



П РА В И Т Е Л Ъ С Т В О М О С К В Ы
ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

П Р И К А З

31.01.2024 № ДПР-ТР-3/24

**Об установлении платы
за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств
общества с ограниченной
ответственностью
«Специализированный
застройщик «МД Тульская»
к электрическим сетям общества
с ограниченной
ответственностью
«МОНОЛИТ ЭНЕРГО»
по индивидуальному проекту**

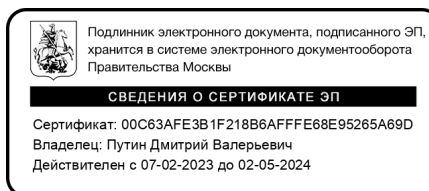
В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной антимонопольной службы от 30.06.2022 № 490/22 (зарегистрирован Минюстом России 19.08.2022, регистрационный № 69710), Регламентом установления цен (тарифов)

и (или) их предельных уровней, предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом Федеральной антимонопольной службы от 10.03.2022 № 196/22 (зарегистрирован Минюстом России 07.11.2022, регистрационный № 70823), и на основании протокола заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы от 30.01.2024 № ДПР-П-30.01-1/24 **приказываю:**

1. Установить плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств общества с ограниченной ответственностью «Специализированный Застройщик «МД Тульская»» (ОГРН 1207700350747) для электроснабжения комплекса объектов, строящегося на земельном участке с кадастровым номером 77:05:0001012:9749, по адресу: г. Москва, ул. Большая Тульская, максимальной мощностью 11 500 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ общества с ограниченной ответственностью «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» (ОГРН 1207700280480) по индивидуальному проекту в размере 164 560,00449 тыс. рублей (без учета НДС) согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Заместитель руководителя
Департамента экономической
политики и развития
города Москвы**



Д.В. Путин

Приложение

к приказу Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 31.01.2024 № ДПР-ТР-3/24

ПЛАТА

за технологическое присоединение энергопринимающих устройств общества с ограниченной ответственностью «Специализированный Застройщик «МД Тульская»» для электроснабжения комплекса объектов, строящегося на земельном участке с кадастровым номером 77:05:0001012:9749, по адресу: г. Москва, ул. Большая Тульская, максимальной мощностью 11 500 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ общества с ограниченной ответственностью «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» по индивидуальному проекту

№ п/п	Наименование мероприятий	Утвержденная сумма платы за технологическое присоединение, тыс. руб. (без НДС)
1	2	3
	Всего плата за технологическое присоединение	164 560,00449
1.	Плата за технологическое присоединение	39,03255
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	14,42277
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	24,60978
2.	Выполнение мероприятий согласно техническим условиям:	97 285,79509
2.1.	Строительство трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ	56 293,73753
2.2.	Строительство распределительной трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ	19 748,67400
2.3.	Строительство кабельных линий 10 кВ	20 802,73868
2.4.	Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)	440,64488
3.	Затраты на технологическое присоединение к электрическим сетям вышестоящей сетевой организации	67 235,17685