

Дополнительные условия

Для покупателя электроэнергии, посредством сети которого осуществляется снабжение электроэнергией потребителей Продавца

г. Тбилиси, дата ---- / ----- / 20-- г.

1.	В случае, если Покупатель владеет сетью электроэнергии, он обязан, с целью снабжения электроэнергией других потребителей, терпеть использование его сети и обеспечивать пропуск электроэнергии.
2.	Покупатель, посредством сети которого осуществляется снабжение электроэнергией потребителей Продавца, обязан обеспечить исправную работу/функционирование существующей в его владении сети (активов, участвующих в оказании услуг по пропуску электроэнергии – линия электропередачи и/или трансформаторная подстанция и/или устройства распределения, защиты, а также коммутационные устройства).
3.	Продавец вправе, в любое время, проверить соответствие существующей во владении Покупателя сети (активов, участвующих в пропуске электроэнергии) с техническими нормами и стандартами, а также с нормами безопасности.
4.	Покупатель обязан в любое время допустить представителя Продавца в сеть, существующую в его владении. Покупатель должен иметь возможность идентификации проверяющих лиц (сотрудников Продавца) по соответствующим документам, форме и/или заранее известным Покупателю прочим известным средствам.
5.	В случае, когда Покупатель по неуважительной (необоснованной) причине не допускает представителя Продавца в существующую в его владении сеть, либо нарушает п. 2 настоящего приложения, на Покупателя возлагается обязательство возместить материальный ущерб, который может быть причинен Продавцу в отношении потребителей, снабжение электроэнергией которых производится через существующую во владении Покупателя сеть.
6.	Если в результате проверки установлено, что существующая во владении Покупателя сеть не соответствует техническим нормам и стандартам, а также нормам и стандартам безопасности, кроме того опасность создается бесперебойному и надежному снабжению электроэнергией других потребителей, Продавец вправе:
6.1	Потребовать от Покупателя, приведение сети в соответствие с техническими нормами и стандартами, а также нормами и стандартами безопасности, с целью исправного функционирования сети, в том числе, восстановление, замену, монтаж и т.д. активов, участвующих в оказании услуг по пропуску электроэнергии;
6.2	Определить Покупателю разумный срок (с учетом объема проводимых работ), в течение которого сеть должна быть приведена в соответствие с техническими нормами и стандартами, а также нормами и стандартами безопасности;
6.3	В случае, если Покупатель, в определенный Продавцом разумный срок, не сможет обеспечить приведение существующей в его владении сети в соответствие с техническими нормами и стандартами, а также с нормами и стандартами безопасности, Продавец вправе сам (собственными силами и средствами) осуществить соответствующие работы, в том числе восстановление, замену, монтаж и т.д. участвующих в пропуске электроэнергии активов;
6.4	В случае, выполнения соответствующих работ в существующей во владении Покупателя сети силами и средствами Продавца, Продавец в 7 (семь) дневный срок с момента завершения работ, в праве представить Покупателю смету осуществленных работ и прочую документацию (в случае наличия), подтверждающую объем выполненной работы и понесенные Продавцом расходы;
6.5	Покупатель обязан, в 30 (тридцать) дневный срок с момента получения представленной

	Продавцом документации и соответствующего письменного требования, полностью возместить понесенные Продавцом расходы.
7.	По договоренности сторон возможно осуществить восстановление/реконструкцию существующей во владении Покупателя сети совместными усилиями и средствами. В таком случае, подлежащая возмещению Покупателем Продавцу сумма, определяется пропорционально понесенным Продавцом расходам.
8.	Покупатель вправе потребовать от Продавца присутствие/участие его представителя в процессе производимых в сети работ с целью восстановления/реконструкции. В случае, не использования этого права, Покупатель теряет возможность предъявить претензию в отношении подлежащей возмещению Продавцу суммы.

Подпись покупателя электроэнергии: _____

Подпись представителя продавца электроэнергии: _____

” _____ “ _____ 20 ____ г.