

ДОГОВОР № _____ ТП

об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям

(для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей **в целях временного технологического присоединения** энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно)

г.Москва

" ____ " _____ 2017г.

Акционерное общество "Мосводоканал" (АО "Мосводоканал"), именуемое в дальнейшем *сетевой организацией*, в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, ЕГРЮЛ _____, в лице _____, действующего на основании _____, именуемый в дальнейшем *заявителем*, с другой стороны, вместе именуемые *Сторонами*, заключили настоящий договор о нижеследующем:

I. Предмет договора

1. По настоящему договору *сетевая организация* принимает на себя обязательства по осуществлению временного технологического присоединения энергопринимающих устройств *заявителя* (далее - технологическое присоединение) _____, с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств _____;

категория надежности - III;

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется присоединение _____;

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств _____.

Заявитель обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

2. Технологическое присоединение необходимо для временного электроснабжения _____, расположенного (который будет располагаться) по адресу: _____.

3. Технические условия (далее - ТУ) являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении 1.

Срок действия технических условий составляет _____ года со дня заключения настоящего договора.

4. Мероприятия по временному технологическому присоединению включают в себя:

- подготовку, выдачу *сетевой организацией* ТУ, согласованных с системным оператором (в случаях предусмотренных действующим законодательством);

- обеспечение *сетевой организацией* технической подготовки, принадлежащих ей объектов электросетевого хозяйства для временного технологического присоединения;

- выполнение *заявителем* мероприятий по возведению новых объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства *сетевой организации* до присоединяемых энергопринимающих устройств;

- проверку *сетевой организацией* выполнения *Заявителем* ТУ;

- осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств *сетевой организацией* при участии собственника таких устройств;

- осуществление *сетевой организацией* фактического присоединения объекта *заявителя* к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положение "включено").

4.1. По окончании осуществления мероприятий по временному технологическому присоединению *Стороны* составляют акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон и акт об осуществлении временного технологического присоединения.

4.2. Временное технологическое присоединение осуществляется на срок до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения, установленной договором № _____ от "_____" _____ 2017.

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет со стороны *сетевой организации* – 15 (пятнадцать) рабочих дней со дня заключения настоящего договора.

II. Обязанности Сторон

6. *Сетевая организация* обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на *сетевую организацию* мероприятий по технологическому присоединению, указанные в технических условиях;

в течение 10 рабочих дней со дня уведомления *заявителем сетевой организации* о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий *заявителем*, провести с участием *заявителя* осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств *заявителя*;

осуществить, с соблюдением срока, установленного пунктом 5 настоящего договора, фактические действия по технологическому присоединению энергопринимающих устройств *заявителя*;

в течение 10 рабочих дней с момента фактического присоединения подписать и направить *заявителю* акт об осуществлении временного технологического присоединения, акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

7. *Сетевая организация* при невыполнении *заявителем* технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения вправе по обращению *заявителя*

продлить срок действия технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.

8. Заявитель обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению, указанные в технических условиях;

после выполнения мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий;

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств сетевой организацией;

после осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение 5 рабочих дней со дня получения указанных актов от сетевой организации;

надлежащим образом исполнять указанные в разделе III настоящего договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение;

9. Заявитель вправе при невыполнении им технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения обратиться в сетевую организацию с просьбой о продлении срока действия технических условий.

III. Плата за технологическое присоединение и порядок расчетов

10. Размер платы за временное технологическое присоединение определяется в соответствии с Приказом Департамента экономической политики и развития г.Москвы от 14.12.2016 № 381-ТР и составляет _____, в том числе НДС _____.

11. Внесение платы за временное технологическое присоединение осуществляется заявителем в течение 15 дней с даты заключения настоящего договора.

12. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет сетевой организации.

IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон

13. Граница балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон определяется в акте разграничения

границ балансовой принадлежности сторон, акте разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

14. Настоящий договор может быть изменен по письменному соглашению *Сторон* или в судебном порядке.

15. Настоящий договор может быть расторгнут по требованию одной из *Сторон* по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

16. *Заявитель* вправе при нарушении *сетевой организацией* указанных в настоящем договоре сроков технологического присоединения в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

Нарушение *заявителем* установленного договором срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению (в случае если техническими условиями предусмотрен поэтапный ввод в работу энергопринимающих устройств - мероприятий, предусмотренных очередным этапом) на 12 и более месяцев при условии, что *сетевой организацией* в полном объеме выполнены мероприятия по технологическому присоединению, срок осуществления которых по договору наступает ранее указанного нарушенного заявителем срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению, может служить основанием для расторжения договора по требованию *сетевой организации* по решению суда.

17. *Сторона* договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить другой *стороне* неустойку, равную 0,5 процента от указанного общего размера платы за каждый день просрочки. При этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению *заявителем* не может превышать размер неустойки, определенный в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки.

Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить понесенные другой *стороной* договора расходы, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной абзацем первым настоящего пункта, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты.

18. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору *Стороны* несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

19. *Стороны* освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после подписания *Сторонами* настоящего договора и оказывающих непосредственное воздействие на выполнение *Сторонами* обязательств по настоящему договору.

VI. Порядок разрешения споров

20. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении и расторжении настоящего договора, *Стороны* разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации.

VII. Заключительные положения

21. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного *заявителем* экземпляра настоящего договора в *сетевую организацию*.

22. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из *Сторон*.

23. К настоящему договору прилагаются и являются его неотъемлемыми частями:

- Приложение 1 – Технические условия.

VIII. Реквизиты Сторон

Сетевая организация

АО "Мосводоканал
105005, г.Москва, Плетешковский
пер., д.2
ИНН/КПП 7701984274/774850001
р/с 40702810138290017358 в ПАО
"Сбербанк", г.Москва
к/с 30101810400000000225,
БИК 044525225

Заявитель

IX. Подписи Сторон

Сетевая организация

АО "Мосводоканал"

_____ /

Заявитель

_____ /

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

для присоединения к электрическим сетям

(для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно)

№ _____ " ____ " _____ 2017 г.

АО "Мосводоканал"

(наименование сетевой организации, выдавшей технические условия)

(наименование заявителя - юридического лица)

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя:

2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: _____

3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет _____

4. Категория надежности – III;

5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение - _____

6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя

7. Точка присоединения: _____

8. Основной источник питания: _____

9. Резервный источник питания _____.

10. Сетевая организация осуществляет техническую подготовку объектов электросетевого хозяйства для временного технологического присоединения.

11. Заявитель осуществляет:

11.1 Мероприятия, выполняемые Заявителем и необходимые для осуществления технологического присоединения:

11.1.1. _____

11.1.2. _____

11.1.3. _____

11.1.4. _____

12. Срок действия настоящих технических условий составляет _____ года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

Сетевая организация

Заявитель

АО "Мосводоканал"

_____ /

_____ /