

от 30.09.2020 № 1-14/1398  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заместителю главы администрации  
городского округа Домодедово

Е.М. Хрусталевой

Сведения о технических условиях

Уважаемая Евгения Михайловна!

В ответ на Ваше обращение (исх.№ 2-20/798 от 29.09.2020) в целях получения сведений о технических условиях на электроснабжение рекламных конструкций, согласно координатам по пунктам №1-10, сообщаю, что данные локации расположены в зоне обслуживания электрических сетей АО «Мособлэнерго».

По всем указанным локациям в случае отсутствия права собственности на земельный участок с межеванием границ территории, на которой планируется установка рекламных конструкций, заявителю необходимо выполнить строительство объектов электросетевого хозяйства (ЛЭП-0,4кВ) в рамках временного технологического присоединения, согласно разделу VII Правил 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 РФ от 27.12.2004 № 861, а именно:

1. П. 1 (55.428719 37.770012) строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-411 до РК, протяженность 300м.
2. П. 2 (55.461421 37.757215) строительство ЛЭП-0,4кВ от РТП-50 до РК, протяженность 1100м.
3. П. 3 (55.446029 37.764859) строительство ЛЭП-0,4кВ от КТП-451 до РК, протяженность 200м.
4. П. 4 (55.430181 37.768955) строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-537 до РК, протяженность 300м.
5. П. 5 (55.423601 37.773805) строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-488 до РК, протяженность 400м.
6. П. 6 (55.417513 37.778273) строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-482 до РК, протяженность 300м.

7. П. 7 (55.413571 37.781318) строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-482 до РК, протяженность 400м.
8. П. 8 (55.432530 37.752603) строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-410 до РК, протяженность 410м.
9. П. 9 (55.415072 37.780686) строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-482 до РК, протяженность 250м.
10. П. 10 (55.456625 37.759506) строительство ЛЭП-0,4кВ от РТП-50 до РК, протяженность 370м.

Обращаю Ваше внимание на то, что протяженность трассы ЛЭП-0,4кВ указана ориентировочно, более точное расстояние от точки присоединения до ЭПУ объекта необходимо определить проектной документацией.

Срок присоединения указанных объектов к сетям АО «Мособлэнерго» составляет 6 (шесть) месяцев.

Срок действия технических условий – 4 (четыре) года.

Плата по договору технологического присоединения на данный момент составляет 39 777 (Тридцать девять тысяч семьсот семьдесят семь рублей) 80 копеек (включая НДС), за каждый договор представленных локаций.

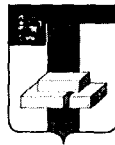
Настоящие предварительные технические условия носят исключительно информационный характер и не создают каких-либо прав или обязанностей без заключения договора об осуществлении технологического присоединения.

Дополнительно сообщаю, что для заключения договоров об осуществлении технологического присоединения к заявкам необходимо приложить документы подтверждающие права на размещение рекламных конструкций.

Директор



Н.В. Волков



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ДОМОДЕДОВО  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

пл.30-летия Победы, д.1, микрорайон Центральный, г. Домодедово, Московская область, 142000,  
тел.(495) 276-05-13, (496) 792-41-11, факс (496) 792-43-00 E-mail [domodedovo@domod.ru](mailto:domodedovo@domod.ru)  
ОКПО 04034510, ОГРН 1025001280149, ИНН 5009005122, КПП 500901001

Л.П. Д.Д. № д-20/498

АО «Мособлэнерго»

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В целях последующей реализации рекламных конструкций (далее РК) по результатам аукциона, прошу Вас в возможные короткие сроки предоставить сведения о технических условиях подключения (технологического присоединения) объектов к сетям электроснабжения, в том числе:

- сведения о предельной свободной мощности существующих сетей;
  - сведения о максимальной нагрузке;
  - сроках подключения объектов к сетям инженерно - технического обеспечения;
  - срок действия технических условий;
  - сведения о плате за подключение (технологическое присоединение),
- в отношении:

№ п/п	Адрес установки и эксплуатации РК	№ РК по Схеме	Тип РК	Размер РК (м)	Кол-во стор он РК	Общая площадь РК (кв.м.)	Кадастровый номер участка	Мощность потребления (кВт)	Координаты
1	г. Домодедово, Каширское ш., напротив д. 83	1	Светодиодный экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 00000:5 1806	14,4	55.428719 37.770012
2	Московская обл., г. Домодедово, Каширское шоссе, рядом с Каруселью	59	Светодиодный экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 00000:5 1806	14,4	55.461421 37.757215
3	г. Домодедово, Каширское шоссе, напротив Метак	74	Светодиодный экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 00000:5 1806	14,4	55.446029 37.764859

4	г. Домодедово, Каширское шоссе, напротив д.65	128	Свето диодн ый экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 00000:5 1806	14,4	55.430181 37.768955
5	г. Домодедово, Каширское ш., напротив д. 99	136	Свето диодн ый экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 00000:5 1806	14,4	55.423601 37.773805
6	г. Домодедово, Каширское ш., напротив ПКиО Елочки	154	Свето диодн ый экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 00000:5 1806	14,4	55.417513 37.778273
7	Московская обл., г. Домодедово, Каширское ш., 44+000	159	Свето диодн ый экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 00000:5 1806	14,4	55.413571 37.781318
8	г. Домодедово, ул. Кирова, напротив Теплосети	257	Свето диодн ый экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 10577	14,4	55.432530 37.752603
9	Московская обл., г. Домодедово, Каширское шоссе 109	537	Свето диодн ый экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 00000:5 1806	14,4	55.415072 37.780686
10	г. Домодедово, Каширское ш., перед поворотом на ул. Комсомольская, в сторону Каширы	619	Свето диодн ый экран о/с	3,0 х 6,0	2	36,0	50:28:00 10274	14,4	55.456625 37.759506

Заместитель главы администрации



Е.М. Хрусталева

Т.Ю. Воробьева  
+7 496 792 41 582

