

Дополнительное соглашение № 4
к Договору от 23.08.2019 № 0219 об осуществлении технологического присоединения
к электрическим сетям

г. Подольск, п. Кузнечики
(место заключения договора)

" 13 " 06 2023 г.

Акционерное общество «Ремонтно-строительное предприятие» (сокращенное наименование АО «РСП»), именуемое в дальнейшем «Сетевая организация», в лице генерального директора Ильина Николая Васильевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Департамент развития новых территорий города Москвы, именуемый в дальнейшем «Заявитель», в лице заместителя руководителя Департамента – руководителя контрактной службы Диденко Федора Константиновича, действующего на основании доверенности от 09.01.2023 № 2, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», на основании обращения от 04.05.2023 № 751, заключили настоящее Дополнительное соглашение к Договору 23.08.2019 № 0219 (далее – Договор) об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям объекта: «Учебный корпус на 725 мест в поселении Рязановское, поселок Ерино», находящегося по адресу: город Москва, поселение Рязановское, п. Ерино, ул. Высокая, вл.4, о нижеследующем:

1. Ранее выданные Технические условия от 27.07.2021 № 0968/21/ТУ – аннулируются, выдаются новые от 15.05.2023 № 0421/23/ТУ.

2. Пункт 1 Договора изменить и изложить в следующей редакции:

«1. По настоящему договору сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя (далее – технологическое присоединение)

Учебный корпус на 725 мест в поселении Рязановское, поселок Ерино

(наименование энергопринимающих устройств)

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: **759,4 кВт**;

категория надежности: **II (вторая)**;

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: **0,4 (кВ)**;

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств: **кВт**.

Итого: 759,4 кВт (в том числе: ВРУ – 689,4 кВт; Наружное освещение – 10 кВт; ИТП – 50 кВт; КНС – 10 кВт).

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

3. Пункт 4 Договора изменить и изложить в следующей редакции:

«4. Технические условия от 15.05.2023 № 0421/23/ТУ года являются неотъемлемой частью настоящего договора.

Срок действия Технических условий до 15.05.2025 года».

4. Пункт 10 Договора изменить и изложить в следующей редакции:

«10. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с Приказом Департамента экономической политики и развития города Москвы от 25.11.2022 № 460-ТР и составляет: **27 988 698 (двадцать семь миллионов девятьсот восемьдесят восемь тысяч шестьсот девяносто восемь) рублей 70 копеек, в том числе НДС (20 %) – 4 664 783 (четыре миллиона шестьсот шестьдесят четыре тысячи семьсот восемьдесят три) рубля 12 копеек**».

