**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

г. Кемерово \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_г

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и

территориальная сетевая организация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, в целях обеспечения исполнения обязательств Заказчика, принятых им на основании заключаемых с гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми компаниями, далее ЭСК) договоров оказания услуг по передаче электрической энергии по­требителям соответствующих ГП (ЭСК), заключили настоящий договор о нижеследующем:

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

Гарантирующий поставщик электрической энергии (далее - ГП) — коммерческая организация, обязанная заключить договор энергоснабжения (купли-продажи) с любым обратившимся к ней Потребителем электрической энергии либо лицом, действующим от имени и в интересах Потребителя (Покупателя).

Потребители - физические и юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) у ГП (ЭСК) для собственных бытовых и (или) производственных нужд.

Под опосредованным технологическим присоединением понимается присоединение энергопринимающих устройств Потребителей к электрическим сетям Исполнителя через энергетические установки производителей электрической энергии, объекты электросетево­го хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, или бесхо­зяйные объекты электросетевого хозяйства.

Перечень потребителей определяется Сторонами в Приложениях № 2 к настоящему Договору. Указанное Приложение формируется Исполнителем и Заказчиком по сведени­ям, предоставленным ГП (ЭСК).

Покупатели - юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощ­ность) в целях ее продажи, а также исполнитель коммунальных услуг, приобретающий электрическую энергию (мощность) в целях ее использования при предоставлении комму­нальной услуги по электроснабжению.

Точка приема - место на границе балансовой принадлежности электрической сети Исполнителя, в котором электрическая энергия, подлежащая передаче по настоящему до­говору, поступает в электрическую сеть Исполнителя.

Точки приема электроэнергии в сеть Исполнителя определяются Сторонами в При­ложении № 1 к настоящему Договору. Указанное Приложение формируется Исполните­лем, согласовывается со всеми сетевыми организациями (к эл.сетям которых технологи­чески присоединена эл.сеть Исполнителя) и предоставляется Заказчику в бумажном виде

и на электронном носителе в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с момента по­лучения от Заказчика проекта настоящего договора.

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.

Потери электрической энергии - разница между объемом электрической энергии, поставленной в электрическую сеть из других сетей или от производителей электрической энергии, и объемом электрической энергии, потребляемой энергопринимающими устройствами.

Заявленная мощность - предельная величина потребляемой в текущий период регулирования мощности, определенная соглашением между Исполнителем и Заказчиком, измеряемая в 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, исчисляемая в мегаваттах.

Пропускная способность электрической сети - технологически максимально до­пустимая величина мощности, которая может быть передана с учетом условий эксплуата­ции и параметров надежности функционирования электроэнергетических систем.

Смежные сетевые организации (ССО) — сетевые организации, включенные в Реестр энергоснабжающих организаций Кемеровской области, в отношении которых осуществляется государственное регулирование, раздел III «Услуги по передаче и распределению электрической энергии (мощности)», группа 3.1 «Хозяйствующие субъекты, оказывающие услуги по передаче электрической энергии межсетевого характера на территории области»), для которых органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта Российской Федерации установлен тариф на услуги по передаче электрической энергии, и с которыми у Заказчика заключены договоры оказания услуг по передаче электрической энергии по схеме «котел сверху».

Территориальные сетевые организации (ТСО) - сетевые организации, включенные в Реестр энергоснабжающих организаций Кемеровской области, в отношении которых осуществляется государственное регулирование, раздел III «Услуги по передаче и распределению электриче­ской энергии (мощности)», группа 3.1 «Хозяйствующие субъекты, оказывающие услуги по передаче электрической энергии межсетевого характера на территории Кемеровской области»), и включенных органом исполнительной власти в области государственного регу­лирования тарифов субъекта Российской Федерации в перечень сетевых организаций, не­обходимая валовая выручка которых учтена при утверждении (расчете) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Кемеровской области на соответствующий период регулирования.

Точка поставки — место исполнения обязательств по договорам энергоснабжения Потребителей, а также настоящего договора, используемое для определения объема переданной электроэнергии по сетям Исполнителя, определенное в акте разграничения балансовой принадлежности, а до его составления в точке присоединения энергопринимающего устройства потребителя к объектам электросетевого хозяйства Исполнителя, в том числе опосредованно.

Точкой поставки электроэнергии в многоквартирный дом является место в сети на границе раздела балансовой принадлежности сетей Исполнителя и владельца внутридомовых сетей, в которой производится передача энергии потребителю - исполнителю коммунальных услуг.

Точки поставки электроэнергии из сети Исполнителя определяются Сторонами в Приложении № 2 к настоящему Договору. Указанное Приложение формируется Исполни­телем и Заказчиком по сведениям, предоставленным ГП (ЭСК).

Владельцы энергооборудования - любые юридические и физические лица, владею­щие на любом законном основании энергооборудованием, в установленном порядке тех­нологически присоединенном к электрической сети Исполнителя.

1. Исполнитель самостоятельно регулирует отношения с владельцами энергообо­рудования (в том числе с ТСО) по технологическому присоединению электро­установок к электрической сети Исполнителя, в том числе с теми владельцами электроустановок, энергопринимающие устройства которых были присоедине­ны к электрической сети Исполнителя до заключения настоящего Договора. Исполнитель по запросу ГП (ЭСК) и (или) Заказчика передает последнему ко­пии выданных в отношении указанных лиц Технический условий, Актов о тех­нологическом присоединении, Актов разграничения балансовой принадлежно­сти и эксплуатационной ответственности, Актов аварийной (технологической) брони. Порядок и сроки предоставления указанной документации определяется сторонами по мере формирования Заказчиком запросов, если иной порядок (сроки) не предусмотрен действующими нормативно-правовыми актами или настоящим договором.
2. Исполнитель при оказании услуг по настоящему договору осуществляет пере­дачу электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащих ему на праве собст­венности или на ином законном основании.
3. В целях настоящего договора при определении объема и стоимости передавае­мой энергии стороны определили, что под термином «электрическая энергия» понимается активная электрическая энергия. В фактические объемы передачи энергии и в оплачивае­мую услугу не включаются объемы реактивной электрической энергии, если иное не пре­дусмотрено настоящим договором.
4. Исполнитель самостоятельно урегулирует отношения с ГП (ЭСК) по приобре­тению электроэнергии, в целях компенсации фактических потерь, возникающего в объек­тах электросетевого хозяйства Исполнителя при передаче электрической энергии.
5. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
	1. Исполнитель обязуется оказывать услуги по передаче электрической энергии от точек приема и до точек поставки путем осуществления комплекса организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электрической энергии через технические устройства электрических сетей, принадлежащих Исполнителю на праве собственности или на ином предусмотренном федеральными законами основании (далее - объекты электросетевого хозяйства Исполнителя), а Заказчик обязуется оплачивать эти услуги по индивидуальному тарифу, утвержденному для Исполнителя органом исполнительной власти в области регулирования тарифов.

Стороны определили, что передача электроэнергии производится Исполнителем в пределах максимальной мощности в точках приема и поставки энергии, указанной в приложениях №1,2. Плановые объемы передачи электроэнергии обозначены сторонами в Приложении №3 к настоящему договору.

* 1. Исполнитель обязуется урегулировать с ТСО и отношения технического харак­тера по обеспечению межсетевого взаимодействия в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов и с учетом условий настоящего Договора.
	2. Стороны определили следующие существенные условия настоящего Договора:
		1. Величина максимальной мощности энергопринимающих устройств, техноло­гически присоединенных в установленном законодательством РФ порядке к электрической сети, с распределением указанной величины по каждой точке поставки.
		2. Порядок осуществления расчетов за оказанные услуги в соответствии с Разде­лом 5 настоящего Договора.

2.3.3.Ответственность Исполнителя и ТСО за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется балансовой принадлежностью Исполни­теля и ТСО и фиксируется в Акте разграничения балансовой принадлежности и эксплуа­тационной ответственности.

1. Технические характеристики точек присоединения объектов электросетевого хозяйства, включая их пропускную способность.

2.3.5.Обязательства сторон по оборудованию точек присоединения средствами из­мерения электрической энергии, в том числе измерительными приборами, соответствую­щими установленным законодательством РФ требованиям, а также по обеспечению их работоспособности и соблюдению в течение всего срока действия договора эксплуатационных требований к ним, установленных уполномоченным органом по техническому ре­гулированию и метрологии и изготовителем. До исполнения обязательств по оборудованию точек присоединения приборами учета стороны применяют согласованный ими расчетный способ учета электрической энергии (мощности), применяемый при определении объемов переданной электроэнергии (мощности). Перечень приборов учета электроэнер­гии, в том числе расчетных и контрольных, указан в Приложениях №1, №2 к настоящему Договору.

1. Перечень объектов межсетевой координации (Приложение №8).
2. Величина заявленной мощности и плановый объем передачи электрической энергии (Приложение №3).
3. Обязанность Сторон по соблюдению требуемых параметров 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 (п.3.1.5).
4. Порядок взаимодействия Сторон при ограничении режима потребления элек­трической энергии в отношении Потребителей, энергопринимающие устройства которых технологически присоединены к объектам электросетевого хозяйства Исполнителя (При­ложение №4).
	1. В случае, если в период действия настоящего договора изменятся точки по­ставки (приема) энергии между сетями Исполнителя и ТСО (Потребителя), произойдет замена средств учета или изменится схема учета, либо произойдет замена одной ТСО на другую, то стороны вносят изменения в соответствующие приложения к настоящему договору путем оформления дополнительных соглашений.
5. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
	1. **Стороны обязуются:**
		1. При исполнении обязательств по настоящему Договору руководствоваться действующими нормативно-правовыми и нормативно-техническими актами.
		2. Ежеквартально, в сроки, предусмотренные настоящим договором, произво­дить взаимную сверку финансовых расчетов за услуги, оказанные по настоящему Договору, путем составления соответствующего «Акта сверки расчетов».
		3. Соблюдать требования Системного оператора, иных вышестоящих по отно­шению к Исполнителю субъектов оперативно-диспетчерского управления, касающиеся оперативно-диспетчерского управления процессами производства, передачи, преобразо­вания, распределения и потребления электроэнергии (мощности).
		4. 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.

3.1.5.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.

1. 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.

**3.2. Заказчик имеет право:**

1. При выявлении Заказчиком обстоятельств, которые свидетельствуют о ненадлежащем выполнении Исполнителем условий настоящего Договора и которые были неиз­вестны Заказчику на момент подписания акта об оказании услуг (в том числе поступление писем, претензий от Потребителя, ГП/ЭСК), Заказчик вправе предъявить Исполнителю претензии по указанным обстоятельствам. Не направление претензии не лишает Заказчика права на защиту его интересов в судебном порядке.
2. Подавать Исполнителю обязательные для исполнения заявки на ограничение и возобновление режима энергопотребления в соответствии с условиями настоящего договора.
3. В целях проведения проверки надлежащего выполнения Исполнителем обяза­тельств по настоящему договору проводить совместно с представителями Исполнителя технический осмотр по всем вопросам, связанным с эксплуатацией, оперативным обслу­живанием, метрологией (качеством электрической энергии) электрических сетей (элек­троустановок) Исполнителя. Время проведения проверки предварительно согласовывается с Исполнителем.
4. Осуществлять проверку соблюдения Исполнителем требований к порядку уче­та электрической энергии, в том числе проведение проверок приборов расчетного учета, принадлежащих Исполнителю и потребителям Исполнителя и установленных в границах объектов электросетевого хозяйства Исполнителя и потребителей Исполнителя.
5. **Заказчик обязуется:**
6. Производить оплату оказанных Исполнителем услуг в срок и на условиях на­стоящего Договора.
7. Производить самостоятельно или с привлечением третьих лиц снятие показа­ний приборов учета, установленных в сетях Заказчика.
8. Направлять Исполнителю в пятидневный срок копии поступающих Заказчику претензий, жалоб и заявлений либо запросов (писем и т.д.) по вопросам надежности и ка­чества снабжения электроэнергией в пределах зоны ответственности Исполнителя.
9. Направлять Исполнителю в порядке, предусмотренном Приложением №4 к настоящему договору, письменное уведомление о расторжении Заказчиком с ЭСК, ГП или Потребителем договора оказания услуг по передаче электроэнергии и соответствующую заявку на ограничение режима потребления электрической энергии.
10. Рассматривать в порядке, указанном в настоящем договоре и Приложениях к нему, поступившие от Исполнителя отчетные документы об объемах оказанных услуг.
11. Обеспечить уполномоченным представителям Исполнителя в согласованное Сторонами время беспрепятственный доступ к приборам учета, находящимся на балансе Заказчика и установленным на непосредственной балансовой границе между электрическими

 сетями Заказчика и Исполнителя, для списания показаний в целях определения объема услуги по настоящему договору.

1. Рассматривать в течение 10 календарных дней представленный Исполнителем «Акт сверки взаимных расчетов», указать причину разногласий (при их наличии), подписать и направить второй экземпляр Акта Исполнителю.
2. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором и приложениями к нему.
3. **Исполнитель имеет право:**
4. Требовать оплаты оказанных им услуг в порядке, сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.
5. Требовать предоставления показаний приборов учета, снятие которых в соответствии с настоящим договором производит Заказчик.
6. Требовать от Заказчика беспрепятственного доступа уполномоченных представителей Исполнителя к приборам учета, находящихся на балансе Заказчика и установленных на непосредственной балансовой границе между электрическими сетями Заказчи­ка и Исполнителя, для списания показаний в целях определения объема услуг по настоящему договору.
7. Требовать от Заказчика предоставления документов, предусмотренных на­стоящим договором.
8. Требовать от Заказчика выполнения иных принятых им на себя обязательств по настоящему договору.
9. Самостоятельно заключить договор на оказание услуг по вводу ограничения с ЭСК или Гарантирующим поставщиком.
10. **Исполнитель обязуется:**
11. Предоставить Заказчику (его представителям) беспрепятственный доступ к пунктам контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии (мощности), в которых Исполнитель обязан производить списание показаний в целях определения объема услуг по настоящему договору.

Исполнитель в целях обеспечения беспрепятственного допуска уполномоченных представителей Заказчика, к указанным выше электроустановкам обязуется:

* обеспечить доступ к измерительным приборам, расположенным в электроустанов­ках Потребителя/Исполнителя, либо иного непосредственно присоединенного к сетям Ис­полнителя владельца энергооборудования, либо в бесхозяйных сетях, при условии, что у Исполнителя есть право доступа к указанным измерительным приборам, в целях осущест­вления Заказчиком контроля по приборам учета за соблюдением установленных режимов передачи электроэнергии и заявленной мощности, проведения замеров по определению качества электроэнергии и значений соотношения активной и реактивной мощности, про­ведения контрольных проверок расчетных счетчиков на месте установки, установки пломб на приборах и средствах учета, а также к электроустановкам Исполнителя (потре­бителя), в целях полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии;
* проводить инструктаж представителей Заказчика и иные действия, необходимые для допуска представителей Заказчика, ГП/ЭСО к электроустановкам Исполнителя.
1. Предоставить Заказчику по его требованию в трехдневный срок заверенную Исполнителем копию «Акта разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон» с любым владельцем энергооборудо­вания, имеющим с Исполнителем непосредственные границы разграничения балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности. В случае отсутствия в «Акте разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной от­ветственности сторон» информации о категории надежности снабжения Потребителя электрической энергией, Исполнитель обязан предоставить Заказчику такую информацию

с указанием документа, в котором установлена категория надежности снабжения Потре­бителя электрической энергией.

1. Предоставить Заказчику по его требованию в трехдневный срок (если иной срок не согласован сторонами) информацию о бесхозяйных сетях, имеющих с сетями Ис­полнителя непосредственную балансовую границу. Информация предоставляется в форме и в объеме, запрашиваемом Заказчиком. Потери в бесхозяйных сетях, непосредственно присоединенных к сетям Исполнителя, оплачивает Исполнитель.
2. Предоставить Заказчику по его требованию в трехдневный срок (если иной срок не согласован сторонами) по любой точке присоединения заверенную Исполнителем копию Однолинейной схемы электрической сети владельцев энергопринимающих и (или) энергопередающих устройств, имеющих с Исполнителем непосредственную границу раз­граничения балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности.
3. Предоставить Заказчику по его требованию в двухдневный срок (если иной срок не согласован сторонами) заверенную Исполнителем копию «Актов согласования аварийной и технологической брони» по любым точкам приема или поставки.
4. Оформить «Акты согласования аварийной и технологической брони» в по­рядке, предусмотренном нормативно-правовыми актами. Информация об оформленных «Актах согласования аварийной и технологической брони» должна быть предоставлена Исполнителем Заказчику в объеме, предусмотренном настоящим договором и Приложе­ниями к нему, не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты оформления соответствующей до­кументации.
5. По требованию Заказчика включать представителей Заказчика в состав комиссии по расследованию причин технологических нарушений на энергетических объек­тах Исполнителя,
6. Поддерживать коэффициенты реактивной мощности, установленные Феде­ральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики в сфере топливно-энергетического комплекса (Приказ Минпромэнерго России от 22.02.2007г. № 49). В случае не подтвержденных указанных коэффициентов реактивной мощности потребитель несет ответственность в порядке и размере, преду­смотренном действующими нормативно - правовыми актами.
7. Информировать Заказчика, об обстоятельствах, влекущих полное и (или) час­тичное ограничение режима потребления электроэнергии Потребителями, в сроки и в по­рядке, определенные Положением об оперативно-технологическом взаимодействии.
8. Уведомлять Заказчика, об установке систем АСКУЭ и замене расчетных при­боров учета и передавать справки о выполнении технических условий при увеличении мощности.
9. Урегулировать в рамках технических отношений между Исполнителем, По­требителями, ТСО, иными владельцами энергооборудования (организациями, которым не установлены тарифы на оказание услуг по передаче электрической энергии, но по сетям которых технологически производится передача энергии) и обеспечить выполнение со стороны указанных лиц следующих требований:
10. Незамедлительно сообщать Заказчику обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета, о нарушениях защитных и пломби­рующих устройств приборов учета.
11. Безусловно соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность и экономичность работы сетей Исполнителя и Заказчика, ремонтных схем и режимов, а также требования в условиях предотвращения и ликвидации технологических нарушений в строгом соответствии с распределением оборудования по способу оперативно-диспетчерского управления (ведения).
12. Обеспечить оборудование точек присоединения приборами учета элек­трической энергии, в том числе измерительными приборами, соответствующими установ­ленным законодательством РФ требованиям, а также обеспечить их работоспособность, сохранность и соблюдение в течение всего срока действия эксплуатационных требований к ним.
13. Обеспечить передачу принятой в свою сеть электроэнергии (мощности) от точек приема до точек поставки в соответствии с согласованными параметрами надежно­сти и с учетом технологических характеристик энергопринимающих устройств. Качество и иные параметры передаваемой электроэнергии должны соответствовать техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе ГОСТ 32144-2013.
14. Осуществлять в порядке, установленном законодательством РФ, контроль качества электроэнергии, показатели которой определяются ГОСТ 32144-2013, иными обязательными требованиями и подтверждаются сертификатом качества электрической энергии.
15. По окончании каждого расчетного периода определять в порядке, установленном в разделе 5 настоящего договора, объемы электроэнергии, переданной ТСО, Потребителям и иным владельцам энергооборудования, технологически присоединенным к сетям Исполнителя, и направлять Заказчику соответствующие сведения.
16. Привести в соответствие с требованиями, установленными действующими нормативно-правовыми актами и нормативно-техническими документами, принадлежа­щие Исполнителю системы коммерческого учета электроэнергии, находящиеся в границах балансовой принадлежности Исполнителя, в том числе используемые для определения объемов электроэнергии, приобретаемой энергосбытовыми организациями (гарантирую­щими поставщиками) на оптовом рынке электроэнергии (мощности).
17. Разрабатывать ежегодно графики аварийного ограничения потребления и временного отключения электрической энергии (мощности) в случае необходимости при­нятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварии (аварийных режимов) в работе системы электроснабжения Исполнителя, НПСО в порядке определенном Поло­жением об оперативно-технологическом взаимодействии.
18. Направлять Заказчику в сроки, определенные Положением об оперативно­технологическом взаимодействии (Приложение №10), проекты указанных в предыдущем пункте Графиков. Обязанность по доведению указанной информации до Потребителей несет Исполнитель в рамках оперативно-технического взаимодействия.
19. Направлять Заказчику в 5-ти дневные срок ответы на поступившие от Заказ­чика, претензии, жалобы, заявления Потребителей (иных лиц) по вопросам передачи элек­трической энергии. В случае необходимости срок для предоставления ответа может быть продлен до 30 дней, о чем Исполнитель в 10-дневный срок уведомляет Заказчика, ГП/ЭСО.
20. Приостанавливать в порядке, установленном в Приложении № 4 к настоящему Договору, передачу электрической энергии путем введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителями, в том числе путем выполнения заявок Заказчика, либо ГП/ЭСК, по введению полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителям и по возобновлению их элек­троснабжения.
21. Проводить в соответствие с принятым графиком проведения проверок, а также по заявкам Заказчика о проведении внеплановых проверок, проверки состояния изме­рительных комплексов Потребителей и иных владельцев энергооборудования:
22. имеющих непосредственную границу разграничения балансовой принадлежности с электросетями Исполнителя;

Б) получающих энергию через бесхозяйные сети;

1. получающих энергию через сети организаций, не получивших тариф на услуги по передаче энергии, но технологически участвующих в процессе передачи энергии.
2. По отдельному письменному запросу Заказчика представлять последнему первичную документацию по снятию показаний приборов учета (расчету объемов переданной электроэнергии).
3. В случае выявления потребителей, осуществляющих бездоговорное потребление электроэнергии, Исполнитель принимает все предусмотренные действующими

нормативно-правовыми актами меры к полному приостановлению передачи электроэнер­гии указанному потребителю.

1. Снимать показания приборов учета по соответствующему Потребителю в случае прекращения договора энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) между Потребителем и ГП/ЭСК. Снятие показаний производится на дату, указанную в соответ­ствующем уведомлении ГП/ЭСК, а в случае получения уведомления позднее указанной в нем даты расторжения договора с Потребителем, то на дату, следующую за днем получе­ния соответствующего уведомления.

Введение ограничения режима потребления энергии потребителю, с которым пре­кращен договор энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии), производится Испол­нителем на основании соответствующей заявки на ограничение режима потребления ГП/ЭСК. В случае введения режима ограничения потребления энергии, Исполнитель на дату выполнения работ также снимает показания приборов учета.

В случае заключения Потребителем договора с иной энергосбытовой организацией, либо выхода на рынок электроэнергии нового потребителя, Исполнитель по заявке Заказ­чика производит снятие показаний приборов учета на дату, указанную в соответствующей заявке, а в случае получения заявки позднее указанной в ней даты заключения договора энергоснабжения (купли-продажи), - то с даты, следующей за днем получения соответст­вующей заявки.

1. Осуществлять эксплуатацию и круглосуточное оперативное управление элек­троустановками, находящимися в управлении и (или) ведении Исполнителя в соответст­вии с действующим законодательством и нормативно-техническими актами.
2. Обеспечить подключение потребителей под действие противоаварийной ав­томатики в своих электроустановках в соответствии с заявками системного оператора или Заказчика.
3. Обеспечить проведение замеров и обработку потокораспределения нагрузок и уровней напряжения в электрических сетях Исполнителя 2 раза в год, в третью среду ию­ня и декабря.
4. Направлять Заказчику плановый объем передачи электроэнергии и мощности, отпускаемой из сети Исполнителя (по форме Приложения № 3 к настоящему договору) на следующий календарный год до 01 апреля текущего года.
5. В срок до 01 апреля текущего года предоставить Заказчику прогнозные объе­мы передачи электроэнергии по сетям Исполнителя на следующий календарный год.
6. Предоставить Заказчику по его требованию, в трехдневный срок с момента предъявления требования, копии правоустанавливающих документов, подтверждающих наличие у Исполнителя права собственности на объекты электросетевого хозяйства либо иного законного основания владения объектами электросетевого хозяйства
7. Ежеквартально направлять Заказчику оформленный со стороны Исполнителя «Акт сверки взаимных расчетов за услуги по передаче электроэнергии (прочие услуги, оказываемые Исполнителем в рамках настоящего договора) до 25 числа месяца, следую­щего за расчетным кварталом.
8. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим договором и действующими нормативно-правовыми актами.
9. Представлять Заказчику отчет по форме «Отчет по использовании НВВ» (Приложение №7) до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.
10. Самостоятельно заключить договор с Гарантирующим поставщиком или ЭСК в целях использования электрической энергии на хозяйственные нужды объектов электросетевого хозяйства Исполнителя, а также в целях компенсации потерь.
11. **ПОРЯДОК ПОЛНОГО И (ИЛИ) ЧАСТИЧНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**
	1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электри­ческой энергии (мощности) определен Сторонами в Приложении № 4 к настоящему Договору.
12. **ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ОКАЗАННОЙ ИСПОЛНИТЕЛЕМ УСЛУГИ И ПОРЯДОК ЕЁ ОПЛАТЫ**
	1. Отчетным периодом для определения фактического объема услуг Исполнителя является один календарный месяц.

Стоимость услуг по передаче электрической энергии по настоящему Договору по одноставочному тарифу определяется по следующей формуле:

о 'г\**т.р т/э,факт*

о—1 ■ V 5где:

Тт р - одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии, установленный

органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для Испол­нителя, руб./кВтчас.

***т/э,факт* „ w „**

у - суммарный сальдированный переток электроэнергии, который определяется по

формуле:

***у* э,*факт \_ у \_ у \_ у***

***прием отдача собств.потребл.***

, где

^прием- количество электроэнергии, принятое в сети Исполнителя из сети Заказчика (ТСРО), кВтч. Согласовывается Сторонами по форме Приложения №5.

^отдача ~ количество электроэнергии, отданное из сети Исполнителя в сети Заказчи- ка(ТСО), кВтч. Согласовывается Сторонами по форме Приложения №5.

^собств.потребл ~ количество электроэнергии, используемое на собственное потребление

Исполнителя (производственные и другие нужды), кВт\*ч. Согласовывается Сторонами по форме Приложения №5.

* 1. Объем услуг по передаче электрической энергии, оказанных Исполнителем, Стороны ежемесячно определяют на основании Баланса электрической энергии в сети Исполнителя в порядке, согласованном Сторонами в Приложении №5 к настоящему дого­вору.
	2. В срок до 5 рабочего дня месяца, следующего за отчетным месяцем, Исполни­тель направляет Заказчику на подписание «Баланс электрической энергии в сети Испол­нителя», сканированные копии документов о согласовании приёма электроэнергии в сеть, отпуска электроэнергии в сети ТСО, отпуска электроэнергии потребителям, акт оказанных услуг и счет-фактуру. Счет-фактура и акт оказанных услуг выписываются последним числом месяца. Счет-фактура выставляется Исполнителем в соответствии с действующим законодательством.
	3. При возникновении у Заказчика обоснованных претензий к объему, стоимости и (или) качеству оказанных услуг он обязан: оформить претензию по объему, стоимости и (или) качеству оказанных услуг, сделать соответствующую отметку «с протоколом разно­гласий» в акте, подписать акт и направить его вместе с претензией Исполнителю в тече­ние 5 (пяти) рабочих дней. Претензия по объему оказываемых услуг оформляется в виде

протокола разногласий.

В течение 3 (трех) рабочих дней после получения оригиналов Акта об оказании услуг Заказчик подписывает оба экземпляра Акта об оказании услуг с содержанием, идентичным факсимильной (сканированной) копии, и отправляет один экземпляр в адрес Исполнителя способом, позволяющим подтвердить дату отправки.

До получения Исполнителем подписанного Заказчиком оригинала Акта об оказании услуг его факсимильная (сканированная) копия признается Сторонами равнозначной ори­гиналу.

* 1. По мере урегулирования разногласий, согласованные оспариваемые объемы передачи электрической энергии оформляются протоколом урегулирования разногласий. Корректировочный счет-фактура оформляется Исполнителем в момент урегулирования разногласий в порядке п.З ст. 168, п.5.2 ст. 169 НК РФ и в течение 5 календарных дней на­правляется в адрес Гарантирующего поставщика.

Неоспариваемая часть оказанных услуг подлежит оплате в сроки согласно услови­ям настоящего договора.

НДС оплачивается в соответствии с нормами действующего законодательства.

Если в течение двух календарных месяцев с момента окончания отчетного месяца стороны не пришли к согласию по оспариваемому объему, то спор решается в соответст­вии с действующим законодательством РФ. До момента разрешения спора в установлен­ном законодательством порядке стороны в расчетах по договору, при определении объе­мов оказанных услуг в целях их оплаты и в иных случаях, когда необходимо установление объемов переданной по настоящему договору энергии, принимают объемы переданной электроэнергии в размере согласованной сторонами величины.

5.6 Изменение уполномоченным органом исполнительной власти в области регу­лирования тарифов какого-либо из тарифов в период действия Договора не требует внесе­ния изменений в Договор (за исключением случаев, когда такое изменение повлекло из­менение величины заявленной мощности, используемой для определения данного тари­фа), а измененный тариф вводится в действие со дня его установления.

1. В случае если уполномоченный орган исполнительной власти в области регу­лирования тарифов произведет изменение тарифов Исполнителя 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 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.
2. Оплата услуг по передаче электроэнергии производится в следующем поряд­ке:
3. 50% - до 18 числа текущего месяца
4. окончательный расчет до 25 месяца, следующего за расчетным на основа­нии «Акта об оказании услуг» и счета-фактуры.

При отсутствии в платежном документе в назначении платежа ссылки на период (год, месяц) за который осуществляется оплата, либо в случае некорректного указания на­значения платежа (фактическая сумма платежа, за указанный в назначении платежа пери­од, превышает сумму, выставленную Исполнителем, за аналогичный период и прочее) по­лученные денежные средства (за исключением задолженности по которой достигнуто со­глашение о порядке погашения) распределяются следующим образом:

* в первую очередь погашается дебиторская задолженность, начиная от более ранних периодов образования;
* при превышении суммы платежа величины образовавшейся на начало расчетного месяца дебиторской задолженности, сумма превышения относится в счет погашения те­кущих обязательств;
* при превышении суммы платежа величины образовавшейся дебиторской задол­женности и величины обязательств по текущему месяцу, сумма превышения относится в счет погашения обязательств будущих периодов.
1. В случае не предоставления отчётных документов, предусмотренных приложе­нием №5 к договору, в установленные сроки или предоставления документов не согласо­ванных с ТСО, ГП, ЭСК Заказчик имеет право задержать оплату оказанных услуг до мо­мента предоставления документов.
2. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
	1. В целях распределения ответственности Сторон в случаях возникновения споров, связанных с возмещением ущерба, причиненного любым третьим лицам, стороны ус­танавливают следующие зоны ответственности:

Зона ответственности Исполнителя:

а) непредусмотренное договором полное или частичное ограничение режима потребления электроэнергии Потребителям (ТСО), в том числе сверх сроков, определенных категорией надежности снабжения;

б) нарушение установленного порядка полного и (или) частичного ограничения /возобновления режима подачи потребления электроэнергии;

в) отклонение показателей качества электроэнергии от величин, установленных обязательными требованиями, принятыми в соответствии с действующими нормативно правовыми и нормативно-техническими актами;

г) нарушение электроснабжения в случае технологических нарушений в сетях Ис­полнителя, повлекшее прекращение подачи электроэнергии, в том числе, сверх сроков, указанных в актах разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответ­ственности.

* 1. Заказчик самостоятельно (а при необходимости - совместно с ГП/ЭСК) рассмат­ривает и принимает решения по поступающим в его адрес претензиям владельцев энерго­принимающих устройств и иных лиц в связи с нарушением электроснабжения по причи­нам, находящимся в пределах зоны ответственности Заказчика.

Заказчик направляет Исполнителю копии всех поступивших претензий владельцев энергопринимающих устройств и иных лиц в связи с нарушением электроснабжения по причинам, находящимся в зоне ответственности Исполнителя.

При получении Исполнителем предписаний, решений и (или) иных документов, исходящих от органов власти и управления, по вопросам выполнения заявки Заказчика по полному и (или) частичному ограничению режима потребления электрической энергии Потребителям и по возобновлению их электроснабжения, Исполнитель обязуется в день получения предписаний, решений и т.д. передать Заказчику копии соответствующих до­кументов.

* 1. Убытки в размере реального ущерба, причиненные Исполнителю в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком условий настоящего Договора, подлежат возмещению Исполнителю в порядке, предусмотренном действующим граж­данским законодательством.

В случае, если действия (бездействие) Заказчика влияют (могут влиять) на надлежа­щее выполнение Исполнителем обязательств по настоящему договору, то Исполнитель

без приостановления оказания услуг по передаче электроэнергии направляет Заказчику претензию с указанием в ней обоснованного размера ущерба.

* 1. В случае если в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Ис­полнителем условий настоящего Договора Заказчик, Потребители, ГП/ЭСК, иные лица понесут убытки, указанные убытки подлежат возмещению Исполнителем в порядке, пре­дусмотренном действующими нормативно-правовыми актами и настоящим договором.
	2. Если Исполнитель не исполнил или ненадлежащим образом исполнила заявку на введение ограничения режима потребления, она несет ответственность в соответствии с действующим законодательством
	3. При не совершении Исполнителем действий, установленных настоящим договором и нормативными правовыми актами, по введению ограничения режима потребления в отношении субъекта, осуществляющего бездоговорное потребление, в течении 5-ти дней с момента, когда Исполнителю стало об этом известно (в том числе, на основании письменного уведомления Заказчика или иного лица) Исполнитель обязан возместить последнему убытки в размере реального ущерба.
	4. При несвоевременном приведении систем коммерческого учета электрической энергии, находящихся в границах балансовой принадлежности Исполнителя, в соответст­вие требованиям действующих нормативных правовых актов и нормативно-технической документации, Исполнитель компенсирует вызванные этим убытки в размере реального ущерба.
	5. 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.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана информиро­вать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме, немедленно при возникновении возможности.

Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств служат реше­ния (заявления) компетентных органов государственной власти, иных уполномоченных организаций, учреждений.

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.

* 1. При неисполнении обязательств, предусмотренных настоящим договором сто­роны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
1. **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**
	1. Договор вступает в силу с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действует по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
	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.

Если любой из сторон до окончания срока действия договора внесено предложение о заключении нового договора, то отношения сторон до заключения нового договора регу­лируются в соответствии с условиями настоящего договора.

* 1. Исполнитель прекращает оказание услуг по передаче электроэнергии в отно­шении отдельных потребителей путем введения полного ограничения режима потребле­ния с даты, указанной в уведомлении о расторжении договора купли-продажи электроэнергии

 между ГП/ЭСК и Потребителем, а в случае получения уведомления Заказчика позднее указанной в нем даты расторжения договора с Потребителем, то с даты, следую­щей за днем получения соответствующего уведомления. При расторжении указанного до­говора Исполнитель обязан снять показания приборов учета по соответствующему Потре­бителю на дату прекращения договора энергоснабжения.

* 1. При прекращении оказания услуг по передаче электрической энергии по ка­ким-либо точкам поставки, Исполнитель снимает показания приборов учета на момент прекращения и передает указанные данные Заказчику (ГП/ЭСК).
1. **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
	1. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении Договора, а также сведения, вытекающие из со­держания Договора, являются конфиденциальной информацией 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.
	2. Каждая из сторон в срок не более 10 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.
	1. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством.
	2. 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.
	3. Спорные вопросы Стороны разрешают в соответствии с действующим зако­нодательством РФ и условиями настоящего Договора. Споры разрешаются в Арбитраж­ном суде Кемеровской области.
	4. 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 неотъемлемой частью Договора:

* 1. Приложение № 1 Перечень точек приёма электроэнергии в сеть Исполнителя.
	2. Приложение № 2 Перечень точек отпуска электроэнергии из сети Исполнителя.
	3. Приложение № 3 «Величина заявленной мощности и плановый объем передачи электрической энергии».
	4. Приложение № 4 «Регламент взаимодействия Исполнителя и Заказчика при ог­раничении режима потребления электроэнергии потребителям, непосредственно присое­диненных к сетям Исполнителя и при возобновлении их электроснабжения».
1. Приложение № 5 Регламент снятия показаний приборов учёта электроэнергии, расчёта объёмов переданной электроэнергии и предоставления отчётов.
2. Приложение № 6 - «Порядок взаимодействия сторон в части обмена информаци­ей, необходимый для соблюдения единых стандартов качества обслуживания потребите­лей».
3. Приложение № 7 «Отчет по использованию НВВ».
4. Приложение № 8 - «Перечень объектов межсетевой координации»
5. Приложение № 9- «Акты разграничения балансовой принадлежности и экс­плуатационной ответственности»
6. Приложение № 10- «Положение об оперативно-технологическом взаимодейст­вии»

**РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН Исполнитель:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Банковские реквизиты:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Юридические адреса:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Реквизиты для счетов-фактур:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заказчик:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Банковские реквизиты:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Юридические адреса:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Реквизиты для счетов-фактур:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**«Исполнитель» «Заказчик»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**М.П. М.П.**