**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_**

**ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| г. Красноярск |  |  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 201 г.  |

 **Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская сетевая компания» (далее ООО «ССК»)**, именуемое в дальнейшем **«Исполнитель»**, в директора Пензякова Александра Юрьевича, действующего на основании устава, и

 , именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице , действующего на основании устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
	1. Стороны договорились понимать используемые в настоящем Договоре термины в следующем значении:

***Потребители электрической энергии*** *(далее -* ***Потребители****)* – физические и юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) для собственных и (или) производственных нужд.

***Смежная сетевая организация*** *(далее -* ***ССО****)* – сетевая организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном законом основании объектами электросетевого хозяйства, непосредственно технологически присоединенными к электрическим сетям Исполнителя, с использованием которых такие организации оказывают услуги по передаче электрической энергии и осуществляют в установленном порядке технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц.

***Точка поставки*** – место исполнения обязательств по договору об оказании услуг по передаче электрической энергии, используемое для определения объема взаимных обязательств сторон по договору, расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности электросетей - в точке присоединения энергопринимающего устройства (объекта электроэнергетики) к объектам электросетевого хозяйства Исполнителя.

Точки поставки электроэнергии из сети Исполнителя, определяются Сторонами в Приложении № 1 к настоящему Договору.

***Измерительный комплекс*** - совокупность приборов учета и измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, соединенных между собой по установленной схеме, через которые такие приборы учета установлены (подключены) (далее - измерительные трансформаторы), предназначенная для измерения объемов электрической энергии (мощности) в одной точке поставки.

***Система учета*** - совокупность измерительных комплексов, связующих и вычислительных компонентов, устройств сбора и передачи данных, программных средств, предназначенная для измерения, хранения, удаленного сбора и передачи показаний приборов учета по одной и более точек поставки.

***Интегральный прибор учета*** - прибор учета, обеспечивающий учет электрической энергии суммарно по состоянию на определенный момент времени.

***Заявленная мощность*** – предельная величина потребляемой в текущий период регулирования мощности, определенная соглашением между Исполнителем и Заказчиком, исчисляемая в мегаваттах (МВт).

***Максимальная мощность*** – наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства) в соответствии с документами о технологическом присоединении обусловленная составом энергопринимающего оборудования (объектов электросетевого хозяйства) и технологическим процессом потребителя, в пределах которой Исполнитель принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии, исчисляемая в мегаваттах.

***Присоединенная мощность*** - совокупная номинальная мощность присоединенных к электрической сети, в том числе опосредованно, трансформаторов и энергопринимающих устройств Потребителя Заказчика, исчисляемая в мегавольт амперах (МВА).

 ***Объекты межсетевой координации*** – объекты электросетевого хозяйства, принадлежащие на праве собственности или на ином законном основании сетевым организациям, в отношении которых необходимо осуществить взаимную координацию изменения эксплуатационного состояния, ремонтных работ, модернизацию оборудования и иные мероприятия.

***Акт разграничения балансовой принадлежности электросетей*** - документ, составленный в процессе технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) физических и юридических лиц к электрическим сетям (далее - энергопринимающие устройства), определяющий границы балансовой принадлежности.

***Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон*** - документ, составленный сетевой организацией и потребителем услуг по передаче электрической энергии в процессе технологического присоединения энергопринимающих устройств, определяющий границы ответственности сторон за эксплуатацию соответствующих энергопринимающих устройств и объектов электросетевого хозяйства.

***Качество оказанных услуг*** – соответствие параметров поставляемой (покупаемой) электроэнергии техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе (ГОСТ 32144-2013).

Иные понятия, используемые в настоящем договоре, имеют значения, определенные Федеральным законом "Об электроэнергетике", иными федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации.

* 1. Заказчик заключает настоящий Договор в интересах ГП, ЭСО или Потребителей, которым в соответствие с договором оказания услуг по передаче электрической энергии Заказчик обязан организовать передачу электрической энергии и урегулировать межсистемные связи с ССО.
1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
	1. Исполнитель обязуется оказывать услуги по передаче электроэнергии до точек присоединения Заказчика, перечисленных в Приложении № 1 к настоящему договору, путем осуществления комплекса организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электроэнергии через технические устройства электрических сетей, принадлежащих Исполнителю на праве собственности и (или) ином законном основании, а Заказчик обязуется оплачивать услуги по передаче электроэнергии в порядке и сроки, установленные настоящим договором (далее по тексту Договора).
	2. Стороны определили следующие существенные условия настоящего Договора:

2.2.1. Ответственность сторон за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, фиксируется в актах разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по договору (Приложение № 6);

2.2.2. Объемы и предполагаемый режим передачи электрической энергии с разбивкой по месяцам (Приложение № 2);

* + 1. Перечень точек поставки электроэнергии из сети Исполнителя (Приложение № 1) с указанием расчетных приборов учета установленных на дату заключения договора в отношении энергопринимающих устройств объектов электроэнергетики и используемых для расчетов по договору.
		2. Порядок определения размера обязательств Заказчика по оплате услуг по передаче электрической энергии.

2.2.5. В случае если после заключения настоящего Договора произойдет изменение состава точек присоединения и существенных условий, указанных в пункте 2.2, то указанные изменения производятся в соответствующих приложениях к настоящему Договору путем оформления дополнительных соглашений к настоящему Договору.

1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
	1. **Стороны обязуются:**
		1. При исполнении обязательств по настоящему Договору руководствоваться действующим Законодательством РФ и нормативно-техническими актами.
		2. Производить ежемесячно, до 30 числа месяца, следующего за расчетным, а также в иные сроки, необходимые Сторонам, взаимную сверку финансовых расчетов за услуги, оказанные по настоящему Договору, путем составления соответствующего «Акта сверки расчетов».
		3. Соблюдать требования Системного оператора, субъектов оперативно-диспетчерского управления, касающиеся оперативно-диспетчерского управления процессами производства, передачи, преобразования, распределения и потребления электроэнергии.
		4. Обеспечивать работоспособное состояние и соблюдение обязательных требований к эксплуатации принадлежащих им на праве собственности или на ином законном основании устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, приборов учета электрической энергии и мощности, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии.
		5. Своевременно информировать другую сторону договора о возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в работе принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства, а также о ремонтных и профилактических работах, проводимых на указанных объектах, влияющих на исполнение обязательств по настоящему Договору и иных обстоятельствах, влекущих полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии другой Стороны.
		6. Оборудовать точки присоединения электрических сетей Сторон средствами учета электрической энергии, в том числе измерительными приборами, соответствующими установленным законодательством Российской Федерации требованиям и удовлетворяющими требованиям правовых документов, регламентирующих правила учета электроэнергии для соответствующего сектора рынка электроэнергии в границах балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности каждой из Сторон.
		7. Урегулировать отношения по обеспечению координации действий при выполнении изменения эксплуатационного состояния объектов межсетевой координации и производства ремонтных работ путем заключения (утверждения) Положения об оперативно-технологических взаимоотношениях персонала Заказчика с оперативным персоналом Исполнителя.
		8. Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой его энергопринимающих устройств, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным требованиям (ГОСТ 32144-2013).
		9. Соблюдать требуемые параметры надежности энергоснабжения и качества электрической энергии, режимов потребления электрической энергии, включая поддержание соотношения потребления активной и реактивной мощности на уровне, установленном законодательством РФ и требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, а также по соблюдению установленных субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике уровней компенсации и диапазонов регулирования реактивной мощности
		10. Разрабатывать и утверждать в порядке, установленном законодательством РФ и нормативно-техническими актами ежегодные графики аварийного ограничения и графики аварийного отключения.
		11. В случае изменения наименования, места нахождения, почтового адреса, банковских реквизитов, других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение настоящего договора, сообщать об изменениях Исполнителю/Заказчику в письменной форме в 15-и дневный срок, со дня, когда данные изменения произошли.
	2. **Заказчик имеет право:**
		1. Направлять уполномоченных представителей для совместного снятия показаний приборов коммерческого учета и проверки исправности работы приборов учета и автоматизированных измерительных комплексов, участвующих в расчете объема переданной электроэнергии.
		2. На своевременное получение информации об аварийных ситуациях в электрических сетях, находящихся в ведении Исполнителя, ремонтных и профилактических работах, влияющих на исполнение обязательств по Договору и иных обстоятельствах, влекущих полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии.
		3. Составлять совместно акты о нарушении учета электроэнергии и выполнять расчет количества переданной энергии.
		4. Требовать от Исполнителя предоставления документов, предусмотренных настоящим Договором.
		5. Требовать от Исполнителя выполнения иных принятых им на себя обязательств по настоящему договору.
		6. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством.
	3. **Заказчик обязуется:**
		1. Незамедлительно уведомлять Исполнителя об авариях на энергетических объектах Заказчика, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок.

3.3.2. Незамедлительно сообщать Исполнителю обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Исполнителю, находящегося в помещении или на территории Заказчика.

3.3.3. Соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность и экономичность работы основных сетей Исполнителя, ремонтных схем и режимов, а также требования в условиях предотвращения и ликвидации технологических нарушений, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в качестве основания для введения полного или частичного ограничения режима потребления.

3.3.4. Выполнять команды Исполнителя, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) в случаях аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения (в том числе по графикам ограничения и временного отключения электрической энергии (мощности)), при выводе электроустановок Исполнителя в ремонт и в иных установленных законодательством РФ и условиями настоящего Договора случаях.

3.3.5. Обеспечить беспрепятственный доступ, уполномоченных представителей Исполнителя, к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Заказчика, в целях осуществления Исполнителем, контроля за соблюдением установленных режимов передачи электроэнергии и максимальной мощности (в том числе при вводе в действие графиков ограничения потребления электрической энергии и мощности), проведения замеров по определению качества электроэнергии, проведения совместных контрольных проверок расчетных счетчиков и элементов измерительных комплексов на месте установки, установки пломб на приборах и средствах учета, снятие показаний приборов учета электрической энергии.

3.3.6. Заказчик самостоятельно урегулирует со смежными сетевыми организациями, непосредственно присоединенными к сетям Заказчика, отношения по обеспечению межсетевого взаимодействия (взаимной координации изменений эксплуатационного состояния объектов электросетевого хозяйства, ремонтных работ и иных технических мероприятий), а также по согласованию порядка снятия показаний приборов учета и расчетных способов определения объемов электроэнергии, переданной Исполнителем в сети ТСО, в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов и с учетом условий настоящего Договора.

3.3.7. Представлять Исполнителю технологическую информацию (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

3.3.8. Информировать Исполнителя об объеме участия в автоматическом либо оперативном противоаварийном управлении мощностью, в нормированном первичном регулировании частоты и во вторичном регулировании мощности (для электростанций), а также о перечне и мощности токоприемников потребителя услуг, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики.

3.3.9. Представлять Исполнителю плановый объем передачи электроэнергии и мощности (по форме Приложения № 2 к настоящему договору) на следующий календарный год до 15 марта текущего года.

3.3.10. Соблюдать предусмотренный договором и документами о технологическом присоединении режим потребления электрической энергии (мощности).

3.3.11. Обеспечивать соблюдение установленного в договоре в соответствии с законодательством Российской Федерации порядка взаимодействия сторон договора в процессе учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета, в том числе в части:

- допуска установленного прибора учета в эксплуатацию;

- определения прибора учета, по которому осуществляются расчеты за оказанные услуги по передаче электрической энергии;

- эксплуатации прибора учета, в том числе обеспечение поверки прибора учета по истечении установленного для него межповерочного интервала;

- восстановления учета в случае выхода из строя или утраты прибора учета;

- передачи данных приборов учета, если по условиям договора такая обязанность возложена на потребителя услуг;

- сообщения о выходе прибора учета из эксплуатации;

3.3.12. Своевременно и в полном объеме производить оплату услуг Исполнителя в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.3.13. Рассматривать в порядке и сроки, указанном в п. 6 настоящего Договора, поступившие от Исполнителя акты об оказании услуг за расчетный период.

3.3.14. Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах (объектах электроэнергетики), в отношении которых заключен договор, и предоставлять Исполнителю информацию о результатах проведенных замеров в течение 10 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, при получении от Исполнителя требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, в том числе в соответствии с заданием субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике.

3.3.15. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством.

**3.4. Исполнитель имеет право:**

3.4.1. Осуществлять доступ к электроустановкам, приборам учета и автоматизированным измерительным комплексам, расположенным в границах балансовой принадлежности Заказчика для проведения проверок состояния релейной защиты и противоаварийной автоматики, проверок исправности схем и приборов учета и элементов автоматизированных измерительных комплексов, снятия контрольных показаний приборов учета, проведения замеров для определения качества электроэнергии, а также проведения проверок состояния иных устройств Заказчика, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электроэнергии.

3.4.2. Выдавать предписания и требовать выполнения Заказчиком мероприятий по приведению систем и приборов учета электроэнергии, автоматизированных измерительных комплексов, а также электрической нагрузки в соответствие с действующими нормативно-техническими документами.

3.4.3. Составлять совместно акты о нарушении учета электроэнергии и выполнять расчет количества безучетного потребления электрической энергии.

3.4.4. Требовать от Заказчика оплаты оказанных Исполнителем услуг в порядке, сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

3.4.5. Требовать от Заказчика предоставления документов, предусмотренных настоящим Договором.

3.4.6. Требовать от Заказчика выполнения иных принятых им на себя обязательств по настоящему договору.

3.4.7. Осуществлять иные действия, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством.

* 1. **Исполнитель обязуется:**

3.5.1. Эксплуатировать принадлежащие объекты электросетевого хозяйства в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством РФ.

 3.5.2. Обеспечить передачу электроэнергии (мощности) в соответствии с согласованными параметрами надежности (ГОСТ 32144-2013).

3.5.3. Осуществлять в соответствии с порядком, установленным законодательством РФ, контроль качества электроэнергии, показатели которой определяются техническими регламентами и иными обязательными требованиями.

3.5.4. Информировать Заказчика об аварийных ситуациях в своих электрических сетях о ремонтных и профилактических работах, влияющих на исполнение обязательств по настоящему Договору и иных обстоятельствах, влекущих полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии.

3.5.5. Согласовывать с Заказчиком сроки проведения ремонтных работ на принадлежащих Исполнителю объектах электросетевого хозяйства, которые влекут необходимость введения ограничения режима потребления Заказчика, в срок не позднее 15 дней до начала ремонтных работ.

3.5.6. По окончании каждого расчетного периода согласовывать в порядке, определенном Сторонами в Разделе 4 настоящего Договора, объемы переданной Заказчику электроэнергии и мощности.

Ежемесячно направлять Заказчику до 7-го числа месяца, следующего за отчетным периодом Акт об оказании услуг по передаче электрической энергии в 2-х экземплярах.

3.5.7. Обеспечить беспрепятственный допуск уполномоченных представителей Заказчика к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Исполнителя, в целях осуществления Заказчиком контроля за соблюдением установленных режимов передачи электроэнергии и мощности (в том числе при вводе в действие графиков ограничения потребления электрической энергии и мощности), проведения замеров по определению качества электроэнергии, проведения контрольных проверок расчетных счетчиков и элементов измерительных комплексов, снятия показаний приборов учета электрической энергии.

3.5.8. Разрабатывать в установленном нормами действующего законодательства РФ порядке ежегодные графики аварийного ограничения. Направлять Заказчику в срок до 01 сентября извещение о порядке применения утвержденных на период с 1 октября текущего года по 30 сентября следующего года графиков аварийного ограничения. Утвержденные графики аварийного ограничения доводятся до сведения Заказчика.

3.5.9. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством.

1. **УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**

4.1. Ежемесячно в порядке, определенном Сторонами в настоящем Договоре, Исполнитель определяет объемы переданной электроэнергии Заказчику.

4.2. В случае установления средств учёта не на границе балансовой принадлежности показания средств учёта приводятся к соответствию границам балансовой принадлежности в соответствии с законодательством РФ.

4.3. В случае выявления неисправности или утраты расчетного прибора учета и при отсутствии контрольного прибора учета, определение объема потребления электрической энергии (мощности) осуществляется расчетными способами, утвержденными действующими нормативно-правовыми актами.

4.4. Стороны незамедлительно сообщают друг другу обо всех обнаруженных неисправностях средств коммерческого учёта. Неисправность средств измерений определяется в соответствии с действующим законодательством.

4.5. Обслуживание, замена неисправных средств учёта и другого электрооборудования осуществляется сторонами в пределах своей эксплуатационной ответственности в соответствии с границами ответственности за состояние и обслуживание электрооборудования, воздушных и кабельных линий электропередач, приборов учёта электрической энергии, установленными Актами разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между Исполнителем и Заказчиком.

1. **ПОРЯДОК ПОЛНОГО И (ИЛИ) ЧАСТИЧНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**
	1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии производится в соответствии с действующим законодательством РФ.
2. **ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ОКАЗАННОЙ ИСПОЛНИТЕЛЕМ УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И ПОРЯДОК ЕЁ ОПЛАТЫ**
	1. Расчетным периодом для оплаты услуг по передаче электроэнергии, оказываемых Исполнителем, является один календарный месяц.
	2. Фактическое количество электрической энергии поставленной Заказчику, осуществляется по показаниям расчетных приборов учета (Приложение № 1) зафиксированных по состоянию на 00 часов 00 минут 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом.

Интегральный акт учёта перетоков электрической энергии (Приложение № 3) формируется по данным средств учета. На основании этих данных составляется Акт об оказании услуг по передаче электрической энергии Исполнителем Заказчику в расчётном месяце (Приложение № 4).

6.3. Исполнитель и Заказчик на уровне ответственных за сбор данных ежемесячно согласовывают всеми доступными средствами (электронная почта, факс, телефон и др.) результаты снятия показаний приборов учёта за расчётный период.

6.4. В течение 3-х дней после снятия показаний Заказчик заполняет акт первичного учёта сальдо перетоков электрической энергии, и передает акт первичного учёта сальдо перетоков электрической энергии Исполнителю по электронной почте, факсом. Акт первичного учёта сальдо перетоков электрической энергии должен содержать показания приборов учёта, измеренные и приведенные к границам балансовой принадлежности объёмы электроэнергии по каждой точке присоединения к сети Исполнителя.

6.5. В течение 2-х дней после получения от Заказчика акта первичного учёта сальдо перетоков электрической энергии Исполнитель, подписывает со своей стороны акт первичного учёта сальдо перетоков электрической энергии в двух экземплярах, скрепляет печатью и направляет Заказчику.

6.6. В течение 1-го дня с момента получения Заказчик подписывает и передает Исполнителю один экземпляр акта первичного учёта сальдо перетоков электрической энергии.

* 1. Исполнитель в срок не позднее 7 числа месяца, следующего за расчетным, представляет Заказчику:

- акт об оказании услуг по передаче электроэнергии за расчётный месяц в 2-х экземплярах, составленного на основании акта первичного учета сальдо перетоков электроэнергии;

- счет-фактуру за расчетный период.

Счета-фактуры высылаются заказным письмом с уведомлением о вручении. Копии платежных документов направляются посредством факсимильной связи или электронной почтой.

* 1. Заказчик обязан в течение 5 рабочих дней с момента получения от Исполнителя документа, указанного в п. 6.7. настоящего Договора, рассмотреть его и при отсутствии претензий подписать представленный акт.
	2. При возникновении у Заказчика обоснованных претензий к объему и (или) качеству оказанных услуг, последний обязан: сделать соответствующую отметку в акте, указать отдельно в акте неоспариваемую и оспариваемую часть оказанных услуг, подписать акт в неоспариваемой части, и в течение 5-и рабочих дней, с момента получения Акта об оказании услуг по передаче электрической энергии, предоставить Исполнителю Протокол разногласий к акту об оказании услуг по передаче электрической энергии.

 Неоспариваемая часть оказанных услуг подлежит оплате в сроки согласно условиям настоящего Договора. Оспариваемая часть подлежит оплате в течение 10-и дней на основании Протокола урегулирования разногласий к акту об оказании услуг по передаче электрической энергии, с даты урегулирования разногласий.

6.10.Услуги Исполнителя оплачиваются по тарифам на услуги по передаче электрической энергии, утвержденными органами исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

6.11.Стоимость услуг по передаче электрической энергии по настоящему Договору за расчетный период определяется, как:

С = (Т сод.\*Р факт. + Т т.р.\*Э с.п.), где:

 - Т т.р.- ставка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии в составе индивидуального тарифа утвержденного для Сторон органом исполнительной власти в области регулирования тарифов на соответствующий период регулирования, руб./МВт.ч.;

- Э с.п. - суммарный сальдированный переток (фактический объем электрической энергии, переданной в данном расчетном периоде Исполнителем в электрические сети Заказчика за вычетом фактического объема передачи электрической энергии Заказчиком в электрические сети Исполнителя) определенный на основании показаний приборов учета установленных в точках поставки электроэнергии;

- Т сод. - ставка на содержание электрических сетей в составе индивидуального тарифа, утвержденного для Сторон органом исполнительной власти в области регулирования тарифов на соответствующий период регулирования, руб./МВт/мес;

- Р факт. - величина фактической мощности, подлежащая оплате по настоящему Договору определяется в следующем порядке:

- при наличии приборов учета, установленных во всех точках поставки, имеющих возможность измерять почасовые объемы потребления, а так же хранить профиль нагрузки, по следующей формуле:

- максимальный фактический почасовой объем потребления электрической энергии в установленный системным оператором плановые часы пиковой нагрузки, зафиксированный в Акте учета (оборота) электроэнергии (мощности) за расчетный период.

N – количество рабочих суток в расчетном периоде.

M – количество точек поставки.

В случае отсутствия указанных приборов учета стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по формуле:

 С= Т \* Э с.п., где:

Т **–** одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии, установленный органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для Сторон, руб./кВт·час;

 Э с.п. - суммарный сальдированный переток (фактический объем электрической энергии, переданной в данном расчетном периоде Исполнителем в электрические сети Заказчика за вычетом фактического объема передачи электрической энергии Заказчиком в электрические сети Исполнителя) определенный на основании показаний приборов учета установленных в точках поставки электроэнергии.

6.12. Заказчик производит оплату за оказанные услуги по передаче электрической энергии в срок до 18 числа месяца, следующего за расчетным, исходя из фактической стоимости услуг по передаче электроэнергии.

Фактическая стоимость услуг по передаче электроэнергии отражается в Акте об оказании услуг по передаче электрической энергии.

6.13. Изменение органом исполнительной власти субъекта РФ области государственного регулирования тарифов на передачу электроэнергии в период действия Договора не требует внесения изменений в Договор. Измененный тариф подлежит применению в расчетах по настоящему Договору с даты, определяемой в соответствующем решении уполномоченного органами исполнительной власти субъекта РФ в области государственного регулирования.

6.14. В случае, если уполномоченный орган исполнительной власти в области регулирования тарифов произведет изменение тарифов на услуги по передаче энергии, когда тарифы будут введены не с первого числа календарного месяца, то объем услуги с соответствующей даты месяца подлежит оплате по данному тарифу, но при условии, что Заказчик/Исполнитель обеспечил снятие показаний приборов учета на эту дату.

 В случае если на соответствующую дату снятие показаний приборов учета не было произведено, либо произведено в нарушение порядка, предусмотренного настоящим Договором, то расчеты за услуги по передаче электрической энергии, исходя из ставок, установленных более поздним тарифом, производятся за объем, пропорциональный количеству дней с момента введения в действие новых тарифов и до конца месяца к общему количеству дней в соответствующем календарном месяце.

 За несвоевременное исполнение обязательств по оплате, Стороны несут ответственность в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации.

1. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
	1. В случае неисполнения или ненадлежайшего исполнения своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.
	2. Исполнитель не несет ответственности за снижение показателей качества электроэнергии, наступившее вследствие неправомерных действий (бездействий) Заказчика.
	3. Исполнитель несет ответственность за оказание услуг по передаче электроэнергии до границы балансовой принадлежности электроустановок в точках, указанных в Приложении № 1.
	4. За технологические нарушения (аварии и инциденты) на оборудовании, принадлежащем Заказчику на праве собственности или на ином предусмотренном федеральными законными основании, а также за повреждения объектов электросетевого хозяйства Исполнителя, вызванные неправомерными действиями персонала Заказчика, ответственность несет Заказчик в соответствии с гражданским законодательством.
	5. Ответственность за содержание и эксплуатацию энергетических установок определяется границами балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Сторон, указанной в Приложение № 6 к настоящему договору.
	6. За технологические нарушения (аварии и инциденты) на оборудовании, принадлежащем Исполнителю на праве собственности или на ином предусмотренном федеральными законами основании, а также за повреждения объектов электросетевого хозяйства Заказчика, вызванные неправомерными действиями персонала Исполнителя, ответственность несет Исполнитель в соответствии с гражданским законодательством и условиями Договора.
	7. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения Договора и препятствующими его выполнению.
	8. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана информировать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме, немедленно, при возникновении возможности.
	9. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств служат решения (заявления) компетентных органов государственной власти и уполномоченных организаций.
	10. По требованию любой из сторон создается согласительная комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств. При невозможности дальнейшего исполнения обязательств Сторонами, сроки их исполнения отодвигаются соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы.
	11. Все споры Сторон по настоящему Договору, в том числе в связи с заключением, исполнением, изменением либо расторжением настоящего Договора урегулируются путем проведения переговоров, предъявления друг другу претензий, срок рассмотрения которых – 15 календарных дней, с момента получения без учета пробега почты. При не достижении согласия все споры Сторон, не урегулированные в претензионном (досудебном) порядке, подлежат разрешению в судебном порядке в Арбитражном суде, согласно действующего законодательства.
2. **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**
	1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания и действует с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г. по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г. включительно.
	2. В случае если ни одна из сторон не направила другой стороне, в срок не менее чем за месяц до окончания срока действия договора, уведомление о расторжении договора, либо о внесении в него изменений, либо о заключении нового договора, то настоящий договор считается продленным на следующий календарный год на тех же условиях.
	3. В случае если одной из сторон до окончания срока действия договора внесено предложение о заключении нового договора, отношения сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного договора. Расторжение договора не влечет за собой отсоединение энергопринимающего устройства потребителя услуг от электрической сети.

**9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

9.1. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении Договора, а также сведения, вытекающие из содержания Договора, являются коммерческой тайной и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме как в случаях, предусмотренных действующим законодательством или по соглашению Сторон) в течение срока действия Договора и в течение трех лет после его окончания.

9.2. Каждая из сторон в срок не более 15 дней с момента свершения соответствующего факта обязана уведомить другую сторону о следующем:

- о принятии решения о реорганизации и (или) ликвидации предприятия;

- о внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения предприятия;

- при изменении банковских реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств;

- об изменении своих правомочий в отношении электросетевого оборудования, задействованного в передаче электроэнергии по настоящему договору.

9.3. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством.

9.4. Любые изменения и дополнения к Договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами, за исключением случаев, предусмотренных в настоящем Договоре.

9.5. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

1. **ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ**

Все приложения, указанные в настоящем пункте, являются неотъемлемыми частями настоящего Договора.

* 1. Приложение № 1 – «Точки поставки электроэнергии из сети Исполнителя».
	2. Приложение № 2 «Объемы и предполагаемый режим передачи электрической энергии с разбивкой по месяцам и тарифным группам».
	3. Приложение № 3 «Интегральный акт учета перетоков электрической энергии».
	4. Приложение № 4 «Форма Акта об оказании услуг по передаче электрической энергии (мощности)».
	5. Приложение № 5 «Форма корректировочного акта».
	6. Приложение № 6 «Акты разграничения балансовой принадлежности сетей и эксплуатационной ответственности сторон».
1. **АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Исполнитель:**ООО «ССК»Юридический адрес: 660012, г. Красноярск, ул. Судостроительная, 26а, пом.145Почтовый адрес: 660012, г. Красноярск, ул. Судостроительная, 26а, пом.145ИНН 2464118729КПП 246401001Расчетный счет 40702810031000009950Красноярское отделение 8646 ПАО «Сбербанк России», г. КрасноярскБИК 040407627корр. счет 30101810800000000627 |
|  |  |
| **ПОДПИСИ СТОРОН** |
| **«Заказчик»:** | **«Исполнитель»:** |
|  | Директор |
|  | ООО «ССК» |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Ю. Пензяков |
| М.П. | М.П.  |