

2.2.1. Беспрепятственного доступа в пункты контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии и к энергопринимающим устройствам Потребителя совместно с его представителем в порядке и случаях, установленных настоящим контрактом и законодательством Российской Федерации, в том числе:

а) для участия в проведении мероприятий по прекращению (ограничению) поставки (потребления) Потребителя электрической энергии (мощности) по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации, другими нормативно-правовыми документами и настоящим контрактом;

б) для контроля за соблюдением установленных режимов энергопотребления, снятия показаний (в том числе путем опроса системы учета, проверки приборов учета, измерительных комплексов, систем учета, в том числе условий их эксплуатации и сохранности с составлением соответствующего акта по установленной форме – в рабочее время суток Потребителя (не чаще 1 раза в месяц);

в) проведения проверок (замеров), измерений с целью определения качества электрической энергии – по согласованию с Потребителем.

2.2.2. В случае наступления обстоятельств, указанных в Правилах полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. № 442, инициировать в установленном порядке введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии по настоящему контракту.

2.2.3. Потребовать в установленном законодательством Российской Федерации порядке от Потребителя компенсации расходов на оплату действий по введению ограничения режима потребления и восстановлению режима потребления электрической энергии.

2.2.4. В одностороннем порядке отказаться от исполнения обязательств по настоящему контракту полностью в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем своих обязательств по оплате электрической энергии (мощности) при условии уведомления об этом Потребителя за 10 (десять) рабочих дней до планируемой даты прекращения действия настоящего контракта.

**2.3. Потребитель обязан:**

2.3.1. Принимать и надлежащим образом производить оплату потребляемой электрической энергии (мощности) и оказываемых услуг в установленном настоящим контрактом порядке и сроки.

2.3.2. Соблюдать предусмотренный настоящим контрактом и документами о технологическом присоединении режим потребления электрической энергии и мощности, уровень нагрузки технологической и (или) аварийной брони, сроки завершения технологического процесса при введении ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), предусмотренные действующим законодательством и настоящим контрактом, в том числе Актом согласования технологической и аварийной брони электроснабжения и документами о технологическом присоединении

2.3.3. Ежемесячно по состоянию на 00 ч. 00 минут 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также дня, следующего за датой расторжения (заключения) настоящего контракта, производить запись показаний расчетных приборов и систем учета, в том числе и показания расчетных приборов и систем учета электрической энергии субабонентов (если таковые имеются - Приложение № 4 к настоящему контракту), с последующим представлением в виде акта снятия показаний расчетных приборов учета не позднее 12-00 часов первого числа месяца, следующего за расчетным периодом (первого рабочего дня, следующего за датой расторжения (заключения) настоящего контракта), в соответствующее территориальное подразделение Сетевой организации или Гарантирующему поставщику. Акт снятия показаний расчетных приборов учета в обязательном порядке должен быть подписан руководителем, главным бухгалтером, заверена печатью Потребителя и согласован с филиалом ОАО «МРСК Центра» – «Смоленскэнерго» (далее – РСК) и (или) территориальной сетевой организации (далее – ТСО) – по точкам поставки Потребителя от сетей РСК и (или) ТСО (также по тексту Сетевая организация), или с лицом, не оказывающим услуги по передаче электрической энергии (далее – Владелец электрических сетей) – по точкам поставки Потребителя от Владельца электрических сетей, и заверена соответствующими фирменными печатями РСК, ТСО или Владельца электрических сетей соответственно. В отношении объектов Потребителя, электроснабжение которых осуществляется от внутридомовых электрических сетей многоквартирного жилого дома (далее – МКД), производить запись показаний расчетных приборов учета электрической энергии ежемесячно в период с 23 по 25 числа расчетного периода и не позднее 26 числа расчетного месяца представлять Гарантирующему поставщику за подписью уполномоченного представителя управляющей компании, товарищества собственников жилья либо иной специализированной организации, осуществляющей управление данным МКД, а в случае непосредственного управления МКД – уполномоченным представителем собственников МКД.

Потребитель предоставляет возможность Гарантирующему поставщику получать данные расчетных приборов учета как из АИИС КУЭ Потребителя, так и путем непосредственного чтения профиля мощности с расчетных приборов учета.

По точкам поставки, в отношении которых Потребитель выбрал вторую ценовую категорию, акт снятия показаний расчетных приборов учета должен содержать данные объемов потребления электрической энергии по зонам суток по каждому прибору учета электрической энергии Потребителя и его субабонентов в разрезе уровней напряжения за расчетный период. По точкам поставки, в отношении которых Потребитель выбрал с третьей по шестую ценовые категории, а также в отношении точек поставки Потребителя с максимальной мощностью не менее 670 кВт, акт снятия показаний расчетных приборов учета должен содержать данные почасовых объемов потребления электрической энергии по каждому прибору учета электрической энергии Потребителя и его субабонентов в разрезе уровней напряжения за расчетный период.

Данные почасовых (за каждый час расчетного периода) и зонных объемов потребленной электрической энергии представляются Потребителем Гарантирующему поставщику в срок не позднее 2-го числа месяца, следующего за расчетным периодом в электронном виде (файл в формате, совместимом с Excel 97-2003 или 2007) по адресу электронной почты: TkachSV@smolensk.atomsbt.ru и на внешнем носителе информации. Формат представления данных должен соответствовать формату файла, размещенного на сайте Гарантирующего поставщика (адрес в Интернете www.atomsbt.ru). Если Потребитель не представил почасовые/зонные объемы потребленной электрической энергии, то почасовые/зонные объемы, определенные Гарантирующим поставщиком посредством удаленного доступа, считаются подтвержденными Потребителем.

2.3.4. Поддерживать в надлежащем техническом состоянии находящиеся на его балансе или в собственности или на ином установленном федеральными законами основаниях объекты энергетического хозяйства, средства релейной защиты и противоаварийной автоматики, приборы и системы учёта электрической энергии и мощности, измерительные трансформаторы, устройства, обеспечивающие регулирование реактивной мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, и соблюдать требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств, приборов и устройств, а также обеспечивать поддержку установленных автономных резервных источников питания в состоянии готовности к использованию при возникновении внеплановых отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики.

2.3.5. Осуществлять эксплуатацию принадлежащих ему энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.

2.3.6. Соблюдать заданные в установленном порядке РСК и (или) ТСО, 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.

2.3.7. Поддерживать на границе балансовой принадлежности электрических сетей значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств Потребителя, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о техническом регулировании, соблюдать значения соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) Потребителя.

Оплачивать отклонения от заданного соотношения активной и реактивной мощности в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации. Компенсировать убытки, возникающие у Гарантирующего поставщика или третьих лиц, в связи с нарушением установленных значений соотношения потребления активной и реактивной мощности в соответствии с законодательством РФ.

2.3.8. Выполнять требования РСК (ТСО) и субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике об ограничении режима потребления электрической энергии в соответствии с утвержденными графиками аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) при возникновении (угрозе возникновения) дефицита электрической энергии и мощности, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и условиями настоящего контракта в качестве основания для введения полного или частичного ограничения режима потребления, а также совершать действия по самоограничению при поступлении от Гарантирующего поставщика, РСК или ТСО соответствующих требований.