

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.



ВОЛГАЭНЕРГОСБЫТ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО (АО «ВОЛГАЭНЕРГОСБЫТ»)

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № _____

г. Нижний Новгород _____

Покупатель _____

Дата снятия показаний ___ числа ежемесячно

Сетевая организация

Гарантирующий поставщик

тел. _____

Факс

тел. _____

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

**ДОГОВОР
ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № _____**

г. Нижний Новгород

“ _____ ” _____ 20__ г.

Акционерное общество «Волгаэнергосбыт», именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик», в лице _____, действующего на основании _____ с одной стороны, и энергосбытовая (энергоснабжающая) организация _____, именуемое в дальнейшем «Покупатель», действующая в интересах своих потребителей, в лице _____, действующего на основании _____ с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Общие Положения.

1.1. Стороны договорились, что используемые в Договоре термины, определения и понятия соответствуют Федеральному закону «Об электроэнергетике», Правилам недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Основным положениям функционирования розничных рынков электрической энергии и Правилам полного и частичного ограничения режима потребления электрической энергии, а также иным федеральным законам и нормативно-правовым актам РФ.

2. Предмет Договора.

2.1. Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности) Покупателю в точках поставки, а также через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, а Покупатель обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги на условиях настоящего Договора.

2.2. Стороны определили следующие, помимо предмета Договора, существенные условия настоящего Договора:

1.2.1 Дата и время начала исполнения обязательств по Договору.

Стороны приступают к исполнению Договора с _____ г., но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств потребителей Покупателя.

В случае заключения договора энергоснабжения до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, в отношении которых заключается данный Договор, начало исполнения обязательств по договору определяется датой подписания Сетевой организацией и потребителем Покупателя акта об осуществлении технологического присоединения соответствующих энергопринимающих устройств.

Дата окончания действия договора _____ г.

2.2.2. Перечень точек поставки, согласованный Сторонами в Приложении № 2. Точки поставки по Договору расположены на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя Покупателя, объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации, определенной в документах о технологическом присоединении, являющимися неотъемлемыми Приложениями к настоящему договору.

В случае заключения Договора до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, приложение №2 к Договору оформляется после завершения процедуры технологического присоединения (включая процедуру допуска прибора учета в эксплуатацию). До подписания Сторонами Приложения №2 к Договору необходимые для исполнения настоящего Договора сведения определяются исходя из предоставляемых Сетевой организацией и (или) Покупателем документов о технологическом присоединении.

2.2.3. Качество подаваемой по настоящему Договору электрической энергии, которое соответствует требованиям ГОСТ 32144-2013.

2.2.4. Порядок определения объема покупки электрической энергии, который изложен в Приложении

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

4 Договора;

2.2.5. Порядок осуществления расчетов по Договору, согласованный Сторонами в Приложении № 3 к Договору;

2.2.6. Порядок взаимодействия сторон Договора в процессе учета электроэнергии (мощности) с использованием приборов учета, согласованный в Приложении № 9 к Договору;

2.2.7. Порядок определения стоимости электрической энергии (мощности) и иных услуг по Договору, согласованный в Приложении № 5 к Договору.

2.2.8. Ответственность Сторон за нарушение обязательств по Договору, изложенная в разделе 4 Договора.

2.2.9. Права и обязанности Потребителя в соответствии с п. 40, 41 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 442 от 04.05.2012 г., изложенные в разделе 3 Договора.

2.2.10. Существенные условия Договора оказания услуг по передаче электрической энергии в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, а именно:

2.2.10.1. Величина максимальной мощности энергопринимающих устройств, технологически присоединенных к электрической сети, которая соответствует максимальной мощности, определенной к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами потребителей Покупателя в соответствии с документами о технологическом присоединении, которая указана (в том числе с разбивкой по точкам поставки) в Приложении №2 к Договору.

2.2.10.2. Порядок определения стоимости услуг по передаче электрической энергии, который является составной частью Порядка определения стоимости электрической энергии, поставленной по настоящему Договору, определенного в Приложении № 5 к Договору.

2.2.10.3. Ответственность за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, определенная в разделе 4 Договора, в границах балансовой принадлежности сетей потребителей Покупателя и Сетевой организации или иных собственников электрических сетей.

2.2.10.4. Сведения о приборах учета электрической энергии (мощности), установленных на дату заключения Договора в отношении энергопринимающих устройств, которые указаны в Приложении № 2 к Договору.

До подписания Сторонами Приложения № 2 к Договору в случае заключения договора энергоснабжения до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, сведения об установленных приборах учета определяются исходя из предоставляемых Сетевой организацией и (или) Покупателем акта допуска приборов учета в эксплуатацию.

2.2.10.5. Обязанность Гарантирующего поставщика и Сетевой организации по обеспечению установки и допуску в эксплуатацию приборов учета, которая определена в разделе 3 Договора.

2.2.10.6. Обязанность Покупателя в отношении энергопринимающих устройств его потребителей, которые подключены к системам противоаварийной и режимной автоматики, по обеспечению эксплуатации таких устройств, а также по обеспечению возможности реализации такого воздействия систем противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с требованиями Системного оператора и Сетевой организации, которая определена в разделе 3 Договора.

3. Права и обязанности Сторон.

3.1. Гарантирующий поставщик обязуется:

3.1.1. Обеспечить Покупателю подачу электрической энергии в точки поставки в объеме и в пределах максимальной мощности, которые указаны в Приложении № 1 к настоящему Договору, с соответствующими показателями качества.

3.1.2. Осуществлять подачу электроэнергии Покупателю в соответствии с категорией надежности электроснабжения, установленной документами о технологическом присоединении, выданными Сетевой организацией при подключении электроустановок потребителей Покупателя к сети, после их реконструкции или в иных случаях предусмотренных законодательством. Категория надежности электроснабжения отражается в Приложении № 8 к настоящему Договору.

При не предоставлении Покупателем документов, подтверждающих первую, вторую категории надежности электроснабжения, гарантируемую Сетевой организацией потребителю Покупателя, Стороны считают согласованной настоящим Договором третью категорию надежности, что предусматривает приостановление подачи электрической энергии суммарно на 72 часа в год не более 24 часов подряд по основаниям, не связанным с неисполнением Потребителем обязательств по настоящему Договору, а также

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

не связанными с обстоятельствами непреодолимой силы и иными основаниями, исключающими ответственность Гарантирующего поставщика.

3.1.3. Урегулировать в интересах потребителей Покупателя отношения по передаче электроэнергии, а также отношения по оказанию иных услуг, неразрывно связанных с процессом электроснабжения, в порядке, установленном законодательством РФ.

3.1.4. Ежемесячно производить расчет объема отпущенной по Договору электрической энергии (мощности) и оказанных услуг в порядке, установленном Приложением 4 к настоящему Договору.

3.1.5. После окончания расчетного месяца определять стоимость поставленной по Договору электрической энергии и мощности в порядке, установленном Приложением № 5 к Договору.

3.1.6. По окончании каждого расчетного месяца на основании расчетов, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора, оформлять в двух экземплярах Акт об объеме переданной–принятой электрической энергии (мощности) по согласованной Приложением № 6 форме (Ф–2) и счет-фактуру на оплату поставленной электрической энергии в сроки, установленные Приложением №3 к настоящему Договору.

3.1.7. Если потребители Покупателя включены в графики аварийного ограничения и отключения электрической энергии и мощности, направлять Покупателю извещение о порядке применения разработанных и согласованных Сетевой организацией графиков аварийного ограничения (отключения), а также уведомлять Покупателя об объеме участия его потребителей в автоматическом, либо оперативном противоаварийном управлении мощностью при возникновении, либо угрозе возникновения, аварийных электроэнергетических режимов (Приложение №10 к Договору).

3.1.8. Принять на обслуживание потребителей Покупателя в порядке и случаях, предусмотренных разделом II и п.53 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства № 442 от 04.05.2012 г.

3.1.9. Обеспечивать снятие показаний приборов учета электрической энергии, подключенных к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) Гарантирующего поставщика. Предоставление показаний таких приборов учета электрической энергии осуществляется в порядке, предусмотренном Правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), утвержденными Постановлением Правительства РФ №890 от 19.06.2020.

3.1.10. Обеспечивать в соответствии с действующим законодательством коммерческий учет электрической энергии (мощности), в том числе путем приобретения, установки, замены, допуска в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), и последующей их эксплуатации, в том числе посредством интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), при отсутствии, выходе из строя, утрате, истечении срока эксплуатации или истечении интервала между поверками приборов учёта электрической энергии и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности) в порядке, определенном действующим законодательством.

Сетевая организация обеспечивает коммерческий учет электрической энергии (мощности) в отношении непосредственно или опосредованно присоединенных к принадлежащим им на праве собственности или ином законном основании объектам электросетевого хозяйства, энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии (мощности)

Гарантирующий поставщики обеспечивают коммерческий учет электрической энергии (мощности) на розничных рынках в отношении расположенных в их зоне деятельности многоквартирных домов (за исключением помещений многоквартирных домов, электроснабжение которых осуществляется без использования общего имущества).

3.1.11. В отношении приборов учёта, допускаемых Гарантирующим поставщиком в эксплуатацию для целей коммерческого учёта электрической энергии и подключенных к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), Гарантирующий поставщик обеспечивает предоставление Потребителю Покупателя минимального набора функций интеллектуальных систем учёта электрической энергии (мощности) в порядке, установленном действующим законодательством.

3.2. Покупатель обязуется:

3.2.1. Обеспечить потребление электрической энергии (мощности) в объеме:

- согласованном в Приложении № 1 к настоящему Договору, и
- в объеме электрической энергии (мощности), потребляемой при содержании общего имущества в многоквартирном доме, если объекты энергопотребления потребителей Покупателя входят в состав

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

многоквартирного дома и в случаях, предусмотренных законодательством.

3.2.2. Оплачивать электрическую энергию (мощность) за расчетный период (месяц) в порядке, установленном Приложением № 3 к Договору.

В случае если выставление Гарантирующим поставщиком расчетно-платежных документов с согласия Покупателя осуществляется посредством электронного документооборота с использованием электронной подписи, такой электронный документооборот осуществляется в соответствии с соглашением об осуществлении электронного документооборота (далее – Соглашение), заключенным по форме согласно приложению № 3.1. к Договору.

Соглашение об осуществлении электронного документооборота, приведенное в приложении №3.1. к настоящему договору, становится неотъемлемой частью настоящего договора и имеет юридическую силу после подписания Соглашения и при наличии технической возможности у Покупателя.

3.2.3. Назначить ответственного исполнителя, обеспечивающего связь с Гарантирующим поставщиком и с Сетевой организацией или ее представителем по согласованию вопросов, связанных с исполнением настоящего Договора. При смене ответственного исполнителя и/или телефона, по которому осуществляется связь, Покупатель обязан в течение 2-х рабочих дней известить об этом Гарантирующего поставщика.

3.2.4. Обеспечить Потребителями Покупателя:

- доступ к месту установки прибора учета представителей организаций, уполномоченных на совершение действий по установке, вводу в эксплуатацию и демонтажу прибора учета, проверке и снятию показаний, в том числе контрольному снятию показаний, в случаях и в порядке, предусмотренном действующим законодательством;

- сохранность и целостность прибора учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также пломб и (или) знаков визуального контроля в случае, если прибор учета и (или) иное оборудование, указанное выше, установлены в границах балансовой принадлежности Потребителя;

- запрет на демонтаж приборов учета и (или) иного оборудование, ограничения к ним доступа, вмешательства в процесс удаленного сбора, обработки и передачи показаний приборов учета (измерительных трансформаторов), в любой иной форме препятствию их использованию для обеспечения и осуществления контроля коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе препятствию проведению проверок целостности и корректности их работы, использованию для этих целей данных, получаемых с приборов учета электрической энергии.

Возместить сетевой организации (гарантирующему поставщику) убытки, причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением обязанностей по обеспечению сохранности и целостности установленных сетевой организацией (гарантирующим поставщиком) приборов учета и (или) иного оборудования, которые используются для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), установленных в границах балансовой принадлежности его электроустановки.

Обеспечить взаимодействие с Гарантирующим поставщиком и Сетевой организацией в процессе организации учета электрической энергии и мощности в порядке, установленном Приложением № 9 к Договору.

3.2.5. Обеспечивать беспрепятственный доступ в порядке, установленном действующим законодательством, к энергопринимающим устройствам потребителей Покупателя представителям Гарантирующего поставщика и/или Сетевой организации по их служебным удостоверениям в целях осуществления контроля за работой приборов учета, за соблюдением установленных режимов потребления электроэнергии и заявленной мощности, проведения замеров по определению качества электроэнергии, проведения контрольных проверок расчетных счетчиков на месте установки, а также к электроустановкам потребителей Покупателя, в целях полного или частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и других мероприятий, предусмотренных нормами действующего законодательства и настоящим Договором.

3.2.6. Обеспечить ведение эксплуатации электрохозяйства потребителей в соответствии с действующими отраслевыми нормативными документами, утвержденными в установленном законодательством порядке, в том числе Правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.

3.2.7. Предоставлять Гарантирующему поставщику в 7-дневный срок документально подтвержденную информацию в случаях:

3.2.7.1. Изменения права собственности и других вещных прав на энергопринимающее оборудование потребителей Покупателя, присоединенное к сетям Сетевой организации или иных собственников электросетевых объектов;

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

3.2.7.2. Изменения максимальной мощности электроустановок потребителей Покупателя в соответствии с техническими условиями, выданными Сетевой организацией;

3.2.7.3. Введения одной из процедур банкротства в отношении Покупателя;

3.2.7.4. Предстоящей ликвидации либо реорганизации Покупателя;

4.3.7.5. Изменения банковских реквизитов или наименования Покупателя;

3.2.7.6. Изменения профиля производства, реконструкции, сокращения, или прекращения деятельности потребителей Покупателя;

3.2.7.7. В других случаях, влияющих на надлежащее исполнение Договора, в том числе в случае смены лица, имеющего право подписи Договора энергоснабжения.

3.2.8. Ежемесячно предоставлять Гарантирующему поставщику и Сетевой организации сведения о показаниях расчетных приборов учета в порядке, установленном в Приложении № 4 настоящего Договора.

3.2.9. Предоставлять Гарантирующему поставщику до 1 ноября текущего года плановые объемы потребления электрической энергии своих потребителей на следующий год с разбивкой по месяцам.

3.2.10. В течение 3 рабочих дней с момента получения согласовывать, подписывать и возвращать Гарантирующему поставщику Акты об объеме переданной - принятой электрической энергии в расчетном периоде. Право подписания актов имеет руководитель организации, либо лицо, назначенное приказом, либо лицо, действующее по доверенности.

3.2.11. Выполнять указания Гарантирующего поставщика, Сетевой организации и Системного оператора, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) потребителей Покупателя в случаях аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения, при выводе электроустановок Сетевой организации в ремонт, а также в иных установленных законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора случаях.

3.2.12. Урегулировать с Сетевой организацией вопросы оперативно – диспетчерского взаимодействия в отношении потребителей Покупателя и безусловно соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность работы основных сетей Сетевой организации, 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).

3.2.13. По требованию Сетевой организации включать представителей Сетевой организации в состав комиссии по расследованию причин технологического нарушения на энергетических объектах потребителей Покупателя, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования.

3.2.14. В случае если потребитель Покупателя является владельцем объектов электросетевого хозяйства, задействованных в передаче электрической энергии потребителям, электроустановки которых в надлежащем порядке технологически присоединены к его сетям (далее – Прочие потребители), и при этом не имеет тарифа на услуги по передаче, утвержденного в законном порядке, Покупатель уведомляет такого потребителя об обязанности:

3.2.14.1. не препятствовать перетоку электрической энергии через его сети Прочим потребителям;

3.2.14.2. обеспечивать надежность и качество электроснабжения в пределах границ балансовой принадлежности его сетей;

3.2.14.3. обеспечивать (по требованию Гарантирующего поставщика, Сетевой организации или Прочих потребителей) представление документов, подтверждающих технологическое присоединение и (или) разграничение балансовой принадлежности (эксплуатационной ответственности) объектов электросетевого хозяйства с прочими Потребителями;

3.2.14.4. не препятствовать заключению в отношении Прочих потребителей договоров купли-продажи электрической энергии (энергоснабжения), договоров оказания услуг по передаче электрической энергии;

3.2.14.5. выполнять требования Гарантирующего поставщика и (или) Сетевой организации по введению полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии Прочим потребителям, технологически присоединенным к его сетям.

3.2.15. Соблюдать предусмотренный Договором и документами о технологическом присоединении режим потребления электрической энергии.

3.2.16. Обеспечить поддержание в надлежащем техническом состоянии принадлежащих потребителю Покупателя средств релейной защиты и противоаварийной автоматики, приборов учета электрической энергии и мощности, устройств, обеспечивающих регулирование реактивной мощности, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, и соблюдение требований, установленных для технологического присоединения и эксплуатации

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

указанных средств, приборов и устройств, а также обеспечивать поддержание установленных автономных резервных источников питания (в случае их наличия) в состоянии готовности к использованию при возникновении внеплановых отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии или использовании противоаварийной автоматики.

3.2.17. Обеспечить соблюдение заданных в установленном порядке Сетевой организацией требований к установке устройств релейной защиты и автоматики, а также обеспечить поддержание схемы электроснабжения с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие отпуск электрической энергии для покрытия технологической и аварийной брони.

3.2.18. Обеспечить поддержание на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств потребителей Покупателя, соответствующие техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе обеспечить соблюдение установленных Договором значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, определяемых для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств).

3.2.19. Представлять Гарантирующему поставщику документы, необходимые для исполнения Договора, отсутствующие на момент его заключения, и технологическую информацию в отношении потребителей Покупателя (главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

3.2.20. Информировать Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию:

- незамедлительно по телефону об аварийных ситуациях на энергетических объектах (в том числе принадлежащих Сетевой организации, и находящихся на территории потребителей Покупателя);

- за 30 дней до планируемой даты письменно о плановом, текущем и капитальном ремонте на энергетических объектах потребителя Покупателя; (№ телефона и адрес Сетевой организации указан на титульном листе Договора).

3.2.21. При отсутствии на дату подачи заявления о заключении настоящего Договора у потребителя Покупателя, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, акта согласования технологической и (или) аварийной брони или при возникновении после заключения договора энергоснабжения оснований для изменения ранее составленного акта, Покупатель уведомляет такого потребителя об обязанности составить (изменить) и согласовать с Сетевой организацией акт согласования технологической и (или) аварийной брони, а также передать Гарантирующему поставщику копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони не позднее 5 дней со дня согласования с Сетевой организацией, после чего указанный акт становится неотъемлемым приложением к настоящему Договору.

3.2.22. Обеспечивать соблюдение установленного актом согласования технологической и (или) аварийной брони режима потребления электрической энергии, а также уровня нагрузки технологической и (или) аварийной брони и сроков завершения технологического процесса при введении ограничения режима потребления электрической энергии.

Для обеспечения минимально необходимого уровня потребления электрической энергии в соответствии с уровнем технологической и аварийной брони задействовать резервные источники питания, предусмотренные категорией надежности у Потребителя Покупателя в случае возникновения внеплановых отключений.

3.2.23. Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах (объектах электроэнергетики), в отношении которых заключен Договор, и предоставлять Сетевой организации и Гарантирующему поставщику информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, кроме случаев наличия у потребителей Покупателя (Покупателя) системы учета, удаленный доступ к данным которой предоставлен Сетевой организации, при получении от Сетевой организации требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.

3.2.24. При выборе для расчетов за потребленную электрическую энергию 5 или 6 ценовой категории предоставлять графики планового почасового потребления электрической энергии в порядке, изложенном в Приложении № 4.2. к Договору.

3.2.25. Уведомлять потребителей Покупателя, ограничение режима потребления которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, об обязанности утвердить план мероприятий по обеспечению готовности к введению в отношении его энергопринимающих устройств полного ограничения режима потребления, включающий в себя мероприятия, необходимые для

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

безаварийного прекращения технологического процесса, обеспечения безопасности людей и сохранности оборудования, и (или) мероприятия по установке за свой счет автономных источников питания, обеспечивающих снабжение электрической энергией его энергопринимающих устройств.

Срок проведения мероприятий по обеспечению готовности к введению полного ограничения режима потребления не должен превышать 6 месяцев либо, если в отношении такого потребителя Покупателя согласованы технологическая и аварийная брони, - 6 месяцев за вычетом срока сокращения электроснабжения до уровня аварийной брони, указанного в акте согласования технологической и (или) аварийной брони.

3.2.26. Уведомлять потребителей Покупателя, ограничение режима потребления которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, об обязанности обеспечить наличие сведений о нем в перечне Потребителей из числа указанных в Приложении к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утверждаемом высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации.

Уведомлять потребителей Покупателя, относящихся к группе потребителей, ограничение режима потребления которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, сведения о котором отсутствуют в перечне, указанном в предыдущем абзаце настоящего пункта, об ответственности, в том числе перед третьими лицами, за последствия, вызванные применением к такому потребителю ограничения режима потребления.

3.3. Гарантирующий поставщик имеет право:

3.3.1. Ввести полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии в порядке, установленном в Приложении № 7, в соответствии с Правилами полного и или частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства № 442 от 04.05.2012.

3.3.2. Введение ограничения не освобождает Покупателя от обязанности оплатить Гарантирующему поставщику в полном объеме стоимость электрической энергии (мощности), поставленных до введения ограничения, а так же от ответственности за ненадлежащее исполнение Покупателем своих обязательств по Договору.

3.3.3. Беспрепятственного доступа, в установленном законодательством порядке, к энергопринимающим устройствам потребителей Покупателя в целях осуществления контроля за работой приборов учета, за соблюдением установленных режимов потребления электроэнергии и заявленной мощности, проведения замеров по определению качества электроэнергии, проведения контрольных проверок расчетных счетчиков на месте установки, а также к электроустановкам потребителей Покупателя, в целях полного или частичного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и других мероприятий, предусмотренных нормами действующего законодательства и настоящего Договора.

3.3.4. Контролировать величины потребляемой электроустановками потребителей Покупателя электроэнергии, согласованные в Приложении № 1 к Договору, а также максимальную мощность по каждому присоединению, согласованную в Приложении № 2.

3.3.5. В одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора в случае, если Покупателем не исполняются или исполняются не надлежащим образом обязательства по оплате, уведомив об этом за 10 рабочих дней до заявленной даты отказа от Договора и обеспечив принятое на обслуживание потребителей Покупателя в порядке, установленном действующим законодательством.

3.3.6. Присутствовать при осуществлении потребителем Покупателя самостоятельного ограничения режима потребления электрической энергии и зафиксировать показания приборов учета на дату и время введения ограничения и (или) выполнение/невыполнение потребителем Покупателя действий по самостоятельному ограничению режима потребления посредством составления акта о введении ограничения режима потребления. В случае не предоставления Покупателем или потребителем Покупателя доступа Гарантирующему поставщику или Сетевой организации к принадлежащим потребителю Покупателя энергопринимающим устройствам составляется акт об отказе в доступе.

3.3.7. Осуществлять контроль соблюдения потребителем Покупателя введенного в отношении его энергопринимающих устройств полного или частичного ограничения режима потребления, путем проведения проверок.

Если для проведения проверки введенного ограничения режима потребления Гарантирующему поставщику или Сетевой организации требуется доступ к энергопринимающим устройствам потребителя Покупателя, Гарантирующий поставщик или Сетевая организация не менее чем за один рабочий день до даты проведения проверки введенного ограничения режима потребления направляет Покупателю

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

способом, предусмотренным пунктом 2.1.1 Приложения №7 к настоящему Договору, уведомление о необходимости обеспечения доступа, содержащее дату и время проведения проверки введенного ограничения режима потребления, а также информацию о последствиях необеспечения такого доступа.

3.4. Покупатель имеет право:

3.4.1. Корректировать объемы потребления электрической энергии путем направления письменного заявления, согласованные Приложением № 1 настоящего Договора, в пределах максимальной мощности, разрешенной к использованию.

3.4.2. В одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью, что влечет расторжение Договора, и перейти на обслуживание к энергосбытовой организации или производителю электроэнергии на розничном рынке после выполнения условий, предусмотренных пунктами 5.2., 5.6. и Приложением № 3 настоящего Договора.

3.4.3. Перейти на обслуживание к организации, получившей статус Гарантирующего поставщика в случае лишения ЗАО «Волгаэнергосбыт» этого статуса с даты его утраты.

3.4.4. В одностороннем порядке уменьшить закупаемые объемы электрической энергии (мощности) путем приобретения части объемов по Договору с производителем электрической энергии на розничном рынке, что влечет изменение условий настоящего Договора в части порядка определения объема электроэнергии (мощности), поставленного Гарантирующим поставщиком за расчетный период, при условии выполнения Покупателем обязанностей, предусмотренных в Основных положениях функционирования розничных рынков электрической энергии.

3.4.5. Выбирать и изменять ценовую категорию для расчетов по Договору в порядке, установленном Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии. При этом с 01.07.2013 г. в отношении потребителей Покупателя, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт, Покупатель вправе выбрать только 3-6 ценовые категории.

4. Ответственность Сторон

4.1. За неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Гарантирующий поставщик, в рамках, установленных действующим законодательством, несет перед Покупателем ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору, в том числе за действия Сетевой организации, привлеченной для оказания услуг по передаче электрической энергии, а также других лиц, привлеченных для оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям Покупателя.

4.3. Если энергопринимающее устройство потребителя Покупателя технологически присоединено к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации опосредованно через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче, то Гарантирующий поставщик и Сетевая организация несут ответственность перед Покупателем за надежность снабжения его электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

4.4. Границы ответственности потребителей Покупателя за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства определяются документами о технологическом присоединении: актом об осуществлении технологического присоединения (в котором определены границы ответственности сторон за эксплуатацию соответствующих объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств), либо актом разграничения эксплуатационной ответственности сторон (в случаях, предусмотренных действующим законодательством).

4.5. В случае нарушения сроков оплаты за электрическую энергию (несвоевременной и (или) неполной оплаты), установленных в Приложении №3 к настоящему Договору, в том числе в случае нарушения сроков предварительной оплаты, а именно:

- до 1-го числа месяца, за который осуществляется оплата;
- до 25-го числа месяца, за который осуществляется оплата;
- до 18-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата,

Гарантирующий поставщик вправе:

4.5.1 начислить пени за нарушение каждого вышеуказанного установленного Договором срока расчета за электрическую энергию в размере одной сто тридцатой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

за каждый день просрочки начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты;

4.5.2. ввести частичное и (или) полное ограничение режима потребления электроэнергии в порядке, предусмотренном Приложением № 7.

4.5.3. в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью, уведомив об этом за 10 рабочих дней до заявляемой даты отказа от Договора.

4.6. В случае нарушения условий поставки по Договору со стороны Гарантирующего поставщика, в том числе надежности электроснабжения и качества электрической энергии он несет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. При этом Покупатель обязан немедленно после наступления указанных случаев направить в адрес Гарантирующего поставщика письменно оформленную претензию в целях создания комиссии по рассмотрению происшедших случаев и оценке ущерба.

4.7. Гарантирующий поставщик и Сетевая организация не несут ответственности за последствия, возникшие вследствие неисполнения потребителем Покупателя и (или) Покупателем требований пункта 3.2.21. Договора и повлекшие за собой повреждение оборудования, угрозу жизни и здоровью людей, экологической безопасности и (или) безопасности государства, значительный материальный ущерб, необратимые (недопустимые) нарушения непрерывных технологических процессов производства.

4.8. Стороны в соответствии с действующим законодательством несут ответственность за нарушение порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

Покупатель (потребитель Покупателя) может быть привлечен к административной ответственности:

- при нарушении введенного в отношении него полного или частичного ограничения режима потребления электрической энергии при сохранении обстоятельств, послуживших основанием для введения такого ограничения;

- при невыполнении Покупателем (потребителем Покупателя) в указанный в уведомлении срок требования о самостоятельном ограничении режима потребления электрической энергии;

- при необеспечении Покупателем (потребителем Покупателя) доступа представителей Сетевой организации или иного лица, обязанного осуществлять действия по введению ограничения режима потребления электрической энергии, к принадлежащим потребителю Покупателя энергопринимающим устройствам;

- при невыполнении Покупателем (потребителем Покупателя), ограничение режима потребления электрической энергии которого может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, определенных в установленном законодательством об электроэнергетике порядке мероприятий, обеспечивающих готовность такого потребителя Покупателя электрической энергии к введению в отношении него полного ограничения режима потребления электрической энергии в указанный в уведомлении срок;

Покупатель (потребитель Покупателя) несет ответственность перед третьими лицами за убытки, возникшие у них в связи с введением в отношении Покупателя (потребителей Покупателя) частичного ограничения режима потребления электрической энергии Сетевой организацией.

4.9. Гарантирующий поставщик и/или Сетевая организация несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по установке, замене и допуску в эксплуатацию прибора учета в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

4.10. Гарантирующий поставщик и/или Сетевая организация освобождается от ответственности предусмотренной пунктом 4.8. настоящего договора, в случае, если причиной неисполнения таких обязанностей стал недопуск к местам установки расчетных приборов учета, в то время как техническая возможность установки прибора учета в ином месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, отсутствует.

5. Заключение, изменение, расторжение Договора.

5.1. Договор считается продленным на следующий календарный год на тех же условиях в случае, если за 30 дней до истечения срока действия Договора ни одна из Сторон не заявит о его расторжении в письменной форме. (за исключением случаев, когда Договор заключен на период электроснабжения энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения, предусмотренной Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861 и может быть изменен

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

или расторгнут по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации).

В случае если потребитель Покупателя владеет энергопринимающими устройствами (объектами энергоснабжения), в отношении которых заключен настоящий Договор, на праве аренды (либо ином законном основании), то исполнение обязательств Гарантирующего поставщика по настоящему Договору ограничивается сроком действия такого договора. Исполнение обязательств Гарантирующего поставщика возобновляется на срок пролонгации договора аренды (либо иного договора, из которого следуют законные основания владения и (или) пользования энергопринимающими устройствами) после предоставления Покупателем в адрес Гарантирующего поставщика подтверждающих пролонгацию документов.

5.2. При принятии Покупателем решения о переходе на обслуживание к энергосбытовой организации или производителю электрической энергии на розничном рынке или уменьшении объемов закупки электроэнергии от Гарантирующего поставщика в связи с закупкой электроэнергии у производителя на розничном рынке, Покупатель обязан выполнить мероприятия, предусмотренные для такого случая пунктами 49, 50, 51 и 85 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства № 442 от 04.05.2012 г

5.3. Если Покупатель расторг договор с Гарантирующим поставщиком в отношении энергопринимающих устройств, потребление электрической энергии которыми продолжается после даты и времени, указанных в уведомлении, и при этом еще не наступили дата и время начала поставки электрической энергии в отношении таких энергопринимающих устройств по договорам, заключенным с иным поставщиком на розничном рынке, или по договорам, заключенным на оптовом рынке, то такое потребление электрической энергии рассматривается как бездоговорное потребление и влечет соответствующие последствия, предусмотренные законом.

5.4. Изменение настоящего Договора производится путем составления дополнительного соглашения, подписанного полномочными представителями Сторон и являющегося неотъемлемой частью Договора.

5.5. В отдельных случаях изменение Договора производится Сторонами путем обмена письмами, уведомлениями.

5.6. Покупатель, имеющий намерение в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора, в том числе в соответствии с п. 3.4.2. Договора, обязан передать Гарантирующему поставщику письменное уведомление об этом не позднее чем за 20 рабочих дней до заявляемой им даты расторжения Договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления.

5.7. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п. 5.6. Договора, Покупатель обязан оплатить Гарантирующему поставщику не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты расторжения Договора стоимость потребленной электрической энергии (мощности).

5.8. Если одной из Сторон до окончания срока действия Договора внесено предложение о заключении нового договора, либо об изменении условий настоящего Договора, отношения Сторон до заключения нового Договора (дополнительного соглашения) регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного Договора, если иное не установлено соглашением Сторон.

5.9. Документы, переданные по факсимильной связи, имеют юридическую силу, что не освобождает Стороны от последующего предоставления друг другу оригиналов документов в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ и обычаями делового оборота.

6. Обстоятельства непреодолимой силы.

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение договорных обязательств, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), возникших после заключения настоящего Договора.

К таким событиям относятся: землетрясение, наводнение, взрыв, пожар, ураган, смерч, забастовки, военные действия, акты или действия властей, а также иные чрезвычайные непредотвратимые при данных условиях обстоятельства, которые Стороны не могли предвидеть в момент заключения Договора и избежать в процессе исполнения, не зависящие от воли Сторон и существенно влияющие на выполнение Сторонами своих обязательств по Договору.

6.2. Сторона, ссылающаяся на форс-мажорные обстоятельства, обязана незамедлительно информировать другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме.

7. Порядок разрешения споров.

7.1. Все споры, разногласия или требования, возникшие из настоящего договора (соглашения) или в

Типовая форма договора энергоснабжения для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в отношении потребителей с присоединенной мощностью энергопринимающих устройств как до 670 кВт, так и не менее 670 кВт.

связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, подлежат разрешению в суде по месту нахождения Гарантирующего поставщика.

7.2. Для разрешения споров Стороны устанавливают обязательный претензионный порядок.

7.3. Претензии в связи с ненадлежащим выполнением Стороной своих договорных обязательств должны быть заявлены Стороной в письменном виде и подписаны уполномоченными лицами. В претензии должны быть изложены требования и обстоятельства, на которых они основываются, сумма претензии, обоснованный расчет и перечень прилагаемых документов.

Претензии должны быть направлены Стороне любым способом, позволяющим подтвердить факт направления претензии. Претензионный порядок считается соблюденным, в том числе если претензия направлена по адресу Стороны, указанному в настоящем Договоре (соглашении).

7.4. Споры, возникшие из настоящего Договора (соглашения) или в связи с ним, могут быть переданы на разрешение суда по истечении пятнадцати календарных дней со дня направления претензии (требования).

8. Прочие условия.

8.1. При исполнении настоящего Договора в отношениях, не урегулированных им, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ, и другими нормативными актами, в т.ч. нормативными актами Нижегородской области.

8.2. На дату заключения ответственными исполнителями Покупатель по настоящему Договору являются:

- Ф.И.О. _____ тел. _____;
- Ф.И.О. _____ тел. _____.
- ФАКС _____.
- Адрес электронной почты _____.

8.3. Данный Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых находится у Гарантирующего Поставщика, другой – у Покупателя.

8.4. Адрес электронной почты и номер мобильного телефона Покупателя, предназначенные для направления ему уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии по основаниям, указанным в Приложении №7 Договора:

- Адрес электронной почты _____;
- Номер мобильного телефона _____.

9. Почтовые адреса и банковские реквизиты сторон.

Гарантирующий поставщик	<u>Акционерное общество «Волгаэнергосбыт»</u>
Адрес	<u>Юридический: 603004, г.Н.Новгород, ул. Лоскутова, 1</u> <u>Почтовый: 603004, г.Н.Новгород, пр.Ильича, 5</u>
Р/с	<u>40702810400010001661 Ф-л Банка ГПБ (АО) «Приволжский»</u>
К/с	<u>30101810700000000764</u>
БИК	<u>042202764</u> ИНН <u>5256062171</u> КПП <u>525601001</u> ОКОНХ _____

Покупатель	_____
Адрес	<u>Юридический:</u> _____ <u>Почтовый:</u> _____
Р/с	_____
К/с	_____
БИК	_____ ИНН _____ КПП _____ ОКОНХ _____

Приложения, являющиеся неотъемлемой частью Договора:

1. Приложение № 1. Договорные величины потребления электрической энергии и мощности.
2. Приложение № 2. Перечень точек поставки и данные о расчетных и контрольных

