

устройств Потребителю или иному лицу) при отсутствии признаков безучетного потребления электроэнергии и мощности.

Мощность, присоединенная с нарушением условий договора – установленная (максимальная) мощность электрических двигателей, трансформаторов и другого электрооборудования, присоединенных с нарушением настоящего договора.

Несоблюдение Потребителем сроков извещения о неисправности прибора учета – Потребитель считается нарушившим обязанность по извещению Гарантирующего поставщика о неисправности прибора учета, если Потребитель письменно не уведомил Гарантирующего поставщика о наличии неисправности прибора учета в течение суток с момента выхода из строя прибора учета, но не позднее двух дней, предшествующих дню проведения проверки Гарантирующим поставщиком или сетевой организацией, в ходе которой была обнаружена неисправность прибора учета. В случае, если неисправность прибора учета имелась до заключении Договора, то Потребитель обязан сообщить о неисправности при заключении настоящего Договора.

Эксплуатация прибора учета – выполнение действий, обеспечивающих функционирование прибора учета в соответствии с его назначением на всей стадии его жизненного цикла со дня допуска его в эксплуатацию до его выхода из строя, включающих в том числе осмотры прибора учета, техническое обслуживание (при необходимости) и проведение своевременной поверки.

II. Права и обязанности Сторон

2.1. Гарантирующий поставщик обязан:

2.1.1. Обеспечить подачу электрической энергии в точках поставки в соответствии с условиями настоящего Договора и в пределах максимальной мощности, указанной в Приложении № 2.2 к настоящему Договору.

2.1.2. Урегулировать в интересах Потребителя отношения по передаче электроэнергии, а также отношения по оказанию иных услуг, неразрывно связанных с процессом электроснабжения, в порядке, установленном действующим законодательством.

2.1.3. Поставлять по Договору электрическую энергию (мощность), качество которой соответствует требованиям законодательства Российской Федерации.

Гарантирующий поставщик несет ответственность за надежность снабжения Потребителя электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

2.1.4. Обеспечивать надежность электроснабжения в соответствии с категорией надежности электроснабжения Потребителя.

2.1.5. По заявке Потребителя обеспечить необходимые отключения (в случае если у Потребителя отсутствует техническая возможность введения ограничения самостоятельно), пломбирование оборудования, не связанные с изменением или прекращением договора, при условии соответствия пломбируемого электрооборудования действующим техническим нормам и требованиям.

2.1.6. Не реже одного раза в год проводить проверки соблюдения Потребителем условий Договора, определяющих порядок учета поставляемой электрической энергии, а также наличие у Потребителя оснований для потребления электрической энергии.

2.1.7. Производить по просьбе Потребителя изменения договорных величин энергии и мощности. Просьба Потребителя оформляется письменным заявлением и представляется Гарантирующему поставщику на рассмотрение не позднее, чем за 15 дней до начала расчетного периода, в котором предполагается изменение договорных величин. Корректировка договорной величины потребления энергии может производиться не более 1 раза в расчетном периоде (месяц). Изменения договорных величин потребления энергии и мощности в сторону увеличения производятся только при отсутствии задолженности у Потребителя за потребленную энергию и мощность в пределах, разрешенных по сетевым условиям.

Не является изменением (корректировкой) договорных величин энергии и мощности, в смысле настоящего пункта, отклонение Потребителем фактического объема потребления энергии (мощности) от договорного, а также нарушение Потребителем, установленных настоящим Договором, величин и режимов потребления энергии и/или мощности.

2.1.8. Выполнять действия, необходимые для реализации прав Потребителя, предусмотренных Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации № 442 от 04.05.2012 г.).

2.2. Гарантирующий поставщик вправе:

2.2.1. Требовать своевременной оплаты потребленной электрической энергии, услуг по передаче электрической энергии и прочих платежей в соответствии с условиями настоящего Договора.

2.2.2. Инициировать введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии по договору в порядке и в случаях, установленных действующим законодательством Российской Федерации.

2.2.3. Самостоятельно составлять акт о неучтенном потреблении электрической энергии (мощности) в присутствии Потребителя либо его представителя.

2.2.4. В целях исполнения обязательств по настоящему Договору запрашивать и получать от Потребителя необходимую информацию и документы.

2.3. Потребитель обязан:

2.3.1. Соблюдать «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок», Правила устройства электроустановок (ПУЭ), а также иные нормативно-правовые акты Российской Федерации.

2.3.2. Соблюдать установленные настоящим Договором условия и величины потребления энергии и мощности, а также соотношение потребления и генерации активной и реактивной энергии (мощности), предусмотренные действующим законодательством и условиями настоящего Договора.

2.3.3. Выполнять оперативные указания в отношении режима энергопотребления; соблюдать заданные Гарантирующим поставщиком, а также Сетевой организацией характеристики и установки релейной защиты и автоматики, установки автоматов и предохранительных устройств; согласовать с Гарантирующим поставщиком, а также с Сетевой организацией установку автоматов включения резерва (АВР). В случае если при осуществлении технологического присоединения энергоснабжаемых объектов Потребителя в технические условия для технологического присоединения не были включены требования о подключении энергопринимающих устройств Потребителя к устройствам противоаварийной и режимной автоматики, включая устройства специального автоматического отключения нагрузки и устройства, обеспечивающие дистанционный ввод графиков временного отключения потребления с диспетчерских центров системного оператора в соответствии с его командами, то Потребитель обязан выполнить требования, касающиеся обеспечения функционирования устройств релейной защиты, противоаварийной автоматики в порядке и сроки, указанные Гарантирующим поставщиком с учетом требований Сетевой компании.

2.3.4. Производить оплату потребленной энергии и мощности в порядке и в сроки, установленные настоящим Договором.

2.3.5. Обеспечивать в сопровождении своих работников беспрепятственный периодический (не чаще 1 раза в месяц) доступ на территорию Потребителя и его энергоснабжаемых объектов уполномоченных представителей Гарантирующего поставщика и (или) Сетевой организации для контроля соблюдения условий настоящего Договора, режима энергопотребления, обслуживания приборов учета, условий их эксплуатации и сохранности, снятия контрольных показаний, снятия профиля мощности с приборов учета, а также оборудования Гарантирующего поставщика и (или) Сетевой организации, находящегося на территории Потребителя.

2.3.6. Ежемесячно до 17 часов 00 минут первого дня месяца, следующего за расчетным периодом, сообщать Гарантирующему поставщику с использованием телефонной связи, факса, электронной почты либо иным способом, согласованным с Гарантирующим поставщиком, показания прибора учета электрической энергии, снятые по состоянию на 00 часов 00 минут 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также передавать эти данные в письменном виде по форме Приложения № 4 к настоящему Договору за подписью и печатью уполномоченного лица в течение трех рабочих дней.

Если Потребителем для произведения расчетов по Договору была выбрана в соответствии с действующим законодательством третья, четвертая, пятая или шестая ценовая категория, Потребитель в указанные сроки также предоставляет Гарантирующему поставщику отчет о расходе электрической энергии и мощности с расшифровкой почасовых объемов потребления на основании показаний приборов учета, по установленной форме (в формате «Excel»), в соответствии с Приложением № 4.1 к настоящему Договору, с последующей передачей в письменном виде за подписью и печатью уполномоченного лица в течение трех рабочих дней.

При установке автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учета электрической энергии (АИИС КУЭ) или системы коммерческого учета с дистанционным снятием данных, Потребитель обеспечивает передачу Гарантирующему поставщику по адресу электронной почты rks_091@rks-energo.ru до 10 час.00 мин. суток, следующих за отчетными, отчет о фактическом суточном потреблении электрической энергии с разбивкой по часам за прошедшие сутки по приборам учета по форме и в формате, установленными Гарантирующим поставщиком и доведенными до сведения Потребителя.

Для выполнения работ, указанных в настоящем пункте, Потребитель вправе привлечь третьих лиц.

2.3.7. Ежегодно представлять заявки на договорной (плановый) объем (с помесячной разбивкой по каждому энергоснабжаемому объекту) потребления энергии и мощности на следующий год не позднее 20-го марта текущего года.

В случае непредставления Потребителем заявки в указанный срок, договорный объем потребления электрической энергии (мощности) считается согласованным Сторонами в размере фактического потребления аналогичных периодов предшествующего года.

2.3.8. Потребитель, выбравший для расчетов по Договору пятую или шестую ценовую категорию, обязан планировать почасовой объем потребления электрической энергии и ежемесячно, за 10 дней до начала расчетного месяца, сообщать Гарантирующему поставщику указанные сведения по форме, установленной в Приложении № 2.3 к настоящему Договору в электронном виде (файл в формате «Microsoft Excel») по электронному адресу: rks_091@rks-energo.ru, с одновременным обязательным предоставлением в письменном виде с подписью уполномоченного лица Потребителя с нарочным в те же сроки.

В случае непредставления Потребителем информации о планировании почасового объема потребления электрической энергии (мощности), в предусмотренном настоящим пунктом порядке, Гарантирующий поставщик на основании договорных объемов потребления энергии и мощности, представляемых Потребителем в соответствии с п. 2.3.7 настоящего Договора, рассчитывает плановые объемы почасового потребления электрической энергии (мощности) Потребителя с применением процентов энергопотребления по сменам и процентов энергопотребления выходного и рабочего дней, указанным в Приложении № 2.1 к настоящему Договору.

Потребитель вправе корректировать плановый объем почасового потребления и предоставлять эти данные Гарантирующему поставщику по адресу электронной почты: rks_091@rks-energo.ru заявку в электронном (файл в формате «Microsoft Excel») и письменном виде по форме, установленной Гарантирующим поставщиком, за 1 день до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня.

Заявка, поданная в соответствии с данным пунктом Договора и отличная от договорного почасового потребления, рассматривается как просьба Потребителя об изменении договорного объема потребления на соответствующий период и согласовывается Гарантирующим поставщиком при условии соблюдения сроков предоставления, установленных настоящим пунктом Договора. В случае представления Потребителем заявки с нарушением формы, установленной Гарантирующим поставщиком, или с нарушением указанных выше сроков, в качестве планового почасового потребления

принимается договорное почасовое потребление на соответствующие сутки расчетного периода (месяца), установленное в соответствии с настоящим Договором.

Потребитель, выбравший для расчетов по Договору пятую или шестую ценовую категорию, при несоблюдении им плановых величин потребления электроэнергии обязан компенсировать Гарантирующему поставщику стоимость отклонений фактических почасовых объемов потребления от плановых почасовых объемов потребления в соответствии с действующим законодательством и настоящим Договором.

2.3.9. В случае возникновения (угрозы возникновения) аварийных электроэнергетических режимов соблюдать режимные ограничения потребления энергии и (или) мощности в соответствии с Приложением № 6 к настоящему Договору.

При отсутствии энергоснабжаемого объекта Потребителя в графиках временного отключения и ограничения Гарантирующий поставщик вправе прекратить подачу энергии такому энергоснабжаемому объекту Потребителя, в случае необходимости принять неотложные меры по предотвращению или ликвидации аварии (аварийных режимов) в работе системы энергоснабжения. Гарантирующий поставщик не несет ответственность за полное и (или) частичное ограничение (отключение) подачи энергии и мощности по основаниям, указанным в настоящем пункте Договора.

2.3.10. Обеспечить работоспособность и эксплуатацию приборов учета с соблюдением требований к приборам учета, установленных нормативно-технической документацией и изготовителем; обеспечивать сохранность установленных на приборе учета пломб и (или) знаков визуального контроля; наличие проектной и иной технической документации на приборы учета; снятие и хранение показаний прибора учета.

2.3.11. Обеспечивать сохранность и безопасность эксплуатации принадлежащих Гарантирующему поставщику и (или) Сетевой организации сетей, приборов учета, электрооборудования и устройств противоаварийной автоматики, находящихся на территории Потребителя, а также сохранность технических и программных средств автоматизированной системы учета, контроля и управления подачей энергии, установленных у Потребителя; немедленно сообщать Гарантирующему поставщику и Сетевой организации о всех неисправностях оборудования, принадлежащего Гарантирующему поставщику и (или) Сетевой организации.

2.3.12. Производить проверку состояния, профилактические испытания и ремонт принадлежащих ему электроустановок и защитных средств, а также ремонт помещений распределительных устройств и трансформаторов в объемах и сроки, устанавливаемые действующими нормами и правилами.

2.3.13. На основании технических условий, выданных Гарантирующим поставщиком и Сетевой организацией, приобретать и устанавливать расчетные электросчетчики, в том числе электронные, а также другие средства учета электроэнергии и мощности (суммирующие устройства, автоматизированные системы учета и контроля и т.п.), соответствующие нормативно-правовым актам, предназначенные для расчетов с Гарантирующим поставщиком за потребленную электрическую энергию (мощность). В случае принятия нормативно-правового акта, повышающего требования к приборам и средствам учета, оперативно в разумный срок или срок, установленный нормативно-правовым актом, приводить в соответствие с действующим законодательством существующую систему учета электрической энергии (мощности).

2.3.14. Совершенствовать схему электроснабжения с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие подачу электроэнергии, для покрытия технологической и аварийной брони электроснабжения при проведении энергосистемой аварийных разгрузок.

2.3.15. Обеспечить техническую возможность (выделенную телефонную линию или канал GSM) для осуществления автоматического опроса приборов и систем учета с диспетчерского пункта Гарантирующего поставщика при наличии приборов учета, использующих устройства дистанционной передачи информации, автоматизированных систем учета электроэнергии. При выявлении неисправностей (сбоев) незамедлительно принимать меры по восстановлению технической возможности осуществления автоматического опроса приборов и систем учета с диспетчерского пункта Гарантирующего поставщика.

2.3.16. Незамедлительно сообщать Гарантирующему поставщику, Сетевой организации об авариях, пожарах, неисправностях приборов учета, а также иных нарушениях и чрезвычайных ситуациях, возникших при пользовании энергией. Потребитель обязан восстановить учет потребления электрической энергии, в случае утраты, неисправности или временного выхода из эксплуатации прибора учета в срок, не превышающий двух календарных месяцев.

2.3.17. Представлять список лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров, подписания ежемесячных отчетов о потреблении электрической энергии (мощности), а также лиц, уполномоченных обеспечить выполнение мероприятий по аварийному ограничению режима потребления электроэнергии, по форме Приложения № 10 к настоящему Договору, с указанием должности и фамилии уполномоченных лиц, их рабочих телефонов. Потребитель обязуется незамедлительно извещать Гарантирующего поставщика об изменении данных, указанных в настоящем пункте.

2.3.18. Не допускать изменений установленных показателей качества электроэнергии на границе балансовой принадлежности, вызванных действиями Потребителя, в том числе подключением нелинейной нагрузки.

2.3.19. Выполнять в установленные сроки предписания Гарантирующего поставщика по реализации заданных режимов электропотребления.

2.3.20. Обеспечить обслуживание электроустановок подготовленным персоналом требуемой квалификации, с назначением ответственных лиц за исправное состояние и безопасную эксплуатацию электроустановок.

2.3.21. При проведении работ, связанных с изменением или нарушением схемы учета электроэнергии, направить письменное уведомление в адрес Гарантирующего поставщика о необходимости снятия показаний прибора учета, осмотра схемы подключения и состояния прибора учета до его демонтажа. Такое уведомление должно быть направлено в срок, обеспечивающим его получение Гарантирующим поставщиком не позднее семи рабочих дней до начала работ.

Осуществлять установку (перенос) и замену расчетных счетчиков электрической энергии, измерительных трансформаторов тока и напряжения, к вторичным цепям которых подключены расчетные счетчики, только с согласия Гарантирующего поставщика.

2.3.22. Иметь исполнительные схемы первичных и вторичных электрических соединений и паспорта всех электроустановок и сетей, а также проектную документацию на систему коммерческого учета электрической энергии (мощности) или раздел по учету электрической энергии в проектах электроснабжения, согласованные в установленном порядке.

2.3.23. Не допускать возведения построек, складирования материалов, древопосадок, а также производство земляных работ в охранных зонах ЛЭП и кабельных трасс, находящихся на балансе и обслуживании Сетевой организации без ее разрешения.

2.3.24. Уведомлять субпотребителей, а также иных потребителей, подключенных к сетям Потребителя, о сроках и причинах ограничения (прекращения) подачи электрической энергии (мощности), осуществляемого в соответствии с пунктом 2.2 настоящего Договора, незамедлительно после предупреждения (уведомления) Гарантирующего поставщика и(или) Сетевой организации об ограничении (прекращении) подачи электрической энергии (мощности).

2.3.25. Потребитель обязуется в пятидневный срок письменно извещать Гарантирующего поставщика обо всех изменениях юридического адреса, банковских реквизитов, наименования, ведомственной принадлежности и фактического местонахождения, а также иных сведений о Потребителе либо энергоснабжаемом объекте по настоящему Договору.

2.3.26. Сообщать об утрате прав на энергопринимающее устройство и/или иное необходимое для заключения Договора оборудование. При утрате Потребителем прав на указанное в настоящем пункте оборудование и несообщении об этом Гарантирующему поставщику, Потребитель обязуется оплачивать электрическую энергию (мощность) до момента получения Гарантирующим поставщиком надлежащего уведомления (с приложением подтверждающих документов) от Потребителя об утрате прав на энергопринимающее устройство.

2.3.27. Потребитель, относящийся к первой или второй категории надежности, обязан за свой счет выполнить в установленном порядке работы по установке независимого резервного источника электроснабжения. В отсутствие такого резервного источника Потребителем Гарантирующий поставщик не несет ответственности за нарушение условия о категории надежности по Договору.

2.3.28. По запросу Гарантирующего поставщика предоставлять в течение семи рабочих дней проектную документацию в части выбора, установки и согласования приборов учета; необходимую технологическую информацию: главные электрические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования, а также иные документы, связанные с исполнением настоящего Договора

В случаях, предусмотренных законодательством, в трехдневный срок с момента подписания указанных ниже документов Потребитель должен предоставить Гарантирующему поставщику подписанные Сетевой организацией и Потребителем и надлежащим образом заверенные копии следующих документов: актов разграничения балансовой принадлежности электрических сетей; актов согласования технологической и аварийной брони; графиков ограничения потребления и временного отключения электрической энергии и мощности при возникновении или угрозе возникновения аварий в работе систем энергоснабжения, утвержденных в установленном порядке.

Гарантирующий поставщик не несет ответственности за неисполнение Договора в случаях, когда такое неисполнение связано с непредоставлением Потребителем указанных в настоящем пункте документов.

2.3.29. В случае если энергопринимающие устройства Потребителя подключены к системам противоаварийной и режимной автоматики и находятся под их воздействием, Потребитель обязан обеспечить эксплуатацию принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании систем противоаварийной и режимной автоматики, а также обеспечить возможность реализации такого воздействия систем противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и Сетевой организации.

2.3.30. Соблюдать заданные в установленном порядке Сетевой организацией, системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления) требования к установке устройств релейной защиты и автоматики, а также поддерживать схему электроснабжения с выделением ответственных нагрузок на резервируемые внешние питающие линии, обеспечивающие отпуск электрической энергии для покрытия технологической и аварийной брони.

2.3.31. Обеспечить оборудование точек поставки приборами учета электрической энергии в случае, если на момент заключения Договора точки поставки не оборудованы приборами учета.

2.3.32. Потребитель, не обеспечивший оснащение энергопринимающих устройств приборами учета в срок, установленный законодательством Российской Федерации об энергосбережении, обязан обеспечить допуск Сетевой организации к местам установки приборов учета и оплатить произведенные ею расходы на установку приборов учета, а при отказе оплатить такие расходы в добровольном порядке – также оплатить понесенные ею расходы в связи с необходимостью принудительного взыскания расходов на установку приборов учета.

2.3.33. Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах и предоставлять результаты замеров Гарантирующему поставщику и (или) Сетевой организации.

2.3.34. Потребитель, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, при отсутствии у него акта согласования технологической и (или) аварийной брони на дату заключения Договора или при возникновении после заключения договора оснований для изменения ранее составленного акта, обязан в течение 30 дней с даты заключения Договора и в течение 30 дней с даты возникновения оснований для изменений акта составить (изменить) и согласовать с сетевой организацией акт согласования технологической и (или) аварийной брони в порядке, определенном Правилами недискриминационного доступа, и передать Гарантирующему поставщику копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони не позднее 5 дней со дня согласования с Сетевой организацией.

2.3.35. Обеспечить получение уполномоченным лицом расчетных документов на оплату потребленной электрической энергии от Гарантирующего поставщика и произвести оплату потребленной электрической энергии в сроки установленные законодательством Российской Федерации.

2.3.36. Потребителям, полностью или частично финансируемым за счет средств бюджетов соответствующих уровней, представлять Гарантирующему поставщику выделенные лимиты электропотребления в натуральном выражении

и суммы, предусмотренные бюджетом на эти цели, а также дополнительно к лицевым счетам, открытым в отделениях казначейства, номер текущего расчетного счета по учету средств, полученных от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности.

Потребители, полностью или частично финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, обеспечивают при формировании проектов соответствующих бюджетов включение в них в необходимом объеме расходов на оплату электрической энергии (мощности), приобретаемой у Гарантирующего поставщика.

2.4. Потребитель вправе:

2.4.1. В случаях и в порядке, установленном действующим законодательством, выбрать условия почасового планирования и ценовую категорию по совокупности точек поставки в рамках границ балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Потребителя.

2.4.2. Выбрать любое лицо, отвечающее требованиям действующего законодательства Российской Федерации, для оборудования точек поставки по Договору приборами учета.

2.4.3. Требовать от Гарантирующего поставщика обеспечения надежности энергоснабжения в соответствии с условиями настоящего Договора, техническими регламентами и иными обязательными требованиями.

2.4.4. Присоединять к принадлежащим ему сетям электроустановки напряжением до 1000 В в пределах мощности, указанной в Договоре, без дополнительного разрешения Гарантирующего поставщика, а электроустановок с напряжением выше 1000 В – только с разрешения Гарантирующего поставщика. Присоединение указанных электроустановок производится только после согласования проектной документации с Гарантирующим поставщиком и допуска в эксплуатацию уполномоченными представителями Гарантирующего поставщика и федеральными органами исполнительной власти по государственному энергетическому надзору или Сетевой организацией (в случаях, предусмотренных действующими нормативно-правовыми актами).

2.4.5. Производить замену силовых трансформаторов и высоковольтных электродвигателей при наличии согласия Гарантирующего поставщика.

2.4.6. По согласованию с Гарантирующим поставщиком отказаться полностью или частично от электрической нагрузки. При этом Потребитель, с привлечением Сетевой организации, производит отключение своих сетей и энергопринимающего оборудования, с одновременным составлением акта об отключении с уполномоченным представителем Гарантирующего поставщика и (или) Сетевой организации.

2.4.7. В одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора, что влечет расторжение Договора, при условии направления соответствующего уведомления Гарантирующему поставщику не позднее чем за 20 дней до планируемой даты расторжения Договора и оплаты Гарантирующему поставщику стоимости электрической энергии (мощности), потребленной до момента расторжения договора, а также в случаях, предусмотренных действующим законодательством, начисленной ему Гарантирующим поставщиком суммы компенсации в связи с полным отказом от исполнения Договора, что должно быть подтверждено оплатой счета, выставляемого Гарантирующим поставщиком в соответствии действующим законодательством.

2.4.8. В одностороннем порядке уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у Гарантирующего поставщика, путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, что влечет изменение условия Договора в части порядка определения объема электрической энергии (мощности), поставленного Гарантирующим поставщиком по Договору за расчетный период, при условии выполнения Потребителем следующих обязанностей:

- не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты изменения договора оплатить гарантировирующему поставщику стоимость потребленной до заявленной даты изменения Договора электрической энергии (мощности), а также в случаях, предусмотренных действующим законодательством, начисленную ему Гарантирующим поставщиком сумму компенсации в связи с изменением Договора, что должно быть подтверждено оплатой счета, выставляемого Гарантирующим поставщиком в соответствии действующим законодательством;
- не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты изменения Договора предоставить Гарантирующему поставщику выписку из договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, содержащую сведения о продавце, а также согласованные сторонами указанные условия, обязательные при заключении такого договора, которая должна быть подписана уполномоченными лицами сторон такого договора и заверена печатями сторон такого договора;
- с даты изменения Договора оплачивать гарантировирующему поставщику услуги по передаче электрической энергии в объеме, соответствующем всему объему потребления электрической энергии (мощности).

2.4.9. С даты утраты Гарантирующим поставщиком его статуса перейти на обслуживание:

к организации, которой присвоен статус гарантировющего поставщика, вне зависимости от соблюдения условий, предусмотренных пунктом 2.4.7 настоящего Договора;

к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения установленных Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, установленными действующим законодательством Российской Федерации, условий заключения договоров с указанными субъектами.

2.5. Стороны имеют иные права и несут иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

III. Порядок определения объема электрической энергии (мощности)

3.1. Договорный объем поставляемой Потребителю электрической энергии (мощности) по настоящему Договору, с разбивкой по месяцам, указывается Сторонами в Приложениях № 2.1 и 2.2 к Договору.

3.2. Определение объема потребленной электрической энергии (мощности) в расчетном периоде осуществляется на основании данных, полученных с использованием приборов учета, указанных в Приложениях № 3.1, 3.2 и 3.3 к Договору.

При замене прибора учета по согласованию с Гарантирующим поставщиком, упомянутые в настоящем пункте Приложения считаются измененными с момента подписания Гарантирующим поставщиком акта о замене счетчика.

В случае заключения Договора до завершения процедуры технологического присоединения объекта, указанные в настоящем пункте приложения оформляются после подписания Сетевой организацией и Потребителем акта о технологическом присоединении и акта допуска измерительного комплекса электроэнергии в эксплуатацию. До оформления указанных приложений, в целях определения объемов потребленной электрической энергии (мощности) стороны руководствуются актом допуска измерительного комплекса электроэнергии в эксплуатацию.

3.3. Приборы учета, используемые для определения объема электрической энергии по Договору, должны соответствовать требованиям, установленным нормативно-правовыми и нормативно-техническими актами и быть допущенными в эксплуатацию в порядке, установленном действующим законодательством. При наличии у Потребителя приборов учета, подключенных через измерительные трансформаторы, должны быть установлены испытательные клеммные колодки. Технические данные приборов учета Потребителя, в том числе измерительных трансформаторов (включая тип прибора, заводской номер, коэффициент трансформации), а также места их расположения определены в Приложении № 3.1 к настоящему Договору.

3.4. Ответственность за содержание и исправность приборов учета несет Потребитель.

3.5. Заявленная Потребителем мощность, участвующая в максимуме нагрузки энергосистемы, фиксируется в Договоре и рассчитывается по фактическому максимуму нагрузки энергоснабжаемого объекта Потребителя, определяемому установленным законодательством расчетным методом по показаниям приборов учета, либо по приборам учета, фиксирующим максимум нагрузки Потребителя.

3.6. Учет активной и реактивной энергии и мощности для расчетов по Договору производится в точке поставки на границе балансовой принадлежности электросети Сетевой организации и Потребителя. При установке расчетных средств учета электрической энергии не на границе раздела сетей по балансовой принадлежности, количество учтенной счетчиками электрической энергии корректируется с учетом величины потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности электрических сетей до места установки прибора учета, указанной в Приложении № 3.1 к Договору.

3.6.1. Потребитель, имеющий намерение демонтировать в целях замены, ремонта или поверки прибор учета, обязан направить способом, позволяющим подтвердить факт получения, письменную заявку Гарантирующему поставщику о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа. Заявка должна содержать следующие сведения:

- реквизиты заявителя;
- место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета;
- номер договора энергоснабжения;
- контактные данные, включая номер телефона;
- предлагаемые дату и время осуществления указанных в заявке действий, но не ранее 7 рабочих дней со дня ее направления.

Гарантирующий поставщик принимает установленные действующим законодательством меры, направленные на согласование даты и времени снятия показаний между Сетевой организацией и Потребителем.

В случае если ни представители Сетевой организации, ни представители Гарантирующего поставщика не явились в согласованные дату и время для снятия показаний прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения перед демонтажем, то Потребитель снимает показания прибора учета, планируемого к демонтажу, и направляет их в адрес лиц, которым была подана заявка, способом, позволяющим подтвердить факт получения. Снятые и переданные Потребителем показания прибора учета используются при определении объема потребления электрической энергии по состоянию на дату, когда такие показания были сняты.

3.7. В случае выхода из строя или утраты прибора учета, учет электрической энергии должен быть восстановлен в течение двух месяцев, если более короткий срок не определен соглашением Сторон.

3.8. В случае пропажи (хищения), повреждений, приведения в неработоспособное состояние установленных на объектах Потребителя приборов и систем учета электрической энергии (мощности), принадлежащих Гарантирующему поставщику или Сетевой организации, Потребитель возмещает ущерб либо в виде предоставления (замены) новых приборов и систем учета, либо путем выплаты денежной компенсации за утраченное оборудование в размере полной стоимости новых приборов и работ по их установке на дату выплаты.

3.9. В случае непредоставления Потребителем показаний прибора учета в порядке, установленном в пункте 2.3.6 Договора, для целей определения объема потребления электрической энергии (мощности) за расчетный период используются показания контрольного прибора учета, а в случае отсутствия контрольного прибора учета:

А) для 1-го и 2-го расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии, а в случае, если при расчетах с Потребителем используется ставка за мощность, также и почасовые объемы потребления электрической энергии, определяются исходя из показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии данных за аналогичный расчетный период предыдущего года – на основании показаний расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были предоставлены;

Б) для 3-го и последующих расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии определяется расчетным способом, указанным в Приложении № 3 к Основными положениям функционирования розничных рынков электрической энергии (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации № 442 от 04.05.2012 г.) в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2012 № 1482.

Непредставление потребителем показаний расчетного прибора учета более 2 расчетных периодов подряд является основанием для проведения внеплановой проверки такого прибора учета.

3.10. В случае неисправности или утраты прибора учета, о которых Потребитель своевременно уведомил Гарантирующего поставщика в соответствии с условиями Договора, истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета, либо его демонтажа в установленном порядке в связи с поверкой, ремонтом или заменой определение объема потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии осуществляется в порядке, установленном пунктом 3.9 настоящего Договора.

В случае если в течение 12 месяцев прибор учета повторно вышел из строя по причине его неисправности или утраты, то определение объема потребления электрической энергии (мощности) по Договору осуществляется:

А) с даты выхода прибора учета из строя и в течение одного расчетного периода после этого – в порядке, установленном подпунктом «А» пункта 3.9 Договора;

Б) в последующие расчетные периоды вплоть до допуска расчетного прибора учета в эксплуатацию – в порядке, установленном подпунктом «Б» пункта 3.9 Договора.

3.11. Для расчета объема потребления электрической энергии (мощности) в отсутствие прибора учета, если иное не установлено в пункте 3.10 Договора, вплоть до даты допуска прибора учета в эксплуатацию, объем потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки, а в случае, когда с Потребителем при расчетах используется ставка за мощность, также и почасовые объемы потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки, определяется в порядке, установленном подпунктом «Б» пункта 3.9 Договора.

3.12. При выявлении факта безучетного потребления электрической энергии Гарантирующий поставщик производит расчет объема безучетного потребления электрической энергии, в соответствии с подпунктом «Б» пункта 3.9 Договора за период, истекший с даты предыдущей контрольной проверки прибора учета (в случае если такая проверка не была проведена, то с даты, не позднее которой она должна была быть проведена в соответствии с законодательством) до даты выявления факта безучетного потребления электрической энергии (мощности) и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии. При этом в отношении Потребителя, при осуществлении расчетов за электрическую энергию с которым используется ставка за мощность, помимо объема безучетного потребления электрической энергии также определяется величина мощности, приобретаемой по Договору, и величина мощности, оплачиваемой в части услуг по передаче электрической энергии, исходя из почасовых объемов потребления электрической энергии, определяемых в соответствии с подпунктом «Б» пункта 3.9 Договора.

С даты составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии объем потребления электрической энергии (мощности) и объем оказанных услуг по передаче электрической энергии определяются в соответствии с подпунктом «Б» пункта 3.9 Договора.

IV. Порядок определения стоимости и расчетов за электрическую энергию (мощность)

4.1. Электрическая энергия (мощность) по настоящему Договору оплачивается по цене и (или) в соответствии с порядком определения цены, установленным законами и иными нормативно-правовыми актами в области государственного регулирования тарифов, действующими на момент исполнения Договора, а также в соответствии с условиями настоящего Договора.

4.2. Оплата Потребителем электрической энергии и мощности осуществляется на основании счетов Гарантирующего поставщика в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации, в том числе Основными положениям функционирования розничных рынков электрической энергии (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации № 442 от 04.05.2012 г.) и иными нормативно-правовыми актами. Потребитель обязуется самостоятельно получать у Гарантирующего поставщика расчетные документы.

4.3. Расчетным периодом для осуществления расчетов по Договору является 1 календарный месяц.

4.4. Нерегулируемые цены на электрическую энергию публикуются Гарантирующим поставщиком на его официальном сайте в сети «Интернет» (www.rks-energo.ru) в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке.

4.5. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика.

4.6. Потребитель вправе производить авансовые платежи за электрическую энергию и мощность, которые будут получены им в последующие периоды поставки.

4.7. При обнаружении ошибок в расчетном документе Потребитель обязан заявить об этом Гарантирующему поставщику путем направления уведомления. Гарантирующий поставщик в течение 30 дней со дня получения уведомления Потребителя об ошибке должен проверить расчет и, если необходимо, систему учета электрической энергии, и сообщить Потребителю результат проверки.

4.8. Потребитель должен указывать в назначении платежа платежных документах следующие сведения: номер и дата договора, расчетный период или номер расчетного документа, вид платежа (промежуточный платеж, окончательный платеж за расчетный период, неустойка, штраф, авансовый платеж и т.д.). В случае отсутствия сведений о расчетном периоде или номера расчетного документа в платежных документах Гарантирующий поставщик самостоятельно определяет назначение произведенного платежа, исходя из следующего: в первую очередь произведенный платеж погашает задолженность предыдущих периодов по Договору, затем стоимость электроэнергии, потребленной в текущем

расчетном периоде, затем задолженность по пеням и штрафам, а в оставшейся части денежные средства учитываются в качестве авансового платежа по Договору.

4.9. По инициативе любой из Сторон, но не реже одного раза в квартал, проводится сверка расчетов с составлением двухсторонних актов сверки расчетов. В случае если сверка расчетов производится по инициативе Гарантирующего поставщика, Потребитель обязан вернуть в адрес Гарантирующего поставщика не позднее 5 рабочих дней с момента получения подписанный акт сверки расчетов. При непоступлении от Потребителя в указанный срок подписанный акта сверки либо возражений к нему, акт считается принятым Потребителем без разногласий.

V. Порядок ограничения (прекращения) подачи электрической энергии

5.1. Ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) в отношении энергоснабжаемых объектов Потребителя может быть введено в порядке и в случаях, установленных действующим законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации № 442 от 04.05.2012 г.).

5.2. В случаях, когда ограничение режима потребления электрической энергии было введено в связи с неисполнением Потребителем своих обязательств, установленных настоящим Договором и действующим законодательством, возобновление подачи электрической энергии (мощности) осуществляется только после полного исполнения Потребителем обязательств, явившихся основанием для введения ограничения режима потребления электроэнергии.

5.3. В случаях, когда ограничение режима потребления электрической энергии было введено в связи с неисполнением Потребителем своих обязательств, установленных настоящим Договором и действующим законодательством, Потребитель обязан возместить расходы Гарантирующего поставщика, связанные с введением ограничения режима потребления электрической энергии и возобновлением подачи электрической энергии, в течение 3 дней с момента получения соответствующего счета.

5.4. Уведомление о введении ограничения режима потребления электрической энергии может быть направлено Потребителю любым способом, соответствующим действующему законодательству РФ, в том числе на его мобильный телефон 8-911-933-07-07 и по адресу его электронной почты forvardspb@mail.ru, а также путем включения в счет на оплату потребленной электроэнергии.

VI. Ответственность Сторон

6.1. Гарантирующий поставщик несет ответственность за виновное неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору в размере реального ущерба, причиненного виновным неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательства.

6.2. Гарантирующий поставщик несет ответственность при наличии своей вины за незаконное прекращение подачи электрической энергии на энергоснабжаемые объекты Потребителя в размере реального ущерба, размер которого определяется в соответствии с действующим законодательством.

6.3. Гарантирующий поставщик не несет ответственности за отпуск электрической энергии (мощности) пониженного качества за те сутки, в течение которых Потребитель не соблюдал установленный режим электропотребления, не выполнял введенный Гарантирующим поставщиком график ограничения электропотребления и мощности.

6.4. Гарантирующий поставщик не несет ответственности за отпуск электрической энергии (мощности) повышенного или пониженного уровня напряжения против пределов, указанных в Договоре, если Потребитель не выдерживает заданные Гарантирующим поставщиком или Сетевой организацией оптимальные значения реактивной мощности, потребляемой из сети энергосистемы, и режимы работы компенсирующих установок.

6.5. Гарантирующий поставщик не несет имущественной ответственности перед Потребителем за недоотпуск электрической энергии (мощности), вызванный:

а) стихийными явлениями: пожарами, наводнениями, грозой (при наличии в электросетях грозозащитных средств), а также гололедом, бурей, шугой, снежными заносами и т.д.;

б) неправильными действиями персонала Потребителя или посторонних лиц (ошибочное включение, отключение или переключение, наброс на провода воздушных линий, механическое повреждение воздушных или кабельных линий и т.п.);

в) аварийным ограничением режима потребления электрической энергии Потребителем, предусмотренным действующим законодательством;

г) проведением ремонта в сетях Сетевой организации в порядке, установленном действующим законодательством.

6.6. В случае ненадлежащего исполнения Потребителем своих обязательств по оплате электрической энергии Потребитель уплачивает Гарантирующему поставщику штрафную неустойку в виде пеней в размере 0,1% от неоплаченной или несвоевременно оплаченной суммы за каждый день просрочки. Начисление пеней производится до момента погашения задолженности в соответствии с пунктом 4.5 Договора.

6.7. В случае превышения Потребителем максимальной мощности, указанной в Приложении № 2.2 к Договору, либо мощности, заданной Гарантирующим поставщиком или Сетевой организацией в соответствии с действующим законодательством (например, при введении графиков аварийного ограничения), Потребитель уплачивает Гарантирующему поставщику неустойку равную четырехкратному размеру стоимости мощности, использованной с момента последней проверки, но не более одного года.

Определение стоимости электрической энергии (мощности), использованной с нарушением Договора производится по следующей формуле:

$$Ст. = Р_{\text{прев.}} * \text{Ставка за мощность.}$$

$$P_{\text{прев.}} = P_{\text{факт.}} - P_{\text{макс.}}$$

где

Ст. – стоимости мощности, использованной с нарушением Договора;

$P_{\text{прев.}}$ – превышенная мощность;

Ставка за мощность – ставка за содержание электрических сетей двухставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии, установленного уполномоченным государственным органом в области тарифного регулирования и применяемого в том расчетном периоде, в котором потребителем допущено нарушение.

$P_{\text{факт.}}$ – максимальная фактически потребленная мощность в расчетном периоде, зафиксированная приборами учета, а случае их отсутствия или непредоставления Потребителем показаний приборов учета в соответствии с пунктом 2.3.6 Договора, рассчитанная Гарантирующим поставщиком путем разбивки суммарного объема потребления электрической энергии Потребителем за расчетный период пропорционально почасовым значениям суммарного профиля потребления электрической энергии Гарантирующего поставщика с оптового рынка, если иной способ расчета не установлен действующим законодательством;

$P_{\text{макс.}}$ – максимальная мощность энергоснабжаемого объекта Потребителя.

6.8. В случае превышения Потребителем значений соотношения потребления активной и реактивной энергии (мощности) дополнительная плата рассчитывается в соответствии с Приложением № 5 к настоящему Договору.

6.9. Стороны не несут ответственности в том случае, если надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор). К обстоятельствам непреодолимой силы Стороны настоящего Договора отнесли природные явления стихийного характера (землетрясение, наводнение, иные природные условия, исключающие нормальную жизнедеятельность человека); мораторий органов власти и управления; забастовки, организованные в установленном законом порядке; снижение частоты электроэнергии в единой энергосистеме России по причинам, не зависящим от действий Сторон, и другие обстоятельства, которые могут быть определены как непреодолимая сила, препятствующая надлежащему исполнению обязательств.

6.10. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая обязательства по настоящему Договору, несет ответственность в соответствии с Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

VII. Срок действия, порядок изменения и расторжения договора

7.1. Настоящий Договор считается заключенным с момента получения Стороной, направившей оферту, ее акцепта.

В случае заключения Договора до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, в отношении которых заключается Договор, исполнение обязательств Гарантирующего поставщика осуществляется с даты подписания Сетевой организацией и Потребителем акта о технологическом присоединении соответствующих энергопринимающих устройств.

7.2. Настоящий Договор действует с « 18 » декабря 2017 г. по « 31 » декабря 2018 г. Настоящий Договор считается продленным на очередной календарный год на тех же условиях, если ни одна из Сторон не позднее, чем за 30 дней до окончания срока действия Договора не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора.

7.3. Настоящий Договор может быть расторгнут Гарантирующим поставщиком в одностороннем порядке:

- при отсутствии или утрате Потребителем прав на энергоснабжаемый объект (энергопринимающее устройство) или иное оборудование, необходимое для исполнения Договора.
- в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

В случае расторжения Гарантирующим поставщиком Договора по указанным основаниям Гарантирующий поставщик уведомляет Потребителя о расторжении Договора не менее чем за 5 рабочих дней до его расторжения. Днем расторжения Договора считается день, указанный в уведомлении.

7.4. В случае если по настоящему Договору Потребителем не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате, то Гарантирующий поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора, уведомив об этом Потребителя за 10 рабочих дней до заявляемой им даты отказа от договора.

7.5. Настоящий Договор может быть расторгнут Потребителем в одностороннем порядке на основании его письменного уведомления, переданного Гарантирующему поставщику не позднее чем за 20 рабочих дней до заявляемой даты расторжения Договора способом, позволяющим определить факт и дату получения указанного уведомления.

При этом на момент расторжения Договора Потребитель обязан обеспечить возможность отключения своих энергопринимающих устройств от сетей Сетевой организации на границе балансовой принадлежности, а также сдать приборы учета, принадлежащие Гарантирующему поставщику или Сетевой организации.

7.6. Обязательства, возникшие из настоящего Договора до его расторжения и не исполненные надлежащим образом, сохраняют свою силу до момента их исполнения.

VIII. Прочие условия.

8.1. Разногласия Сторон, возникшие при заключении, изменении либо расторжении настоящего Договора, могут быть переданы любой из Сторон для разрешения в Арбитражный суд города Санкт-Петербурга и Ленинградской области по истечении десяти календарных дней со дня направления претензии (требования) в адрес другой Стороны.

8.2. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

8.3. Стороны обязуются при исполнении, изменении и расторжении настоящего Договора, а также при разрешении соответствующих споров в судебном и внесудебном порядке использовать информацию, предоставляемую Коммерческим

оператором оптового рынка (АО «АТС»), а также опубликованную на официальном сайте АО «АТС» в сети «Интернет» (на момент заключения Договора – www.atsenergo.ru).

8.4. Все приложения, протоколы разногласий и согласования разногласий, изменения и дополнения к настоящему Договору составляются в письменной форме и являются неотъемлемой его частью.

8.5. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах – по одному экземпляру для каждой из Сторон.

8.6. К настоящему Договору прилагаются Приложения, отмеченные галочкой (V):

- Приложение А;
- Приложение № 1;
- Приложение № 1.1;
- Приложение № 2.1;
- Приложение № 2.2;
- Приложение № 2.3;
- Приложение № 3.1;
- Приложение № 3.2;
- Приложение № 3.3;
- Приложение № 4;
- Приложение № 4.1;
- Приложение № 5;
- Приложение № 6;
- Приложение № 9;
- Приложение № 10.

IX. Юридические адреса и банковские реквизиты Сторон

9.1. Гарантирующий поставщик: Общество с ограниченной ответственностью «РКС-энерго»

Местонахождение: РФ, 194044, г. Санкт-Петербург, Финляндский пр., д.4 А, БЦ «Петровский форт», офис 146.

Гатчинское районное отделение ООО «РКС - энерго»

Местонахождение: 188300, Лен.обл., г.Гатчина, ул. Красная, д.7/5

Расчетный счет 40702810355400183122 в СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО Сбербанк ГАТЧИНСКОЕ ОСБ №

1895

Корр./счет 30101810500000000653

БИК 044030653

ИНН 3328424479 КПП 470601001

Код ОКПО 54640397

Код ОКВЭД 35.13, 35.14, 46.9, 47.9

Код ОКПО 54640397

Код ОКВЭД 35.13, 35.14, 46.9, 47.9 Код ОКПО 54640397

9.2. Потребитель: Общество с ограниченной ответственностью «Петро Проект»

Местонахождение: 196211 г. Санкт-Петербург, Космонавтов пр., д.21 лит.А, пом.2-Н

Банковские реквизиты:

Р/с 40702810722120000036, в ФИЛИАЛ ПАО "БАНК УРАЛСИБ" В Г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

К/с 30101810800000000706 БИК 044030706

ИНН 7810510901 КПП 781001001

Код ОКПО 85501749 Код ОКОНХ 999000

Код ОКВЭД 71.11.1

Гарантирующий поставщик

Потребитель

/Д.С. Егоров/

/Д.А. Козлов /

