

ДОГОВОР № 83-1/П

об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых свыше 150 кВт и менее 670 кВт

г. Саратов

"4" 06 2018 г.

ЗАО «НЭСК», именуемое в дальнейшем Сетевая организация, в лице директора Коробкова Дмитрия Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «СОЮЗ» (ООО «СОЮЗ»), ОГРН 1026401994156, именуемое в дальнейшем «Заявитель», в лице директора Александрова Сергея Васильевича, действующего на основании Устава, 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 технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя (далее - технологическое присоединение) — ВРУ-0,4кВ и электроустановки многоквартирных домов (от 6 этажей и выше), в т.ч. со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями,

в том числе по обеспечению готовности объектов электросетевого хозяйства (включая их проектирование, строительство, реконструкцию) к присоединению энергопринимающих устройств, урегулированию отношений с третьими лицами в случае необходимости строительства (модернизации) такими лицами принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства (энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики), с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств 435,6кВт;

категория надежности вторая;

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение 0,4кВ;

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств 0кВт <1>.

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

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения двух многоэтажных многоквартирных жилых домов (14 этажей, 234 квартиры с электроплитами), в т.ч. со встроенными и (или) встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, расположенных на земельном участке с кадастровым номером 64:48:030212:39, по адресу: г. Саратов, ул. Танкистов, д. 80 «А», находящемся в собственности у Заявителя №64-64/001/040/2016-192/3 от 02.02.2016г. (далее - Объект).

3. Точка(и) присоединения указана(ы) в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается(ются) на расстоянии не далее 25 метров от границы участка заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заявителя.

4. Технические условия являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении №2.

Срок действия технических условий составляет два года <2> со дня заключения настоящего договора.

5. Срок выполнения мероприятий по настоящему договору один год <3> с момента 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 (включая урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

в течение 10 дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заявителем;

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

не позднее 25 рабочих дней со дня уведомления заявителем о получении разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя, с соблюдением срока, установленного пунктом 5 настоящего договора, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя акт об осуществлении технологического присоединения и направить его заявителю.

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:

Сетевая организация

- 1 -

Заявитель