

8. Адреса и реквизиты сторон

Гарантирующий поставщик (полное и сокращенное наименование):

Общество с ограниченной ответственностью «ТНС энерго Пенза» (ООО «ТНС энерго Пенза»);

Место нахождения: 440039, г. Пенза, ул. Гагарина, 11Б"

Почтовый адрес 440039, г. Пенза, ул. Гагарина, 11Б"

Адрес центра обслуживания клиентов: Пензенская районная служба сбыта Пензенского Межрайонного отделения ООО «ТНС энерго Пенза»,

440039, г. Пенза, ул. Гагарина, 11Б, тел./факс (8412) 58-40-44 (43), (8412) 58-40-42, ИНН 7702743761, КПП 583501001, ОГРН 1107746839463;

КПП Грузоотправителя 583501001

Банк Московский филиал ПАО Комерческий банк «Восточный» г. Москва (Московский Филиал ПАО КБ «Восточный» г. Москва),

БИК 044525682 . расчетный счет № 40702810811000039974 , кор.счет № 30101810945250000682 ,

телефон (8412) 55-90-19, 55-90-11, факс: (8412) 48-51-80, E-mail: priem@penza.tns-e.ru , vopros@penza.tns-e.ru Руководитель

отделения/представительства/департамента/управления/отдела/службы/группы:

Договорный отдел (служба, группа): Гришин Антон Владимирович

Расчетный отдел (служба, группа) Чукарова Алла Юрьевна

Официальный сайт в сети «Интернет»: www.penza.tns-e.ru

Потребитель (полное и сокращенное наименование):

Акционерное общество «Газпром газораспределение Пенза»

Место нахождения: г. Пенза, ул. Максима Горького, 50

Почтовый адрес 440600 Пензенская область, г. Пенза, ул. Максима Горького, 50

ИНН 5836611971 КПП 583601001

ОГРН 1025801359858 КПП Грузополучателя

Р/с 40702810900150000013 в Пензенском

Отделении (банка) »Россия»

БИК 045655708 К/с 30101810500000000708

Код ОКВЭД 35,22 Код ОКПО 03294976 Код ОКОГУ 4210008

Телефон (8412) 55-36-20 Факс (8412) 55-36-49 E-mail sura@penzaoblqaz.ru

Руководитель генеральный директор Борисов Игорь Николаевич тел. (8412) 55-36-20

Главный бухгалтер Данова Ирина Николаевна тел. (8412) 55-36-20

Главный энергетик Ляшенко Александр Сергеевич тел. (8412) 55-32-87

Лицо, ответственное за снятие и передачу показаний Ляшенко Александр Сергеевич

тел. (8412) 55-32-87

Факс (для направления уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии): (8412) 55-36-49

+79630998687

Номер мобильного телефона (для направления уведомлений, в том числе уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии):

sura@penzaoblqaz.ru

Адрес электронной почты (для направления уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии):

Контактная информация Сетевой организации: Сетевое ПАО «МОСКОВСКОЕ ВОЛГОГДЕРЖЭНЕРГО»

Полное наименование Сетевой организации Пензенское производственное отделение Пензенской РЭС

Телефон / факс 8-800-700-18-12, (8412) 57-96-80, (8412) 36-04-03

Официальный сайт в сети «Интернет» WWW.MVE.RU

Гарантирующий Поставщик:



Подпись сторон:



Потребитель:

С. В. Пеганкин

расшифровка подписи

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № 1058

г. Пенза

«19» 11 2018 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ТНС энерго Пенза» (ООО «ТНС энерго Пенза»), именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик», в лице Первого заместителя генерального директора ООО «ТНС энерго Пенза» Африканова Вениамина Викторовича, действующего на основании Доверенности № 126 от 04.09.2017 г., с одной стороны,

и Акционерное общество «Газпром газораспределение Пенза»

именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице первого заместителя генерального директора – главного инженера Пеганкина Сергея Викторовича

(должность, Ф.И.О. полностью)

действующего на основании доверенности № 7 от 30 января 2018 года

(указать номер, дату доверенности)

с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор энергоснабжения (далее – Договор) о нижеследующем:

Основные термины и определения

Гарантирующий поставщик (далее – ГП) – организация, осуществляющая поставку, куплю-продажу электрической энергии потребителям, покупателям электрической энергии на территории своей зоны деятельности по публичным договорам энергоснабжения или купли-продажи (поставки) электрической энергии.

Потребитель – лицо, владеющее на законных основаниях энергопринимающим устройством и приобретающее электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых и (или) производственных нужд.

Сетевая организация – организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном федеральными законами основании объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых такая организация оказывает услуги по передаче электрической энергии и осуществляет в установленном порядке техническое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям, а также осуществляющие право заключения договоров об оказании услуг по передаче электрической энергии с использованием объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих другим собственникам и иным законным владельцам.

Иные владельцы объектов электросетевого хозяйства (далее по тексту ИВС) – лица, владеющие на праве собственности или ином установленном федеральными законами основании объектами электросетевого хозяйства, к которым присоединены энергопринимающие устройства Потребителя, и не оказывающие услуги по передаче электрической энергии.

Граница балансовой принадлежности – линия раздела объектов электроэнергетики между владельцами по признаку собственности или владения на ином предусмотренным федеральными законами основании, определяющая границу эксплуатационной ответственности между Сетевой организацией (ИВС) и Потребителем за состояние и обслуживание электроустановок.

Точка поставки – место исполнения обязательств по настоящему Договору, а также услуг по передаче электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, используемое для определения объема взаимных обязательств Сторон по настоящему Договору, расположенные, если иное не установлено законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя, объектов по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации (ИВС), определенной в документах о технологическом присоединении, а до составления в установленном порядке документов о технологическом присоединении – в точке присоединения энергопринимающего устройства Потребителя (объекта электроэнергетики) к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

Прибор учета – средство измерения, используемое для определения объемов (количества) потребления электрической энергии (мощности) по 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), 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.

Безусловное потребление электрической энергии – потребление электрической энергии с нарушением установленного настоящим Договором и действующим законодательством РФ порядка учета электрической энергии со стороны Потребителя, выразившимся во вмешательстве в работу прибора учета (системы учета), обязанность по обеспечению целостности и сохранности которого (которой) возложена на Потребителя, в том числе в нарушении (повреждении) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета (систему учета), в несоблюдении установленных Договором сроков извещения об утрате (неисправности) прибора учета (системы учета), а также в совершении Потребителем иных действий (бездействий), которые привели к искажению данных об объеме потребления электрической энергии (мощности).

Максимальная мощность – наибольшая величина мощности, определенная к одновременному использованию энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства) в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования (объектов электросетевого хозяйства) и технологическим процессом Потребителя, в пределах которой Сетевая организация принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии, согласованную сторонами в Приложении № 2 к настоящему Договору.

Транзитный потребитель – лицо, энергопринимающие устройства которого непосредственно присоединены к электрическим сетям Потребителя, и имеющее договор энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) с ГП, в том числе граждане-потребители и приравненные к ним категории потребителей, а также Сетевые организации.

Иные термины и определения, используемые в настоящем Договоре, соответствуют значению, придаваемому им соответствующими нормативными актами в области электроэнергетики.

1. Предмет Договора

1.1. ГП обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а также самостоятельно или через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии Потребителю, а Потребитель обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

1.2. ГП поставляет электрическую энергию (мощность) в точки поставки Потребителя, указанные в Приложении № 2 к настоящему Договору.

1.3. Качество электрической энергии, поставляемой ГП, на границе балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации должно соответствовать требованиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации.

1.4. Стороны при поставке и потреблении электрической энергии (мощности) обязуются руководствоваться настоящим Договором, федеральными законами, постановлениями Правительства Российской Федерации и иными действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими деятельность в сфере электроэнергетики.

2. Права и обязанности сторон

2.1. ГП обязуется:

2.1.1. Осуществлять поставку электрической энергии (мощности) Потребителю в точки поставки, определенные Приложением № 2 к настоящему Договору.

2.1.2. Заключить с Сетевой организацией в интересах Потребителя Договор на оказание услуг по передаче электрической энергии (мощности) в точки поставки, определенные в Приложении № 2 к настоящему Договору. Представление ГП в соответствии с настоящим Договором интересов Потребителя в отношениях с Сетевой организацией не требует специальных полномочий.

2.1.3. Определять стоимость поставленной электрической энергии (мощности) в соответствии с условиями настоящего Договора и требованиями действующего законодательства РФ. Порядок определения объема поставленной электрической энергии (мощности) указан в Разделе 3 настоящего Договора.

2.1.4. Уведомлять Потребителя (самостоятельно либо с привлечением Сетевой организации) об участии в утвержденных графиках аварийного ограничения на предстоящий период в следующем порядке:

– утвержденные графики аварийного ограничения на очередной период их действия размещаются на официальном сайте Сетевой организации, указанном в Разделе 8 настоящего Договора.

– информация об утвержденных графиках аварийного ограничения на очередной период их действия размещается на официальном сайте ГП, указанном в Разделе 8 настоящего Договора.

2.1.5. Осуществлять иные действия, необходимые для реализации прав Потребителя, предусмотренные действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

2.2. ГП имеет право: