



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении Правил присоединения к распределительным электрическим сетям электроэнергетической системы Республики Абхазия

В соответствии со статьей 6 Закона Республики Абхазия «Об электроэнергетике» от 11 августа 2017 года №4478-с-VI

Кабинет Министров Республики Абхазия

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Правила присоединения к распределительным электрическим сетям электроэнергетической системы Республики Абхазия» (прилагается).

2. Установить, что в отношении юридических и физических лиц, не выполнивших на дату принятия настоящего Постановления в полной мере технических условий для подключения к распределительным сетям электроэнергетической системы Республики Абхазия, а также не осуществивших полной оплаты стоимости технологического присоединения, технологическое присоединение осуществляется в порядке, установленном настоящим Постановлением, а ранее выданные технические условия аннулируются.

Премьер-министр

г. Сухум

«18» марта 2020 г.

№40



В. Бганба

Приложение
к Постановлению Кабинета Министров
Республики Абхазия от 18 марта 2020 г. №40

ПРАВИЛА
присоединения к распределительным электрическим сетям
электроэнергетической системы Республики Абхазия

I. Общие положения

1.1. Настоящие Правила разработаны в соответствии с Законом Республики Абхазия «Об электроэнергетике» от 11 августа 2017 года №4478-с-VI и регламентируют порядок и процедуру технологического присоединения электроустановок потребителей электроэнергии к распределительным электросетям, определяют существенные условия договора об осуществлении технологического присоединения к распределительным электросетям, устанавливают требования по выдаче индивидуальных технических условий для присоединения потребителей электроэнергии к распределительным электросетям и критерии наличия (отсутствия) технической возможности технологического присоединения к распределительным электросетям.

1.2. Для целей настоящих Правил используются следующие термины:

– **акт о технической готовности электромонтажных работ** – документ, подтверждающий наличие у Заявителя электроустановок, готовых для присоединения к распределительным электросетям, в порядке и в сроки, установленные договором технологического присоединения;

– **акт проверки параметризации и пломбировки средств расчетного учета электрической энергии** – выдаваемый Единым оператором или уполномоченной им организацией документ, содержащий заключение:

1) о пригодности расчетного прибора учета для осуществления расчетов за потребленную (произведенную) электрическую энергию (электрическую мощность) и оказанные услуги по поставке электрической энергии;

2) о соответствии (несоответствии) расчетного прибора учета требованиям, предъявляемым к такому прибору;

3) о наличии (отсутствии) без учетного потребления или о признании расчетного прибора учета утраченным;

– **акт разграничения эксплуатационной ответственности** – документ, определяющий границу между электрическими сетями потребителя электроэнергии и электросетями Единого оператора;

– **акт технического осмотра электроустановки** – выдаваемый уполномоченным по осуществлению контроля в сфере электроэнергетики государственным органом или организацией документ, содержащий заключение о том, что электроустановки отвечают (не отвечают) техни-

ческим условиям, требованиям проектной документации, установленным требованиям безопасности, требованиям правил эксплуатации и могут быть допущены (не могут быть) в эксплуатацию;

– **договор технологического присоединения** – заключаемое при наличии у Единого оператора технической возможности присоединения к распределительным электросетям, а также при наличии у Заявителя технических условий присоединения к распределительным электросетям соглашение между Единым оператором и Заявителем, согласно которому Единый оператор обязуется оказать услуги по присоединению электроустановок Заявителя к распределительным электросетям, а Заявитель подтверждает выполнение мероприятий, предусмотренных техническими условиями, и гарантирует оплату, предусмотренную законодательством за технологическое присоединение;

– **Единый оператор** – государственное предприятие, осуществляющее эксплуатацию передающих и распределительных сетей и оперативно-технологическое управление электроэнергетической системой Республики Абхазия;

– **Заявитель** – физическое или юридическое лицо, заявившее в установленном порядке:

1) о необходимости присоединения своих электроустановок к распределительным электросетям;

2) об увеличении или уменьшении потребляемой электрической мощности в существующей точке присоединения;

3) о необходимости обоснованно изменить категорию надежности электроснабжения;

4) о изменении точки присоединения и/или границы эксплуатационной ответственности;

– **исполнитель по договору технологического присоединения** (далее – исполнитель) – Единый оператор либо уполномоченная им для осуществления мероприятия по технологическому присоединению организация;

– **объект технологического присоединения** – земельный участок и/или строение (сооружение), имущественный комплекс и иные объекты недвижимого имущества, находящиеся во владении Заявителя на любом законном основании, на территории которого расположены электроустановки, планируемые к технологическому присоединению, либо присоединенные к распределительным электросетям;

– **потребители электроэнергии** – юридические и физические лица, намеревающиеся получать или получающие электроэнергию из распределительной электросети для производственных и бытовых нужд;

– **пропускная способность распределительных электросетей** – технологически максимальное допустимое значение мощности, которая может быть передана с учетом условий эксплуатации и параметров надежности функционирования распределительных электросетей;

– **разрешенная к использованию мощность** – установленная Единым оператором величина активной электрической мощности, отпускаемая в электросети заявителя (потребителя) в точках присоединения к распределительным электросетям;

– **распределительные электросети** – часть электроэнергетической системы Республики Абхазия, состоящая из линии электропередачи среднего и низкого напряжения (менее 35 кВт), с оборудованием и установками для трансформации и коммутации, со вспомогательным оборудованием, используемым для распределения и поставки электроэнергии;

– **технические условия** – выдаваемый Единым оператором документ, устанавливающий технические требования и комплекс мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения конкретного потребителя электроэнергии;

– **технологическое присоединение** – осуществляемый Единым оператором в отношении обратившегося заявителя необходимый комплекс мероприятий (работ) организационного и технического характера по присоединению электроустановок заявителя к распределительным электросетям;

– **точка присоединения** – оптимальное место на участке распределительных электросетей, в котором возможно физическое присоединение электроустановок заявителя, по возможности расположенное на планируемой границе эксплуатационной ответственности, согласованной Единым оператором и заявителем;

– **электрическая мощность** – физическая величина (единица изменения ватт), характеризующая скорость передачи или преобразования электрической энергии;

– **электроустановки** – энергопринимающие устройства, находящиеся во владении потребителей электроэнергии, отдельные части или комплекс взаимосвязанного оборудования и сооружений, предназначенные для производства или преобразования, накопления, распределения и потребления энергии.

1.3. Юридические и физические лица имеют право на технологическое присоединение своих электроустановок к электросетям Единого оператора при условии наличия соответствующей технической возможности.

1.4. Технологическое присоединение к распределительным электросетям осуществляется однократно на основании договора технологического присоединения, носящего срочный характер. Единый оператор не может отказать в заключении договора технологического присоединения при условии наличия технической возможности данного присоединения и соблюдения со стороны заявителя правил такого присоединения.

1.5. Присоединение к распределительным электрическим сетям электроэнергетической системы Республики Абхазия включает следующий перечень мероприятий:

- подача Единому оператору заявления о технологическом присоединении;
- организация Единым оператором мероприятий по техническому осмотру (обследованию) электроустановок заявителя на предмет наличия технических возможностей по присоединению к распределительным электросетям и выявлению возможных ограничений;
- разработка Единым оператором (или уполномоченной им организацией) схемы электроснабжения для присоединения и обеспечения поставки/приема в сеть заявителя электроэнергии, разрешенной к использованию величины электрической мощности;
- подготовка Единым оператором и выдача заявителю технических условий;
- выполнение в полном объеме заявителем технических условий;
- проверка выполнения технических условий заявителем;
- заключение договора технологического присоединения к распределительным электросетям;
- исполнение Заявителем условий договора технологического присоединения в полном объеме;
- реализация фактических мероприятий по присоединению к распределительным электросетям электроустановок Заявителя.

Перечень мероприятий по технологическому присоединению является исчерпывающим.

1.6. Во всех случаях, когда настоящими Правилами предусматривается предоставление документов (в т. ч. в подтверждение требуемых сведений), указанные документы предоставляются в оригинале либо в форме заверенных в установленном законодательством копий.

II. Выдача технических условий

2.1. Технические условия выдаются Единым оператором по результатам рассмотрения межведомственной комиссии по выдаче технических условий, письменного обращения (заявления) Заявителя по форме согласно Приложению к настоящим Правилам. Заявление о выдаче технических условий подлежит рассмотрению в течение 30 (тридцати) дней после его принятия Единым оператором.

2.2. Заявление о выдаче технических условий подаётся в случаях необходимости присоединения электроустановок Заявителя к распределительным электросетям, либо увеличения или уменьшения потребляемой (пропускаемой) электрической мощности в существующей точке присоединения, либо при обоснованном изменении категории надежности электроснабжения, а также при необходимости изменения точки присоединения и/или границы эксплуатационной ответственности.

2.3. К заявлению о технологическом присоединении также прикладываются копии правоудостоверяющих документов на объект, планируемый к технологическому присоединению. В случае если планируемый к технологическому присоединению объект не находится в собственности заявителя, к заявлению также прикладываются документы, подтверждающие право пользования и/или распоряжения объектом, а также разрешение собственника объекта на его технологическое присоединение.

2.4. В случае подачи заявления о технологическом присоединении, предполагающем поставку электроэнергии Заявителю через распределительные электросети, не находящиеся в границах эксплуатационной ответственности Единого оператора (далее – транзитные электросети), Заявителем также предоставляется предварительное письменное согласие владельца транзитных электросетей на передачу электроэнергии через его электросети, при этом в случае необходимости изменения технических условий владельца транзитных электросетей одновременно с заявлением Заявителя Единому оператору также подается соответствующее заявление владельца транзитных электросетей.

2.5. Рассмотрение заявления о выдаче технических условий при наличии всех необходимых документов подлежит рассмотрению межведомственной комиссией, создаваемой при Едином операторе.

2.6. Межведомственная комиссия формируется из представителей Единого оператора, а также представителей государственных органов и организаций, уполномоченных в соответствии с законодательством Республики Абхазия выдавать документы и разрешения, необходимые для выдачи технических условий согласно настоящим Правилам.

2.7. Порядок работы Межведомственной комиссии определяется регламентом, утверждаемым по результатам межведомственного согласования центральным органом государственного управления в сфере электроэнергетики.

2.8. После принятия заявления о выдаче технических условий Единый оператор обеспечивает передачу копии заявления и прилагающихся материалов всем органам и организациям, чьи представители входят в состав Межведомственной комиссии не позднее чем за десять рабочих дней до планируемой даты заседания указанной комиссии.

2.9. Единый оператор и заинтересованные органы и организации после получения заявления о выдаче технических условий организуют мероприятия по техническому осмотру (обследованию) планируемого к технологическому присоединению объекта и электроустановок Заявителя на предмет наличия технической возможности по присоединению к распределительным электросетям и выявлению возможных ограничений. В ходе реализации указанных мероприятий представители заинтересованных органов и организаций имеют право требовать у Заявителя предоставление сведений, непосредственно связанных с техни-

ческой возможностью подключения электроустановок заявителя к распределительным электросетям. Непредоставление указанных сведений является основанием для отказа в выдаче технических условий.

2.10. Выдача технических условий осуществляется исключительно при отсутствии технических ограничений (при наличии технической возможности) на данное присоединение.

2.11. Решения Межведомственной комиссии о выдаче технических условий принимаются единогласно. В случае наличия возражения хотя бы одного из членов Межведомственной комиссии решение о выдаче технических условий не подлежит принятию, а заявитель имеет право обжаловать отказ в заключении договора технологического присоединения в государственных органах или организациях, чьи представители проголосовали против выдачи технических условий, а также в судебном порядке согласно законодательству Республики Абхазия.

2.12. В случае наличия ограничения на технологическое присоединение электроустановок Заявителя Единый оператор уведомляет заявителя об отсутствии технической возможности присоединения.

2.13. По результатам положительного рассмотрения Межведомственной комиссией заявления о выдаче технических условий Единый оператор в течение пяти рабочих дней с даты принятия решения Межведомственной комиссией выдает Заявителю технические условия сроком действия 24 месяца.

2.14. По инициативе Заявителя ликвидация технического ограничения (создание возможности технологического присоединения) может быть осуществлена на его средства. Условия ликвидации технического ограничения оговариваются сторонами в соответствующем договоре. После ликвидации технического ограничения (создания технической возможности технологического присоединения) Заявитель повторно обращается с заявлением о технологическом присоединении. В случае положительного рассмотрения повторного обращения Заявителя стоимость работ по ликвидации технологического ограничения засчитывается в счет установленной законодательством платы за технологическое присоединение к распределительным электросетям.

2.15. Технические условия состоят из двух частей:

- 1) мероприятия, выполняемые Единым оператором;
- 2) мероприятия, выполняемые Заявителем.

2.16. В технических условиях должны быть указаны:

- основные сведения об объекте заявителя и его электроустановках (планируемое целевое назначение, адрес и т.д.);
- разрешенная к использованию электрическая мощность с разрывкой по категориям надежности электроснабжения;
- точка присоединения (электростанция, подстанция, РП, ТП, линия электропередачи);

- условия подключения, в т. ч. по классу напряжения питающих объект – линий, необходимость разработки вариантов внешнего электроснабжения, обоснованные требования по усилению существующей электрической сети, требования к релейной защите, регулированию напряжения, противоаварийной автоматике, специфические требования к электроустановкам заявителей (в т. ч. необходимость резервного питания, организация автоматической защиты на вводах, допустимость параллельной работы питающих линий) и т.д.;
- границы разграничения эксплуатационной ответственности;
- требования к системам учета электроэнергии, их конструктивному исполнению и размещению;
- срок действия технических условий (срок резервирования заявленной электрической мощности).

III. Проверка выполнения технических условий Заявителем

3.1. Все работы по выполнению требований технических условий мероприятий, возложенные на Заявителя, осуществляются за счет Заявителя. Непосредственную реализацию мероприятий по выполнению требований технических условий осуществляют организации или индивидуальные предприниматели, обладающие в установленном законодательством Республики Абхазия порядке разрешениями на выполнение соответствующих работ.

3.2. По завершении всех мероприятий, связанных с обеспечением требований технических условий, Заявитель, суммарная электрическая мощность электроустановок которого не превышает 30 киловатт и при этом классе напряжения составляет не более 1000 вольт, обращается к Единому оператору с просьбой о подписании договора технологического присоединения с приложением следующих документов:

- акт проверки параметризации средств расчетного учета электрической энергии (выдается Единым оператором);
- справка о выполнении технических условий (выдается Единым оператором).

3.3. По завершении всех мероприятий, связанных с обеспечением требований технических условий, Заявитель, суммарная электрическая мощность электроустановок которого превышает 30 киловатт и/или классе напряжения составляет более 1000 вольт, обращается к Единому оператору с просьбой о подписании договора технологического присоединения с приложением следующих документов:

- акт технического осмотра электроустановок (выдает уполномоченный по осуществлению контроля в сфере электроэнергетики государственным органом совместно с Единым оператором);
- акт проверки параметризации средств расчетного учета электрической энергии (выдается Единым оператором);

– проектная документация на сети внешнего и внутреннего электроснабжения объекта, согласованная с уполномоченным по осуществлению контроля в сфере электроэнергетики государственным органом;

– акт технической готовности электромонтажных работ (выдается лицензированной электромонтажной организацией или индивидуальным предпринимателем);

– сведения о лицах, ответственных за эксплуатацию электроустановок;

– справка о выполнении технических условий (выдается Единым оператором);

– помесячный годовой график потребления активной электроэнергии.

3.4. Рассмотрение обращения Заявителя о заключении договора технологического присоединения при наличии всех необходимых документов подлежит рассмотрению Единым оператором.

IV. Заключение договора технологического присоединения

4.1. Договор технологического присоединения к распределительным электросетям заключается на конкретный объект и содержит следующие существенные условия:

– разрешенная к использованию электрическая мощность;

– мероприятия по технологическому присоединению;

– подтверждение выполнения технических условий;

– сроки выполнения Единым оператором мероприятий по технологическому присоединению;

– размер платы за подключение (определяется согласно методике и тарифам, устанавливаемым Кабинетом Министров Республики Абхазия);

– ответственность сторон за выполнение условий договора;

– границы разграничения эксплуатационной ответственности;

– точка присоединения.

За исключением случаев, предусмотренных настоящими Правилами и иными законодательными актами, технологическое присоединение электроустановок Заявителя осуществляется на платной основе по тарифам, применяемым согласно методологии расчетов, утверждаемых Кабинетом Министров Республики Абхазия.

4.2. Технологическое присоединение электроустановок Заявителя, с суммарной мощностью до 10 киловатт при условии, что класс напряжения не превышает 1000 вольт, производится без взимания платы при условии наличия у них расчетного прибора учета за потребленную электроэнергию, образца, допущенного к эксплуатации Единым оператором.

В случаях, когда технологическое присоединение планируется осуществлять за счет переуступки Заявителю ранее предоставленных электрических мощностей на объект транзитных электросетей, оплата за

технологическое присоединение в пределах переуступленных электрических мощностей с Заявителя не взимается, а соответствующие изменения (уменьшение потребляемой электрической мощности) договора технологического присоединения с владельцем транзитных электросетей осуществляются без оплаты.

4.3. Оплата по договору технологического присоединения электроустановок суммарной мощностью более 10 киловатт и/или классом напряжения более 1000 вольт производится в указанные договором сроки Единому оператору.

4.4. Единый оператор обязан подготовить к подписанию договор технологического присоединения в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты предоставления Заявителем всех документов и сведений, необходимых для подписания договора технологического присоединения согласно настоящим Правилам.

4.5. В случае незаключения договора технологического присоединения со стороны Заявителя в течение 100 дней с даты уведомления Заявителя о готовности подписания указанного договора решение Межведомственной комиссии в отношении соответствующего Заявителя аннулируется.

4.6. Неисполнение либо ненадлежащее исполнение Заявителем условий оплаты за технологическое присоединение влечет автоматическое расторжение договора технологического присоединения.

4.7. Единый оператор по согласованию с центральным органом государственного управления, осуществляющего в отношении Единого оператора полномочия собственника имущества, имеет право предусмотреть в договоре технологического присоединения отсрочку (сроком до 24 месяца) оплаты стоимости технологического присоединения электроустановок суммарной мощностью более 100 киловатт при условии оформления Заявителем в установленном законодательством порядке сиротствующей банковской гарантии.

4.8. Договором технологического присоединения к распределительным электросетям не предусматривается оказание услуг по передаче электрической энергии.

V. Реализация фактических мероприятий по присоединению электроустановок Заявителя к распределительным электросетям

5.1. По результатам реализации мероприятий, предусмотренных техническими условиями, и подписания договора технологического присоединения Заявитель (в случаях, когда Заявитель одновременно не является поставщиком и потребителем электроэнергии) обращается к Единому оператору для заключения абонентского договора на поставку электроэнергии.

5.2. Физическое подключение Заявителя осуществляется Единым оператором в течение пяти рабочих дней после подписания абонентского договора на поставку электроэнергии.

Приложение
к Правилам присоединения к распределительным электрическим
сетям электроэнергетической системы Республики Абхазия

Единому оператору передающих и распределительных сетей

**ЗАЯВЛЕНИЕ
на выдачу технических условий**

1. Прошу Вас рассмотреть возможность (далее выбрать из следующих вариантов:

- присоединения своих электроустановок к распределительным электросетям;
- увеличения (или уменьшения) потребляемой (пропускаемой) электрической мощности в существующей точке присоединения (на границе раздела эксплуатационной ответственности);
- изменения категории надежности электроснабжения;
- изменения точки присоединения и/или границы эксплуатационной ответственности.

2. Наименование объекта и его месторасположение _____

3. Полное наименование Заявителя _____

4. Краткая характеристика объекта.

5. Требуемая максимальная электрическая нагрузка (при расширении. действующих предприятий указать также существующую нагрузку) в кВт.

6. Категорийность электрических нагрузок и их величина.

7. Количество точек присоединения к электрической сети с указанием технических параметров элементов электрических установок, присоединяемых в конкретных точках электрической сети.

8. Реквизиты заявителя (ИНН; юридический и фактический адреса; контактные данные; банковские реквизиты).

9. Перечень прилагающихся документов.