ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_\_\_ на энергоснабжение

 « » 201 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем "Энергоснабжающая организация", лице генерального директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с одной стороны, и муниципальное унитарное предприятие г. Магадана "Водоканал", именуемое в дальнейшем "Потребитель", в лице директора Попова Анатолия Анатольевича, действующего на основании Устава предприятия № 134 от 08.08.2010г., с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора.

1.1. "Энергоснабжающая организация" обязуется подавать электрическую энергию в пределах установленных лимитов, по адресу: п.Уптар, КНС ТП-1, Водозабор ТП-20, а "Потребитель" обязуется оплачивать принятую электрическую энергию исходя из действующих тарифов, утвержденных Департаментом цен и тарифов администрации Магаданской области, на условиях настоящего договора, а также обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении электрических сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением электроэнергии.

1.1.1. Договорной объем поставки электроэнергии устанавливается в количестве: (кВт.ч.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Январь | 59600 | Февраль | 65200 | Март | 69200 | I квартал | 194000 |
| Апрель | 67000 | Май | 39400 | Июнь | 33900 | II квартал | 140300 |
| Июль | 30400 | Август | 25400 | Сентябрь | 32500 | III квартал | 88300 |
| Октябрь | 43200 | Ноябрь | 64800 | Декабрь | 59500 | IV квартал | 167500 |
|  |  |  |  |  |  | ГОД | 590100 |

1.1.2. "Энергоснабжающая организация" и "Потребитель", в отношениях по настоящему Договору, обязуются руководствоваться Гражданским кодексом РФ, Законами РФ, Указами Президента РФ, Постановлениями Правительства РФ, приказами Департамента цен и тарифов администрации Магаданской области, Инструкцией о порядке расчетов за электрическую энергию, и иными правовыми актами об энергоснабжении.

2. Права и обязанности сторон.

1. "Энергоснабжающая организация" обязуется:
2. Подавать электрическую энергию через присоединенную сеть в соответствии с III категорией надежности энергоснабжения в пределах согласованной к использованию мощности в размере 25 кВт, в количестве, не превышающем утвержденные лимиты.
3. Поддерживать на границе балансовой принадлежности электросети между "Энергоснабжающей организацией" и "Потребителем" показатели качества электроэнергии (ПКЭ), определенные в соответствии с ГОСТ 13109-97 (по отклонению частоты электрического тока, по отклонению напряжения).
4. Сообщать "Потребителю" в письменной форме об изменении своего адреса и банковских реквизитов, на которые должна поступать оплата за электрическую энергию.
5. "Энергоснабжающая организация" имеет право:

2.2.1. Производить частичное (полное) ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) в отношении "Потребителя" в случаях:

* соглашения Сторон;
* неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) и услуг по передаче электрической энергии (мощности), услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии (мощности) "Потребителем", в том числе обязательств по предварительной оплате в соответствии с настоящим Договором сроками платежа;
* в случаях, когда удостоверенное органом государственного энергетического надзора неудовлетворительное состояние энергоустановок "Потребителя" угрожает аварией, нарушением энергоснабжения других Потребителей, подключенных к данной сети, ухудшением качества электроэнергии в питающей сети, повреждением энергоустановок "Энергоснабжающей организации" или создает угрозу жизни и здоровью людей;
* возникновения (угрозы возникновения) аварийных электроэнергетических режимов;
* в случаях отказа от выполнения требований "Энергоснабжающей организации" по отключению самовольно присоединенных "Потребителем" энергетических установок, приводящих к сверхлимитному потреблению электрической энергии, при обоснованной невозможности увеличения лимита потребления электрической энергии;
* за превышение установленных лимитов энергопотребления;
* за непредставление лимитов в натуральном и стоимостном выражении при одновременном нарушении порядка оплаты потребленной энергии;
* подключения "Потребителем" к принадлежащим ему энергопринимающим устройствам электропотребляющего оборудования, повлекшем нарушение характеристик технологического присоединения, указанных в документах о технологическом присоединении;
* выявления факта осуществления "Потребителем" безучетного потребления электрической энергии (мощности); -прекращения обязательств по снабжению электрической энергией (мощностью) и (или) оказанию услуг по передаче электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств по настоящему Договору, в том числе по причине смены собственника или владельца объектов электросетевого хозяйства, к которым технологически

присоединены такие энергопринимающие устройства, если при этом в отношении таких энергопринимающих устройств не заключен и не вступил в силу новый договор, на основании которого осуществляется продажа электрической энергии (мощности) и (или) оказание услуг по передаче электрической энергии (мощности);

* нарушения "Потребителем" введенного ранее в отношении него ограничения режима потребления при сохранении обстоятельств из числа указанных в настоящем пункте, послуживших основанием для его введения;
* в иных случаях предусмотренных законодательством и иными нормативными актами.

Введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии в отношении "Потребителя" по договору энергоснабжения электрической энергии (мощности) не освобождает "Потребителя" от обязанности оплатить "Энергоснабжающей организации" в полном размере стоимость электрической энергии (мощности), поставленной до его введения, а также от ответственности за ненадлежащее исполнение "Потребителем" своих обязательств по договору.

1. Прекращать подачу электроэнергии при проведении планово-эксплуатационных работ в сетях "Энергоснабжающей организации" после согласования с "Потребителем".
2. При возникновении дефицита электрической энергии и мощности и угрозе возникновения аварии в работе систем энергоснабжения, вследствие аварийного снижения запасов топлива, гидроресурсов, недостатка энергетических мощностей, снижения частоты ниже допустимых значений, а также невозможностью соблюдения технологических режимов в связи с экстремальными погодными условиями и стихийными бедствиями, производить ограничение отпуска электроэнергии и мощности и отключение Потребителей полностью или частично с питающих центров энергосистемы в соответствии с действующим законодательством.
3. Для принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварии (аварийных режимов) в работе системы энергоснабжения "Энергоснабжающая организация" имеет право на ограничение или временное прекращение подачи энергии без согласования и соответствующего предупреждения "Потребителя" с последующим его немедленным уведомлением о причинах аварийного отключения.
4. Производить оперативные переключения в электроустановках "Потребителя" при отсутствии у него соответствующего оперативного персонала.
5. При продлении срока действия договора в установленном порядке, пересматривать ежегодно объем поставки и потребления активной электроэнергии, исходя из лимитов энергопотребления в натуральном и стоимостном выражении, предоставленных "Потребителем", наличия ресурсов "Энергоснабжающей организации", а также платежной дисциплины "Потребителя".

3. Обязанности и права "Потребителя".

3.1. "Потребитель" обязуется:

1. Предоставлять в «Энергоснабжающую организацию» объемы потребления электрической энергии, не превышающие лимиты бюджетных обязательств, в натуральном и стоимостном выражении с разбивкой по месяцам, кварталам, исходя из режима потребления "Потребителя".

Представлять заявки на электропотребление на очередной год с помесячной (квартальной) разбивкой не позднее 1 марта текущего года. При наличии нескольких объектов, расположенных обособленно, указывать в заявке помесячную (квартальную) разбивку по каждому объекту и по тарифам соответствующих групп потребителей. Одновременно с заявкой представлять сведения о количестве субабонентов с указанием их наименования и точки подключения к сетям "Потребителя".

1. Производить расчеты за электрическую энергию в порядке, сроки и размере, предусмотренные настоящим Договором.
2. Сообщать "Энергоснабжающей организации" обо всех нарушениях схем и неисправностях в работе расчетных приборов учета, об авариях, связанных с отключением питающих линий.
3. Увеличивать установленную или разрешенную к использованию мощность сверх значений, указанных в Договоре, а также подключать новые электроустановки в пределах договорной мощности только с разрешения "Энергоснабжающей организации" после внесения соответствующих изменений в Договор.
4. Осуществлять беспрепятственный допуск в любое время суток представителей "Энергоснабжающей организации" к расчетным приборам учета "Потребителя", ко всем электроустановкам для контроля за режимом энергопотребления, для контроля показателей качества электроэнергии. Обеспечивать участие представителя "Потребителя" для совместного снятия показаний расчетных приборов учета.
5. Обеспечивать сохранность оборудования, принадлежащего "Энергоснабжающей организации", находящегося на территории (объектах) "Потребителя". Обеспечить оборудование точек поставки приборами учета с классом точности не ниже 2,0 (или выше) в соответствии с требованием законодательства РФ и Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии. В случае, если точки поставки на дату заключения Договора не оборудованы приборами учета, оборудовать точки поставки приборами учета электрической энергии не позднее 2 месяцев с момента заключения договора.
6. Содержать расчетные приборы учета электроэнергии (электросчетчики, измерительные трансформаторы, вторичные цепи и т.д.) в электроустановках "Потребителя" в соответствии с требованиями ПУЭ, иными правовыми и нормативно-техническими актами, действующими в области учета электроэнергии. Поддерживать температурный режим работы приборов учета в соответствии с требованиями к климатическому исполнению и категории размещения указанных приборов учета, предусмотренных паспортными данными. Обеспечивать сохранность средств защиты приборов учета от несанкционированного доступа (пломбы и т.п.), установленных "Энергоснабжающей организацией".
7. В сроки, установленные Госстандартом России, производить Государственную периодическую поверку расчетных приборов учета электроэнергии и измерительных трансформаторов, находящихся на балансе "Потребителя".
8. Для поддержания устойчивости и живучести энергосистемы при возникновении аварийного дефицита энергии и мощности, безоговорочно выполнять требования "Энергоснабжающей организации" о снижении потребления электрической энергии в соответствии с графиками ограничения и отключения.
9. Согласовывать в "Энергоснабжающей организации" вывод в ремонт электроустановок, через которые транзитом передается электроэнергия другим потребителям "Энергоснабжающей организации".
10. Использовать электрическую энергию на отопление и горячее водоснабжение электронагревательными установками установленной единичной мощности более 10 кВт или суммарной мощностью более 30 кВт только вне часов максимума нагрузки энергосистемы и только при наличии письменного согласования с "Энергоснабжающей организацией", акта допуска в эксплуатацию электронагревательных устройств энергонадзором и установки приборов учета энергии, используемой электронагревательными устройствами.
11. Обеспечивать доступ персонала "Энергоснабжающей организации" для производства оперативных переключений, ремонта оборудования и сетей "Энергоснабжающей организации", расположенных на его территории.
12. В 3-х дневный срок сообщать в "Энергоснабжающую организацию" об изменениях наименования, банковских реквизитов, ведомственной принадлежности и форм собственности.
13. При выезде из занимаемого помещения или прекращении деятельности:
* за 30 дней направить письмо в "Энергоснабжающую организацию" о расторжении Договора энергоснабжения электрической энергией;
* произвести полный расчет за энергию по день выезда и в тот же срок обеспечить вызов представителя "Энергоснабжающей организации" для осмотра приборов учета и отключения от энергоснабжения.
1. Назначить приказом лицо, ответственное за снятие показаний электросчетчиков и передачу данных о расходе энергии в службу энергосбыта "Энергоснабжающей организации". Лицом, ответственным за снятие показаний электросчетчиков и передачу данных о расходе электроэнергии в "Энергоснабжающую организацию" приказом по предприятию № от назначен главный энергетик Орел Л.Е, тел. 8(4132)643-254. 8-924-859-50-04.
2. 25 числа текущего месяца производить снятие показаний расчетных электросчетчиков, установленных на объектах "Потребителя" и передавать в отдел сбыта по тел. -111.

Период между датами снятия показаний электросчетчиков является расчетным.

1. Производить замеры нагрузок на подстанциях и объектах, по которым "Потребителем" производится снятие показаний расчетных электросчетчиков в характерные (летние и зимние) дни, по требованию "Энергоснабжающей организации".
2. Соблюдать требования органов Госэнергонадзора, принятые в пределах его полномочий.
3. При обнаружении у "Потребителя" пропажи (хищения), повреждений, приведения в неработоспособное состояние приборов учета электроэнергии, принадлежащих "Энергоснабжающей организации", возмещать ущерб либо в виде предоставления (замены) новых приборов учета, либо путем выплаты денежной компенсации "Энергоснабжающей организации" за утраченное оборудование (в размере розничной стоимости на дату выплаты).

3.2. "Потребитель" имеет право:

1. Только с разрешения "Энергоснабжающей организации" производить энергоснабжение субабонентов (арендаторов) при наличии дополнительного соглашения к настоящему Договору и расчетного учета.
2. Заявлять в "Энергоснабжающую организацию" об ошибках, обнаруженных в платежном документе. Подача заявления об ошибке в платежном документе не освобождает от обязанности оплатить в установленный срок платежный документ.
3. При наличии собственных денежных средств, изыскиваемых из иных источников финансирования, чем соответствующий бюджет, заключить дополнительный договор к настоящему Договору на сверхлимитное потребление электрической энергии.
4. В одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью, что влечет расторжение Договора, при условии оплаты "Энергоснабжающей организации" не позднее, чем за 10 рабочих дней до заявляемой даты расторжения Договора стоимости потребленной электрической энергии. При этом "Потребитель" обязан передать "Энергоснабжающей организации" письменное уведомление о расторжении не позднее, чем за 20 рабочих дней до заявляемой им даты расторжения Договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления.

При нарушении "Потребителем" условия об уведомлении "Энергоснабжающей организации" в установленные сроки, определенные договором обязательства "Потребителя" и "Энергоснабжающей организации" сохраняются в неизменном виде до момента надлежащего выполнения требований настоящего пункта.

4. Учет энергии, контроль потребления.

* 1. Учет отпущенной и потребленной электрической энергии осуществляется на основе измерений с помощью расчетных приборов учета электроэнергии (электросчетчиков, измерительных трансформаторов и т.д.) по каждой тарификационной группе.
	2. Перестановка или замена электросчетчиков и измерительных трансформаторов, изменение вторичной нагрузки измерительных трансформаторов, питающих расчетные электросчетчики, а также любые другие работы, связанные с нарушением или изменением схемы расчетного учета электроэнергии, нарушением средств защиты приборов учета от несанкционированного доступа (повреждение корпуса, стекла, снятие пломбы и т.п.), производятся только с письменного согласия "Энергоснабжающей организации".
	3. В случае установки расчетных электросчетчиков не на границе балансовой принадлежности электросети потери электроэнергии на участке сети от границы до места установки электросчетчиков относятся на счет организации (энергосистемы или потребителя), на балансе которой находится указанный участок сети. Процент потерь электроэнергии в сетях на участке от места установки электросчетчиков до границы раздела сети определяется в размере 5 %.

4.4. Контроль за соблюдением "Потребителем" правил пользования электроэнергией, договорного режима энергопотребления производится путем внезапных проверок персоналом "Энергоснабжающей организации".

5. Тарифы на электрическую энергию.

1. Расчеты за электрическую энергию производятся по тарифам соответствующих групп потребителей, установленным в соответствии с приказами Департамента цен и тарифов администрации Магаданской области. Изменение тарифов, введение дифференцированных тарифов в период действия настоящего договора не требует переоформления договора или внесения в него изменений. Величины тарифов доводятся до "Потребителей" специальным сообщением в средствах массовой информации и подлежат применению с даты, установленной приказом Департамента цен и тарифов администрации Магаданской области.
2. На момент заключения Договора взимается с 01.01.2014г. по тарифу - 4,8793 руб. с НДС за 1 кВтч., с 01.07.2014г. по тарифу - 5,0032 руб. с НДС за 1 кВтч., подлежащей отпуску активной электроэнергии согласно приказу Департамента цен и тарифов администрации Магаданской области. (Приказ № 58-6/э от 26.12.2013г.)
3. При наличии у "Потребителя" других потребителей или электроприемников различных тарификационных групп, расчеты производятся дифференцировано по показаниям приборов учета.
4. Договорной объем поставки электрической энергии (на момент заключения Договора) в стоимостном выражении составляет: ВСЕГО, с учетом НДС 18%: 2 910 968,55 руб. (Два миллиона девятьсот десять тысяч девятьсот шестьдесят восемь руб. 55 коп.).

В том числе помесячно, руб:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Январь | 290806,28 | Апрель | 326913,10 | Июль | 152097,28 | Октябрь | 216138,24 |
| Февраль | 318130,36 | Май | 192244,42 | Август | 127081,28 | Ноябрь | 324207,36 |
| Март | 337647,56 | Июнь | 165408,27 | Сентябрь | 162604,00 | Декабрь | 297690,40 |

6. Порядок расчетов за пользование электрической энергией.

1. Оплата электроэнергии, фактически потребленной в расчетном периоде, производится "Потребителем" в соответствии с показаниями приборов учета в следующем порядке:
2. "Энергоснабжающая организация" в срок до 5-го числа месяца, следующего за отчетным (в котором была произведена поставка и потребление электроэнергии), выписывает счет-фактуру на сумму оплаты за фактически потребленную электроэнергию в соответствии с показаниями приборов учета, с учетом действующих тарифов и других условий, указанных в договоре, и направляет ее "Потребителю".
3. "Потребитель" платежным поручением производит оплату за потребленную электроэнергию "Энергоснабжающей организации" по тарифу, установленному Департаментом цен и тарифов администрации Магаданской области в следующем порядке:
* 30 процентов стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 10-го числа этого месяца;
* 40 процентов стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 25-го числа этого месяца;
* стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, за вычетом средств, внесенных потребителем в качестве оплаты электрической энергии (мощности) в течение этого месяца, оплачивается в срок до 18-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата. В случае если размер предварительной оплаты превысит стоимость 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. (Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 № 442).

Обязательство по оплате за потребленную электрическую энергию считается исполненным в день поступления денежных средств на расчетный счет "Энергоснабжающей организации".

1. Сумма произведенного "Потребителем" платежа, недостаточная для исполнения денежных обязательств по настоящему Договору полностью, погашает, прежде всего, задолженность за поставленную электроэнергию, затем - текущие платежи.
2. В случае неправильного указания "Потребителем" или отсутствия в платежном документе назначения платежа, период платежа, счета-фактуры "Энергоснабжающая организация" имеет право отнести полученные денежные средства по своему усмотрению (задолженность за поставленную электроэнергию, текущие платежи, штрафы и т.д.).
3. По инициативе любой из сторон, но не реже одного раза в квартал, проводится сверка расчетов. Полученный акт сверки должен быть рассмотрен другой стороной в течение десяти дней и направлен стороне-инициатору подписанный, либо с письменно обоснованными возражениями.
4. Оплата за потребленную электроэнергию в декабре текущего года производится в следующем порядке:
5. "Энергоснабжающая организация" в срок до 20 декабря текущего года выписывает счет-фактуру на сумму оплаты за потребленную электроэнергию, исходя из предполагаемого объема потребления в данном месяце, с учетом действующих тарифов и других условий, и направляет ее "Потребителю".
6. "Потребитель" платежным поручением производит оплату в течение 3-х банковских дней с момента получения счета-фактуры от " Энергоснабжающей организации". Обязательство по оплате за потребленную электрическую энергию считается исполненным в день поступления денежных средств на расчетных счет "Энергоснабжающей организации".

6.2.3. В случае, если в результате проведения расчетов в порядке, предусмотренном п.п. 6.2.1.и 6.2.2. произошла недоплата или переплата за потребленную электроэнергию в декабре, " Энергоснабжающая организация" учитывает данные суммы при оплате за электроэнергию, потребленную в январе следующего года.

7. Особые условия.

1. В случае обнаружения хищения электроэнергии или нарушения "Потребителем" условий п.4.2 настоящего Договора "Энергоснабжающая организация" производит перерасчет расхода электроэнергии по тарифу, действующему на момент обнаружения нарушения и по установленной мощности электроприемников "Потребителя" и круглосуточному режиму работы "Потребителя" за все время со дня установки или замены расчетных приборов учета до момента обнаружения нарушения, но не более чем за срок исковой давности, и продолжает производить расчеты по мощности до восстановления учета в установленном порядке (согласно требований нормативно-технических документов), а также вправе отключить "Потребителя" от электросети.
2. В случае обнаружения самовольного подключения к источникам энергоснабжения "Энергоснабжающая организация" производит перерасчет расхода электроэнергии по установленной мощности электроприемникоя "Потребителя" в пределах срока исковой давности, а также вправе отключить "Потребителя" от электросети при наличии технической возможности.
3. В случае обнаружения у "Потребителя" других потребителей или электроприемника иной тарификационной группы, не учтенного в настоящем договоре, "Энергоснабжающая организация" вправе произвести перерасчет расхода электроэнергии по установленной мощности данного потребителя или электроприемника по тарифам соответствующих групп потребителей в пределах фактического потребления электроэнергии "Потребителем", но не более чем за срок исковой давности.
4. При непредставлении "Потребителем" сведений о расходе электроэнергии за один месяц, расчет производится по среднесуточному расходу электроэнергии за предыдущий период. В случае непредставления "Потребителем" показаний электросчетчиков более одного месяца, расчет производится по установленной мощности электроприемников без последующего перерасчета.
5. В случае нарушения условий п.п.3.1.7. и 3.1.8. настоящего Договора, "Энергоснабжающая организация" вправе произвести перерасчет исходя из круглосуточного режима работы "Потребителя" по установленной мощности и тарифу, действующему на момент обнаружения нарушения за весь период со дня предыдущей технической проверки приборов учета персоналом "Энергоснабжающей организации" до момента восстановления учета, оформленного двусторонним актом.
6. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора, как-то: стихийные явления, забастовка, военные действия любого характера, правительственные постановления или распоряжения государственных органов, препятствующие выполнению условий настоящего договора. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме. По требованию одной из сторон в этом случае может быть создана комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств.
7. "Энергоснабжающая организация" не несет ответственности перед "Потребителем" за отпуск электроэнергии повышенного или пониженного уровня напряжения, отклонения частоты против пределов, указанных в договоре, если "Потребитель" не выдерживает заданные "Энергоснабжающей организацией" оптимальные режимы потребления.
8. Подача электроэнергии после прекращения или ограничения возобновляется после оплаты задолженности перед "Энергоснабжающей организацией" с учетом затрат, компенсирующих расходы на восстановление подачи электроэнергии.
9. При заключении договора по нескольким объектам, расположенным обособленно, "Потребитель" по согласованию с "Энергоснабжающей организацией" производит разбивку потребления энергии по месяцам отдельно по каждому объекту.
10. "Потребитель" обязан потреблять электроэнергию в пределах выделенных лимитов бюджетных обязательств на соответствующий период в натуральном и денежном выражении. При использовании доведенных лимитов, "Потребитель" самостоятельно отключает свои электроустановки и вызывает представителя "Энергоснабжающей организации" для их опломбирования. При неотключении электроустановок "Потребителем" самостоятельно при окончании месячного лимита, "Энергоснабжающая организация" вправе без дополнительного предупреждения прекратить подачу электроэнергии. Данное условие договора является предупреждением "Потребителя" об отключении.

8. Имущественная ответственность сторон.

1. Ответственность "Энергоснабжающей организации".
2. "Энергоснабжающая организация" несет ответственность перед "Потребителем" за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в части причиненного "Потребителю" реального ущерба.
3. В случае перерывов в подаче энергии "Потребителю", за исключением случаев, предусмотренных п.п.2.2.1. , 2.2.2. , 2.2.3. , 2.2.4. , 7.1. , 7.2. настоящего Договора, "Энергоснабжающая организация" несет ответственность перед "Потребителем" при наличии её вины.
4. Ответственность "Потребителя".

8.2.1. "Потребитель" несет ответственность перед "Энергоснабжающей организацией" за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в части причиненного "Энергоснабжающей организации" реального ущерба.

9. Срок действия договора и порядок рассмотрения споров.

1. Срок действия настоящего договора устанавливается с 00.00 часов 01 января 2014г. по 31 декабря 2014г. включительно.

Договор считается продленным на следующий календарный год и на тех же условиях, если за 30 дней до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении нового Договора.

1. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.
2. Все споры и разногласия по настоящему договору, в случае не достижения согласия путем переговоров, разрешаются сторонами в установленном законом порядке в арбитражном суде Магаданской области.

10. Приложения к договору.

10.1. Неотъемлемой частью настоящего договора является следующее приложение: № 1. Акт разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон.

11. Юридические адреса сторон.

ПРИЛОЖЕНИЕМ» 1

к договору № \_\_\_\_\_\_на энергоснабжение от« » 201 г.

АКТ

разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон (при подключении "Потребителя" к сетям "Энергоснабжающей организации")

Наименование потребителя: МУП г. Магадан "Водоканал" Наименование объекта потребителя: Водоканал Адрес объекта: п. Уптар.

1. Энергоснабжение объектов "Потребителя" осуществляется от:

* 1. ТП-6/0,4 кВ № 20 "Водозабор"

ВРУ-0,4 кВ

ВРУ-0,4 кВ

2)

* 1. ТП-6/0,4 кВ № 1 "Очистные" согласно следующей схеме:

ТП-6/0,4 кВ № 20

1)

ТП-6/0,4 кВ № 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - / | ВЛ-0,4 кВ |  |
| / |  |  |

* + 1. Границей балансовой принадлежности являются:
			1. Нижние контакты рубильников на ТП- 6/0,4 кВ № 20 "Водозабор"
			2. Нижние контакты автоматического выключателя на ТП- 6/0,4 кВ № 9 "Очистные", которые указаны на схеме красными линиями.
		2. На балансе и в эксплуатации "Энергоснабжающей организации"
			1. ТП-6/0,4 кВ № 20 "Водозабор"
			2. ТП-6/0,4 кВ № 9 "Очистные"
		3. На балансе в эксплуатации "Потребителя" находятся:
			1. КЛ-0,4 кВ, ВРУ-0,4 кВ и внутренние сети "Водозабора"
			2. КЛ-0,4 кВ, ВРУ-0,4 кВ и внутренние сети "Очистных сооружений"
		4. На территории "Потребителя" по трассе, указанной на генплане предприятия, проходят следующие воздушные и кабельные линии электропередачи, находящиеся на балансе "Энергоснабжающей организации":
			1. ВЛ-6 кВ фидера "Водозабор"
			2. На территории Очистных сооружений ВЛ- 0,4кВ "АЗС"
		5. В пределах закрытой территории "Потребителя" охрана этих линий от внешних повреждений, а также надзор за состоянием их трасс ведется "Потребителем". Ответственность за повреждение несет "Потребитель".

"Потребитель" допущен к оперативным действиям со следующим оборудованием: 1) КЛ-0,4 кВ, ВРУ- 0,4 кВ и внутренние сети "Водозабора"

2) КЛ-0,4 кВ, ВРУ- 0,4 кВ и внутренние сети "Очистных сооружений".

* + 1. Операции на:
			1. KJ1- 0.4 кВ, ВРУ-0,4 кВ и внутренние сети "Водозабора"
			2. KJT- 0,4 кВ, ВРУ- 0,4 кВ и внутренние сети "Очистных сооружений" производятся "Потребителем" самостоятельно с последующим уведомлением дежурного персонала "Энергоснабжающей организации".

Операции на:

* + - * 1. Линейных рубильниках ТП № 20 "Водозабор"
				2. Линейном автоматическом выключателе ТП № 9 "Очистные сооружения" производятся персоналом "Энергоснабжающей организации".

Обо всех неисправностях в работе оборудования "Потребитель" обязан немедленно сообщить дежурному персоналу энергослужбы "Энергоснабжающей организации".

Персонал энергослужбы "Энергоснабжающей организации" имеет право доступа в любое время ко всем электроустановкам "Потребителя" для выполнения оперативно- ремонтных работ.

Потери электроэнергии, не учитываемые эл. счетчиками составляют: 5%.

ПРИМЕЧАНИЕ: При изменении схемы питания "Потребителя" составляется новый акт разграничения.