованного как неотъемлемая часть договора, данное Приложение становится неотъемлемой частью договора.

1. **АДРЕСА СТОРОН И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ:**

**«Энергоснабжающая организация» «Потребитель»**

**ООО «Энергия 5»**

676244, Амурская область, г. Зея,

ул. Магистральная, 15

ИНН 2815006216, КПП 281501001

ОГРН 1052800312290

ОКПО 70701649

Р/с40702810146120000011

Дальневосточный филиал Г1АО Росбанк

К/с 30101810300000000871

БИК 040507871

/'

Приложение № 1

к договору энергоснабжения № 02-Э от 20 г.

ДОГОВОРНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Месяц | год | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| Объемпотребленной электроэнергии кВт. ч. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Максимальная мощность: \_\_\_\_ кВт, ч.

Заявленная мощность: \_\_\_\_\_ кВт, ч.

Точка поставки: ТП 0,4/10 № ТП 10/0,4 № фидер \_

Место нахождения:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_п. Снежногорский, ул. , дом

Прибор учета: Марка №