



МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ
ГОРОДА ВЛАДИВОСТОКА
«ВЛАДИВОСТОКСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ»

690033, Приморский край, г. Владивосток, ул. Гамарника, 3
тел.: (423) 236-27-40
факс: 8(423) 236-05-74
e-mail: secretar@vpes.ru
www.vpes.ru

Администрация г. Владивостока
Начальнику управления по
вопросам ТЭКа
Ткачёву С.С.

Почтовый адрес: Океанский пр-кт.,
д. 20, г. Владивосток, Приморский
край, 690091

от 15.04.22 № 14-01/3337
На № 3727д/3 от 25.02.2022г.

Уважаемый Сергей Сергеевич!

В ответ на Ваше письмо сообщаю, что МУПВ «ВПЭС» произвело осмотр сетей электроснабжения ФГКУ «Дальневосточное ТУИО» Минобороны России в районе Жилого района «Снеговая падь», жилые комплексы «Г1», «Г2», «В», а именно:

- сетей электроснабжения 6кВ с инвентарным № 05:401:003:000003800 протяженностью 15,101 км;
- сетей электроснабжения 0,4кВ с инвентарным № 05:401:003:000003800 протяженностью 22,1233 км.

По итогу осмотра МУПВ «ВПЭС» ходатайствует о передаче в муниципальную собственность г. Владивостока сетей электроснабжения 6кВ с инвентарным № 05:401:003:000003800 протяженностью 15,101 км.

Также предприятие ходатайствует о передаче в муниципальную собственность г. Владивостока сетей электроснабжения 0,4кВ с инвентарным № 05:401:003:000003800 протяженностью 21,1233 км, за исключением следующих сетей электроснабжения:

1. Внешнеплощадочные магистральные сети электроснабжения 0,4кВ (2,23 км);
2. Внутриквартальные сети электроснабжения 0,4кВ (0,2945 км):
 - КЛ-0,4кВ от ТП-826 до ДЭС76 (ААБл 4х150, 0,018 км);
 - 2КЛ-0,4кВ от ТП-826 до ДЭС76 (2КВВБ 4х2,5, 0,036 км);
 - КЛ-0,4кВ от ТП-367 до ДЭС (ААБл 4х150-1, 0,02 км);
 - КЛ-0,4кВ от ТП-367 до ДЭС (ВВГнг 4х2,5, 0,02 км);
 - КЛ-0,4кВ от ТП-367 до ДЭС (ААБл 4х150, 0,0215м);
 - 2КЛ-0,4кВ от ТП-367 до ДЭС (2КВВБ 4х2,5, 0,043м);
 - ДИЗЕЛЬНАЯ (4ААБл 4х35-0,66, 0,04 км);
 - ДИЗЕЛЬНАЯ (4КВВБ 4х2,5-0,66, 0,04 км);
 - ТП-375-ДИЗЕЛЬНАЯ (2АВВГ 5х4-0,66, 0,028 км);
 - ТП-375-ДИЗЕЛЬНАЯ (ААБл 4х35, 0,014 км);
 - ТП-375-ДИЗЕЛЬНАЯ (КВВБ 4х2,5, 0,014м).

Заместитель директора по эксплуатации
электрических сетей

А.А. Федосов
233-17-15, доб. 145

Б.М. Бондарев