



**ПОСТАНОВА**  
Державної Ради  
Республіки Крим

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
Государственного Совета  
Республики Крым

Къырым Джумхуриети  
Девлет Шурасынынъ  
**КЪАРАРЫ**

О внесении изменений в Постановление Государственного  
Совета Республики Крым от 30 апреля 2014 года  
№ 2085-6/14 "О вопросах управления собственностью  
Республики Крым"

В соответствии с пунктом 3 статьи 75 Конституции Республики Крым

Государственный Совет  
Республики Крым **п о с т а н о в л я е т :**

1. Внести в Постановление Государственного Совета Республики Крым от 30 апреля 2014 года № 2085-6/14 "О вопросах управления собственностью Республики Крым" (Сборник нормативно-правовых актов Республики Крым, 2014, № 4, ст. 535; Ведомости Государственного Совета Республики Крым, 2014, № 3, ст. 246, ст. 275, ст. 321, № 4, ст. 365, ст. 370, № 5, ст. 493, № 6, ст. 728, ст. 729, ст. 743, ст. 746, ст. 747; 2015, № 1, ст. 5, № 2, ст. 31, ст. 81–93, № 8, ст. 427, № 9, ст. 485, № 11, ст. 680, № 12, ст. 780, ст. 781; 2016, № 2, ст. 55, ст. 64, № 3, ст. 135, ст. 136, № 4, ст. 199, № 5, ст. 255, ст. 256, № 6, ст. 338, № 9, ст. 433, ст. 434, № 10, ст. 520, № 11, ст. 608, № 12, ст. 662, ст. 663, ст. 715–717; 2017, № 1, ст. 53, ст. 69, ст. 70, № 2, ст. 122, № 5, ст. 320–322, № 6, ст. 396–398, № 8, ст. 457, № 9, ст. 498, № 10, ст. 567, 568; 2018, № 2, ст. 52–56, № 5, ст. 240, ст. 241, № 6, ст. 304, № 9, ст. 422, ст. 423, № 10, ст. 501; 2019, № 2, ст. 98, № 4, ст. 236–238, № 6, ст. 317, ст. 392–394, № 10, ст. 584, № 11, ст. 699, ст. 753, № 12, ст. 834, ст. 835; 2020, № 1–2, ст. 37, № 5, ст. 233, № 6, ст. 318, № 9, ст. 417, № 10, ст. 466, № 11, ст. 546; 2021, № 2, ст. 66, № 6, ст. 323, № 12, ст. 631; 2022, № 4, ст. 170, № 6, ст. 309, № 10, ст. 558, ст. 562, № 11, ст. 636, № 12, ст. 740, ст. 779; 2023, № 1–2, ст. 19, № 4, ст. 231, № 5, ст. 294–296, ст. 305, № 6, ст. 391, № 9, ст. 506, ст. 545, ст. 546, № 10, ст. 636, № 12, ст. 764, ст. 799; 2024, № 1–2, ст. 30–33, № 3, ст. 98, газета "Крымские известия" от 20 апреля 2024 года № 70, от 23 апреля 2024 года № 71, от 12 июня 2024 года № 101, от 22 июня 2024 года № 107) следующие изменения:

в пункте 157 Приложения к данному Постановлению:

1) абзац девяносто второй подпункта 157.1 изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-72 С. ИЗОБИЛЬНОЕ) площадью 85,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Алушта, с. Изобильное;";

2) абзац сорок седьмой подпункта 157.2 изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗРУ ПС АРМЯНСК) площадью 363,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, на территории Армянского городского совета, в границах г. Армянск;";

3) в подпункте 157.3:

абзац двадцать первый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-113, Г. БАХЧИСАРАЙ, УЛ. ПАНФИЛОВА) площадью 27,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Панфилова;";

абзац двадцать третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-138 БАХЧИСАРАЙ 7 МКР) площадью 50,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. им. Февзи Билялова;";

абзац тридцать пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-426, Г. БАХЧИСАРАЙ, УЛ. КООПЕРАТИВНАЯ 12) площадью 21,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Кооперативная, 12;";

абзац тридцать седьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-449, Г. БАХЧИСАРАЙ, УЛ. РЕЧНАЯ, 3-А) площадью 22,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Речная, 3-А;";

абзац сорок восьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-765 г. БАХЧИСАРАЙ 6-й микрорайон) площадью 73,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Куприна;";

4) в подпункте 157.4:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-550 С. ВЕРХОРЕЧЬЕ) площадью 34,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Верхоречье, ул. Подгорная;";

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-539, С. ВИЛИНО, ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ) площадью 72,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым,

Бахчисарайский р-н, с. Вилино, ул. О. Кошевого;";

абзац двадцать шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-54, С. ЗУБАКИНО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, 35) площадью 38,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с. Зубакино, ул. Центральная, 35;";

абзац двадцать восьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-491, С. КАШТАНЫ, УЛ. ЛЕНИНА) площадью 49,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Каштаны, ул. Ленина;";

абзац сороковой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-492 П. НАУЧНЫЙ) площадью 26,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Бахчисарайский р-н, пгт Научный;";

абзацы сорок седьмой – сорок девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-446, С. ПЛОДОВОЕ, УЛ. ЛЕНИНА, 74А) площадью 24,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Бахчисарайский р-н, с. Плодовое, ул. Ленина, 71;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-601, С. ПЛОДОВОЕ, УЛ. ПОЛЕВАЯ, 2) площадью 43,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Бахчисарайский, с. Плодовое, ул. Полевая, 2;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-77, С. ПЛОДОВОЕ, УЛ. НОВОСЕЛОВ, 3А) площадью 31,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с. Плодовое, ул. Новоселов, 3А;";

абзацы пятьдесят первый – пятьдесят пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-672, С. ПЛОТИННОЕ, ФЕРМА) площадью 23,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с. Плотинное;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-573, С. ПОЧТОВОЕ, УЛ. ГАГАРИНА, 21, А) площадью 54,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Бахчисарайский, пгт Почтовое, ул. Привокзальная;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-596, С. ПОЧТОВОЕ, УЛ. ПРИВОКЗАЛЬНАЯ, 3) площадью 69,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Бахчисарайский, пгт Почтовое, ул. Привокзальная, 3;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-62, С. ПОЧТОВОЕ, УЛ. ЛЕНИНА, 2 А) площадью 57,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Бахчисарайский, пгт Почтовое, ул. Ленина, 2-А;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-650, С. ПОЧТОВОЕ, УЛ. ПРИВОКЗАЛЬНАЯ, 2Г) площадью 67,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Бахчисарайский, пгт Почтовое, ул. Привокзальная, 2Г;"

абзац пятьдесят седьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-52, С. РАСТУЩЕЕ, УЛ. ГАГАРИНА, 36) площадью 47,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с. Растущее, ул. Гагарина, 36;"

абзац шестьдесят третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-567, С. ТАБАЧНОЕ, УЛ. САДОВАЯ, 3 А) площадью 31,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Бахчисарайский р-н, с. Табачное, ул. Садовая, 3-А;"

5) абзац сто пятнадцатый подпункта 157.7 изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗРУ-10КВ ПС КВС) площадью 123,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Джанкой, ул. Промышленная.";

6) в подпункте 157.8:

абзац двадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗРУ-10КВ ПС ВЫПАСНАЯ) площадью 165,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, с. Выпасное;"

абзац тридцать третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ГАРАЖА И ПОДСОБНОГО ПОМЕЩЕНИЯ ПС ЗАРЕЧНОЕ) площадью 107,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, с. Заречное, ул. Олега Кошевого;"

абзац тридцать шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 949 ЗЕРНОВОЕ) площадью 46,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, с. Зерновое, ул. Канальная;"

абзац семьдесят пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 925 С. МИРНОВКА) площадью 31,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, с. Мирновка, ул. Ореховая;"

абзац восемьдесят первый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-557 С НОВОКРЫМСКОЕ) площадью 47,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, с. Новокрымское, ул. Школьная;"

абзац восемьдесят четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 189 НОВОСЕЛЬЦЕВО) площадью 45,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, с. Новосельцево;"

абзацы восемьдесят девятый и девяностый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-10 С ПОБЕДНОЕ) площадью 38,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, с. Победное;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-590 С ПОБЕДНОЕ) площадью 47,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, с. Победное;"

абзац сто семнадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-76 С. ЦЕЛИННОЕ) площадью 29,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, Целинный с/с;"

абзац сто двадцать пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 793 ЯСНАЯ ПОЛЯНА) площадью 45,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский район, с. Яснополянское, ул. Первомайская;"

7) в подпункте 157.9:

абзац тридцать девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 5 КИРОВА 2) площадью 21,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Кирова;"

абзацы сорок пятый и сорок шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 16 ФРАНКО 100) площадью 45,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Франко;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 18 ГАГАРИНА.21) площадью 43,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Гагарина, 21;"

абзацы сорок восьмой и сорок девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 20 МАЯКОВСКОГО.12) площадью 36,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Маяковского, 12;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 23 РАБОЧАЯ-ВОЛОДАРСКОГО) площадью 25,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Володарского;"

абзацы пятьдесят первый и пятьдесят второй изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 25 (УЛ. БЕЛИНСКОГО-ГОГОЛЯ, 22) ГОРТЕАТР) площадью 34,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым,

г. Евпатория, ул. Белинского;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 26 ПРИМОРСКАЯ.26) площадью 24,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Приморская;"

абзацы шестьдесят третий и шестьдесят четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 37 ТОКАРЕВА. 26) площадью 34,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, пр-кт. Ленина, д. 23/26;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 38 КИРОВА. 50) площадью 34,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Кирова;"

абзац семьдесят четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 53 КОСИЦКОГО. 84) площадью 34,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Московская, д. 33;"

абзацы семьдесят седьмой и семьдесят восьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 56 МОСКОВСКАЯ. 38) площадью 26,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Кирова, з/у 62-70;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 58 УРИЦКОГО. 5) площадью 36,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Урицкого, 5;"

абзац восемьдесят пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 74 ПЕР. ПЛЯЖНЫЙ 3) площадью 31,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, пер. Пляжный, 3;"

абзац восемьдесят седьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 78 ДЕМЫШЕВА-ФРУНЗЕ) площадью 46,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Фрунзе, д. 26-28;"

абзац девяностый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-84 МОСКОВ. 22) площадью 34,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Московская;"

абзацы девяносто третий и девяносто четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП №88 УЛ. ФРУНЗЕ. 54) площадью 32,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Фрунзе;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 89 УЛ. МОСКОВСКАЯ, 9) площадью 34,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Московская, 9;"

абзац сто четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 111 КИРОВА 21) площадью 31,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Кирова, 21;"

абзац сто тринадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП № 129 ПОЛУПАНОВА. 44) площадью 35,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Полупанова, 44;"

абзацы сто тридцать седьмой – сто тридцать девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 185 60 ЛЕТ СССР. 39) площадью 25,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, пгт Заозерное, ул. Аллея Дружбы, 107;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 186 60 ЛЕТ СССР. 39) площадью 26,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, пгт Заозерное, ул. Аллея Дружбы, 107;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 187 60 ЛЕТ СССР. 39) площадью 25,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, пгт Заозерное, ул. Аллея Дружбы, 107;"

абзац сто восемьдесят второй изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 304 60 ЛЕТ СССР. 39) площадью 43,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Евпатория, пгт Заозерное, ул. Аллея Дружбы, 107;"

8) в подпункте 157.10:

абзац девяносто шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-6) площадью 22,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Гайдара;"

абзац девяносто девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-9) площадью 28,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Годыны;"

абзац сто первый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-11) площадью 26,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Свердлова;"

абзацы сто пятый и сто шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-14) площадью 23,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Мирошника;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-15) площадью 29,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым,

г. Керчь, ул. Перекопская;";

абзацы сто девятый – сто тринадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-22) площадью 28,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Пошивальникова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-25) площадью 30,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Шевякова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-26) площадью 40,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Фурманова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-28) площадью 44,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. 12 Апреля;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-29) площадью 29,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Митридатская 1-я;";

абзац сто пятнадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-31) площадью 21,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Левина;";

абзацы сто восемнадцатый и сто девятнадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-34) площадью 14,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. 1-я Эспланадная;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-35) площадью 21,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, пер. Новокарантинный, 18-А;";

абзац сто двадцать третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-45) площадью 44,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Орджоникидзе;";

абзацы сто двадцать пятый и сто двадцать шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-49) площадью 28,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Минина;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-50) площадью 21,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Международная, д. 44;";

абзацы сто двадцать девятый – сто тридцать четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-58) площадью 25,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым,

г. Керчь, ш. Куль-Обинское;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-64) площадью 61,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Ворошилова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-65 М-Р МАРАТ) площадью 48,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Дмитрия Донского;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-68) площадью 27,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Нижне-Садовая;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-81 УЛ ВАЩЕНКО) площадью 50,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Ващенко;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-87) площадью 26,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Шлагбаумская;"

абзацы сто тридцать шестой и сто тридцать седьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-92) площадью 27,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, пер. Интернациональный;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-94) площадью 35,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Заречная;"

абзацы сто тридцать девятый – сто сорок третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-96) площадью 34,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Кирова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-98) площадью 35,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Республика Крым, г. Керчь, ул. Горького;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-99) площадью 24,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Генерала Петрова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-101, АЭРОПОРТ) площадью 29,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Квартал 450;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-108) площадью 57,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Свердлова;"

абзацы сто сорок пятый – сто пятидесятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-115) площадью 45,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, пер. 1-й Морской;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-116) площадью 35,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Горького;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-117) площадью 25,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, пер. Междугородный;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-120) площадью 35,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, Портовый 1-й пер., 7;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-121) площадью 43,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Самойленко;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-122) площадью 27,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Огородная;"

абзац сто пятьдесят третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-131) площадью 26,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Коммунаров;"

абзацы сто пятьдесят пятый – сто пятьдесят седьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-133) площадью 35,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Островского;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-139) площадью 48,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Свердлова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-149) площадью 35,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Большевикская;"

абзац сто пятьдесят девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-153) площадью 16,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, Вокзальное шоссе;"

абзац сто шестьдесят первый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-157) площадью 40,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Пирогова;"

абзацы сто шестьдесят третий и сто шестьдесят четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-160) площадью 20,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Шлагбаумская;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-162) площадью 24,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым,

г. Керчь, Вокзальное шоссе;";

абзац сто шестьдесят седьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-165) площадью 14,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Курсантов, 15Б;";

абзацы сто шестьдесят девятый и сто семидесятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-167) площадью 25,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Ушинского;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-169) площадью 20,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Пирогова, 8;";

абзацы сто семьдесят второй и сто семьдесят третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-171) площадью 44,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, Вокзальное шоссе;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-172) площадью 20,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Козлова;";

абзацы сто семьдесят пятый – сто семьдесят восьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-175) площадью 20,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Чкалова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-177) площадью 46,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, Вокзальное шоссе;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-178) площадью 20,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Фурманова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-179) площадью 23,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Гагарина;";

абзац сто восьмидесятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-184) площадью 21,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, пер. 1-й Ново-Карантинный;";

абзацы сто восемьдесят второй – сто восемьдесят девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-188) площадью 40,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Гудованцева;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-191) площадью 28,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Вити Коробкова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-195) площадью 24,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Щорса;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-196) площадью 28,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, Вокзальное шоссе;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-198) площадью 36,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Заречная;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-199) площадью 42,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Кирова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-200) площадью 36,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Гайдара;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-205) площадью 40,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Крупской;"

абзац сто девяносто второй изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-222) площадью 36,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Марата;"

абзацы сто девяносто восьмой и сто девяносто девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-231) площадью 20,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. 12 Апреля;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-232) площадью 23,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. 12 Апреля;"

абзац двести второй изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-237) площадью 18,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Степана Разина;"

абзацы двести девятый – двести двенадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-251) площадью 46,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Буденного;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-253) площадью 44,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Софьи Перовской;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-254) площадью 44,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Блюхера;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-258) площадью 44,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Жени Дудник, 1;"

абзацы двести восемнадцатый – двести двадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-270) площадью 43,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Фурманова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-271) площадью 48,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Буденного;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-273) площадью 45,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Марата;"

абзац двести двадцать шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-298) площадью 42,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Ворошилова;"

абзац двести сорок пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-321 ШОССЕ Г. СТАЛИНГРАДА 58К.2) площадью 42,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ш. Героев Сталинграда, 58;"

абзац двести семьдесят первый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-410) площадью 43,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Буденного;"

абзац двести семьдесят третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 430 М/Р МАРАТ 5) площадью 45,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, шоссе Индустриальное;"

абзацы двести семьдесят пятый и двести семьдесят шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-437) площадью 43,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Капитана Алиева;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-438) площадью 39,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Заречная;"

абзац двести семьдесят девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-442) площадью 43,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым,

г. Керчь, ул. Буденного;";

абзац двести восемьдесят третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-447) площадью 43,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ш. Индустриальное;";

абзац двести восемьдесят шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-454) площадью 42,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Блюхера;";

абзацы двести восемьдесят девятый и двести девяностый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-460) площадью 53,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ш. Индустриальное;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-462) площадью 48,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ш. Индустриальное;";

абзац двести девяносто второй изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-469) площадью 54,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Кирова, 54;";

абзацы двести девяносто четвертый – двести девяносто шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 474 М/Р МАРАТ 5) площадью 53,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Блюхера;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 475 М/Р МАРАТ 5) площадью 53,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Блюхера;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 477) площадью 53,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ш. Героев Сталинграда;";

абзац триста первый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП - 489) площадью 52,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Марата;";

абзац триста четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-2) площадью 64,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Айвазовского;";

абзац триста шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-4) площадью 109,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, пер. Кооперативный;";

абзац триста восьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-6) площадью 44,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Турчинского;";

абзацы триста десятый и триста одиннадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-10) площадью 21,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, Вокзальное шоссе;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-12) площадью 70,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Марата;";

абзацы триста четырнадцатый и триста пятнадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-20 УЛ. КИРОВА 28) площадью 84,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Кирова, 28;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-21) площадью 74,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Свердлова;";

абзац триста восемнадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-29) площадью 134,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, ул. Блюхера;";

9) абзац шестьдесят второй подпункта 157.12 изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗРУ-10КВ ПС ПОЛИМЕР) площадью 312,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Красноперекоск, ул. Привокзальная;";

10) абзац шестнадцатый подпункта 157.13 изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗРУ-10КВ ПС ВОРОНЦОВКА) площадью 83,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Красноперекоспский район, с. Воронцовка;";

11) абзац восемнадцатый подпункта 157.16 изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ОПУ ПС АЛЕКСАНДРОВКА) площадью 295,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Красногвардейский район, Александровский с/с;";

12) в подпункте 157.17:

абзац сорок девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП - 213 С. ГРИШИНО) площадью 29,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Первомайский, с. Гришино, ул. Спортивная;";

абзац шестьдесят восьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ П/СТ. `НС-15`) площадью 37,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Первомайский;"

13) подпункт 157.22 дополнить абзацем следующего содержания:

"нежилое здание объект электроэнергетики (УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА П-СТ НИКОЛАЕВКА) площадью 4,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, р-н Симферопольский, пгт Николаевка, ул. Ленина.;"

14) в подпункте 157.24:

абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-РП-4 Г. СУДАК) площадью 131,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Судак, ул. Полярный тупик;"

абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП-РП-5 Г. СУДАК) площадью 85,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Судак, ул. 14 Апреля;"

абзац двадцать пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-26 СУДАК) площадью 32,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Судак, пер. Майский;"

абзац пятьдесят четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-190 Г. СУДАК) площадью 53,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Судак, ул. Инициативных;"

15) в подпункте 157.27:

абзацы тридцать восьмой – сороковой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 14) площадью 15,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Кирова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 16) площадью 15,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Кирова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 19) площадью 40,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Кирова;"

абзацы сорок четвертый и сорок пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП 28) площадью 77,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Кирова, 39;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 30) площадью 15,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Садовая;"

абзац пятидесятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП 40) площадью 89,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Изобильная;"

абзац пятьдесят четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 56) площадью 20,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Халтурина;"

абзац шестидесятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 70) площадью 20,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Толстого;"

абзацы шестьдесят шестой – шестьдесят восьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП-107 со встр. ТП-118) площадью 93,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Бирюкова, 2а;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП 116) площадью 81,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Свердлова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП 118) площадью 116,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Тимирязева;"

абзацы семьдесят второй и семьдесят третий изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 191) площадью 35,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Майора Савельева;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ РП 200 ФУНД. БУТОБЕТ. СТЕНЫ КИРПИЧ.) площадью 159,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Ореховая;"

абзацы семьдесят шестой – семьдесят девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 225) площадью 55,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Ореховая;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 227) площадью 59,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Изобильная;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 239) площадью 24,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Большевистская;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 249) площадью 58,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Ленинградская, 49;"

абзацы восемьдесят первый и восемьдесят второй изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 299) площадью 26,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Дарсановская;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 305) площадью 27,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Московская;"

абзацы восемьдесят пятый и восемьдесят шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 356) площадью 59,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Руданского;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 384) площадью 54,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Кривошты, 12;"

абзац восемьдесят девятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 443) площадью 22,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Дзержинского;"

абзац девяносто второй изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 474) площадью 13,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Свердлова;"

абзац девяносто пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание (ЗДАНИЕ ТП 489) площадью 41,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Мухина;"

абзац девяносто седьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 529) площадью 49,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Кривошты;"

абзацы сто второй – сто четвертый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 586) площадью 44,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Свердлова;

нежилое здание объект электроэнергетики (Здание ТП-587) площадью 38,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Свердлова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 600) площадью 23,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Виноградная;"

абзацы сто шестой – сто двенадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 612) площадью 20,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Аверкина;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 618) площадью 39,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Мисхорская;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 619) площадью 37,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Найденова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 625) площадью 29,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Московская;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 633) площадью 25,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Чкалова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 636) площадью 40,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Дзержинского;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 640) площадью 36,1 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Садовая;";

абзацы сто четырнадцатый – сто шестнадцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 659) площадью 39,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Кривошты;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 663) площадью 37,6 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Рабочая;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 671) площадью 25,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Победы;";

абзацы сто двадцатый и сто двадцать первый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 687) площадью 24,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Кривошты, 27;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 689) площадью 61,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Спендиарова;";

абзацы сто двадцать пятый – сто двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 706) площадью 25,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Дарсановская, в районе дома № 14, лит А;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 709) площадью 54,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, в промскладской зоне на г. Дарсан;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 711) площадью 26,0 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Строителей;";

абзацы сто двадцать девятый и сто тридцатый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 745) площадью 55,3 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Большевистская;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 752) площадью 40,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Ореховая;";

абзацы сто тридцать второй – сто тридцать седьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 758) площадью 43,4 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Фурмана;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 762) площадью 43,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, пгт Массандра, ш. Южнобережное;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 764) площадью 49,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Крупской;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 777) площадью 55,8 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Халтурина;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 779) площадью 57,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Ленинградская;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 791) площадью 57,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, пгт Массандра, ул. Мухина;";

абзацы сто сороковой и сто сорок первый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 854) площадью 57,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, туп. Светлый;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 863) площадью 49,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Лукомского;";

абзацы сто сорок третий – сто сорок пятый изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 880) площадью 56,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Орлиная;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 882) площадью 57,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Соханя;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 886) площадью 62,5 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Кирова;"

абзацы сто сорок седьмой и сто сорок восьмой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 898) площадью 76,7 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Свердлова;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 899) площадью 51,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Майора Савельева;"

абзацы сто пятьдесят пятый и сто пятьдесят шестой изложить в следующей редакции:

"нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ТП 967) площадью 73,9 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Большевикская, д. 25, 25а, 27;

нежилое здание объект электроэнергетики (ЗДАНИЕ ЗТП-1574) площадью 87,2 м<sup>2</sup>, расположенное по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, ул. Ломоносова/ ул. Кирова, 25/90;"

16) в подпункте 157.28:

абзац двадцать второй изложить в следующей редакции:

"сооружения электроэнергетики (ВЛ-10 КВ Л-4 НИЖНЕГОРСК) протяженностью 18889,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Нижнегорский р-н, за границами населенных пунктов, Нижнегорский пгт, Желябовка с.;"

абзац шесть тысяч пятьсот двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

"сооружения электроэнергетики (КЛ-6 КВ ПС ФЕОДОСИЙСКАЯ Ф. 35- ТП-276) протяженностью 1606,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Феодосия г.;"

абзацы шесть тысяч пятьсот тридцать пятый и шесть тысяч пятьсот тридцать шестой изложить в следующей редакции:

"сооружения электроэнергетики (КЛ-6КВ ПС КОКТЕБЕЛЬ Ф.9вых на ОП.1) протяженностью 24,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Феодосия г., Щебетовка пгт;

сооружения электроэнергетики (КЛ-6 КВ ПС КОКТЕБЕЛЬ Ф.10 КАБ. ВЫХОД) протяженностью 23,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Феодосия г., Щебетовка пгт;"

абзац шесть тысяч шестьсот семьдесят второй изложить в следующей редакции:

"сооружения электроэнергетики (КЛ-6 КВ ТП-148-ТП-268) протяженностью 199,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,

Республика Крым, Феодосия г.;"

абзац шесть тысяч семьсот восемьдесят второй изложить в следующей редакции:

"сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-357 кя-478 ф-1) протяженностью 139,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Ялта г., Алушка г.;"

абзац шесть тысяч восемьсот пятый изложить в следующей редакции:

"сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-3 ТП-405) протяженностью 588,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Бахчисарайский р-н, Угловое с.;"

дополнить абзацами следующего содержания:

"сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-374 ф-5) протяженностью 197,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Ялта г., Симеиз пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-2 ОТ ТП-93) протяженностью 1009,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Бахчисарайский р-н, за границами населенных пунктов, Вилино с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ ТП-32 Л-2,3 (Д.13,14 МКР.2)) протяженностью 190,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Красноперекоск город;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-6 ОТ КТП-98 п. НИЖНЕГОРСКИЙ б/в) протяженностью 199,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Нижнегорский район, Нижнегорский посёлок городского типа;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП 347 Л-1 ПЕРВОМАЙСКОЕ) протяженностью 632,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Первомайское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-444 Л-2 БЕЛОГЛИНКА) протяженностью 488,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Белоглинка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-3 Л-1 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 550,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-3 Л-2 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 269,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-4 Л-1 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 752,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-4 Л-2 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 1279,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-4 Л-3 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 798,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-6 Л-1 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 1628,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-6 Л-2 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 1318,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-6 Л-3 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 1168,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-9 Л-1 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 1270,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мраморное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-9 Л-2 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 559,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мраморное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-35 Л-1 БОГДАНОВКА) протяженностью 933,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-36 Л-2 БЕЛОГЛИНКА) протяженностью 1600,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Белоглинка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-44 Л-1 ФОНТАНЫ) протяженностью 981,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-44 Л-2 ФОНТАНЫ) протяженностью 785,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-44 Л-3 ФОНТАНЫ) протяженностью 200,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-45 Л-1 ФОНТАНЫ) протяженностью 285,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-45 Л-2 ФОНТАНЫ) протяженностью 291,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-46 Л-1 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 890,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-46 Л-5 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 443,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,

Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-46 Л-2 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 624,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-46 Л-4 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 1195,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-46 Л-3 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 722,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-49 Л-1 ЛЕВАДКИ) протяженностью 285,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-49 Л-3 ЛЕВАДКИ) протяженностью 70,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1303 Л-1,2 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 1198,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-85 Л-1 БОГДАНОВКА) протяженностью 401,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-85 Л-2 БОГДАНОВКА) протяженностью 396,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-85 Л-3 БОГДАНОВКА) протяженностью 829,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-240 Л-2 ЛЕВАДКИ) протяженностью 869,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-240 Л-1 ЛЕВАДКИ) протяженностью 1643,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с., Чистенькое с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-146 Л-2 ПЕРВОМАЙСКОЕ) протяженностью 1388,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Первомайское с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-150 Л-1 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 1657,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

    сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-150 Л-2 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 1394,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-150 Л-3 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 1900,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-151 Л-1 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 1841,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-151 Л-3, Л-4 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 2453,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-152 Л-1 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 303,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-152 Л-3 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 247,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-152 Л-6 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 1283,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-152 Л-7 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 177,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-154 Л-2 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 305,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-154 Л-3 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 1753,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-154 Л-4 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 151,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-157 Л-1 ЖИВОПИСНОЕ) протяженностью 289,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Живописное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-188 Л-2 БЕЛОГЛИНКА) протяженностью 967,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с., Республика Крым, Симферопольский р-н, Белоглинка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-208 Л-2 РАЗДОЛЬЕ) протяженностью 800,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Раздолье с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-208 Л-3 РАЗДОЛЬЕ) протяженностью 977,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Раздолье с.;



сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-265 Л-1 ДУБКИ) протяженностью 819,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-265 Л-2 ДУБКИ) протяженностью 225,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-265 Л-3 ДУБКИ) протяженностью 1246,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-285 Л-3 ЛЕВАДКИ) протяженностью 454,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-212 Л-2 ВИННИЦКОЕ) протяженностью 880,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Винницкое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-265 Л-4 ДУБКИ) протяженностью 133,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-388 Л-1 ПЕРВОМАЙСКОЕ) протяженностью 582,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Первомайское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-401 Л-1,3 В ФОНТАНЫ) протяженностью 916,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-421 Л-1 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 886,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-444 Л-1 БЕЛОГЛИНКА) протяженностью 542,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Белоглинка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-444 Л-3 БЕЛОГЛИНКА) протяженностью 767,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Белоглинка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-459 Л-2 ДУБКИ) протяженностью 909,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-459 Л-3 ДУБКИ) протяженностью 1243,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-459 Л-1 ДУБКИ) протяженностью 448,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-492 Л-1 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 186,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-492 Л-2 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 975,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-492 Л-3 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 968,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-492 Л-4 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 561,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-455 Л1,2,3 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 735,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-646 Л-1 БОГДАНОВКА) протяженностью 991,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-646 Л-2 БОГДАНОВКА) протяженностью 607,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-682 Л-1 ВИННИЦКОЕ) протяженностью 123,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Винницкое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-682 Л-2 ВИННИЦКОЕ) протяженностью 275,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Винницкое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-682 Л4 ВИННИЦКОЕ) протяженностью 239,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Винницкое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-684 Л-6 ДУБКИ) протяженностью 665,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-744 Л-1,2,3 ДУБКИ) протяженностью 2027,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-815 Л-1 ДУБКИ) протяженностью 69,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-815 Л-2 ДУБКИ) протяженностью 435,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-837 Л-5 ВИННИЦКОЕ) протяженностью 1883,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Винницкое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-837 Л-8 ВИННИЦКОЕ) протяженностью 320,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Винницкое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-891 Л-1 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 1314,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-891 Л-2 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 800,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-891 Л-3 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 157,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-891 Л-4 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 1238,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-898 Л-1 СКВОРЦОВО) протяженностью 1417,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-898 Л-3 СКВОРЦОВО) протяженностью 597,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-898 Л-2 СКВОРЦОВО) протяженностью 874,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-994 Л-1,2 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 789,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1055 Л-1,2 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 487,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-803 Л1 СКВОРЦОВО) протяженностью 326,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1072 Л-1 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 1311,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1092 Л-1 ДУБКИ) протяженностью 605,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1092 Л-2 ДУБКИ) протяженностью 567,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1092 Л-3 ДУБКИ) протяженностью 739,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-684 Л8 ДУБКИ) протяженностью 1009,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1133 Л-2,3 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 300,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1181 Л-1 СКВОРЦОВО) протяженностью 1081,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1181 Л-2 СКВОРЦОВО) протяженностью 1010,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1181 Л-3 СКВОРЦОВО) протяженностью 949,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1184 Л-2 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 663,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1201 Л-1 ФОНТАНЫ) протяженностью 783,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1201 Л-2 ФОНТАНЫ) протяженностью 590,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1202 Л-1 ФОНТАНЫ) протяженностью 651,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1202 Л-2 ФОНТАНЫ) протяженностью 473,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1202 Л-3 ФОНТАНЫ) протяженностью 657,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1228 Л-1 ФОНТАНЫ) протяженностью 731,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1228 Л-2,3 ФОНТАНЫ) протяженностью 899,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1143 Л-8 ДУБКИ) протяженностью 1182,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Дубки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-461 Л-1 ФОНТАНЫ) протяженностью 480,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,

- Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-461 Л-2 ФОНТАНЫ) протяженностью 429,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-461 Л-3 ФОНТАНЫ) протяженностью 530,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-635 Л-1 В ФОНТАНЫ) протяженностью 574,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-635 Л-2 В ФОНТАНЫ) протяженностью 529,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-635 Л-3 В ФОНТАНЫ) протяженностью 881,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-146 Л-1 ПЕРВОМАЙСКОЕ) протяженностью 782,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Первомайское с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП 146 Л-3 ПЕРВОМАЙСКОЕ) протяженностью 1 218,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Первомайское с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП 36 Л-1 БЕЛОГЛИНКА) протяженностью 786,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Белоглинка с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП 36 Л-4 БЕЛОГЛИНКА) протяженностью 616,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Белоглинка с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП 36 Л-3 БЕЛОГЛИНКА) протяженностью 501,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Белоглинка с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП 1072 Л-2 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 757,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-157 Л-2 ЖИВОПИСНОЕ) протяженностью 1126,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Живописное с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1275 Л-1 ФОНТАНЫ) протяженностью 1070,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1275 Л-2 ФОНТАНЫ) протяженностью 315,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,

Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1275 Л-3 ФОНТАНЫ) протяженностью 1015,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-234 Л-2 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 1099,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-10 кВ ТП 93 – ТП 107 г. Джанкой) протяженностью 2824,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Джанкойский р-н, за границами населенных пунктов; Республика Крым, Джанкой г.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-10 кВ Л-6 ПС Климово) протяженностью 21557,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Красногвардейский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ ТП-780 Л-1,2,3 ОКТЯБРЬСКОЕ) протяженностью 670,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Красногвардейский р-н, Октябрьское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-10 кВ Л-1 ПС Колодезное) протяженностью 26757,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Красногвардейский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-10КВ Л-7 ПС УДАЧНОЕ) протяженностью 3849,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Красногвардейский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-342 Л-1,2 С. НАДЕЖДА) протяженностью 1069,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Советский р-н, Надежда с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-166 Л-3 С. ПРУДЫ) протяженностью 849,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Советский р-н, Пруды с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-35КВ МИТЯЕВО - КУТУР) протяженностью 12189,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Сакский р-н, за границами населенных пунктов; Республика Крым, Сакский р-н, Листовое с.; Республика Крым, Сакский р-н, Долинка с.; Республика Крым, Сакский р-н, Митяево с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-35КВ ОЧИСТ. СООРУЖЕНИЯ - МАЯК) протяженностью 5541,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Евпатория г.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-35КВ НС-453 - НС-281) протяженностью 54,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ Л-1,2 КТП-616 П. ПЕРВОМАЙСКОЕ) протяженностью 3525,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Первомайский р-н, Первомайское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-238) протяженностью 2344,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Котовское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-168 Л-1 С. БЕРЕЗОВКА) протяженностью 59,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-115) протяженностью 797,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-154) протяженностью 223,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-427 Л-1 С. КРАСНОАРМЕЙСКОЕ) протяженностью 340,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-127) протяженностью 1255,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Максимовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-34) протяженностью 1693,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Воронки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-30) протяженностью 841,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Красноармейское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-246) протяженностью 6318,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Нива с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТПП-131) протяженностью 2052,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ручьи с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-24 Л-5,8 С. ОРЛОВКА) протяженностью 1247,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Орловка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ГКТП-569) протяженностью 2226,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Овражное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-57 Л-1 С. КОВЫЛЬНОЕ) протяженностью 143,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-18 Л-1 С. КОТОВКА) протяженностью 519,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-29 Л-1,2,3 С. КРАСНОАРМЕЙСКОЕ) протяженностью 2048,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Красноармейское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-53 Л-1 С. РУЧЬИ) протяженностью 175,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-60) протяженностью 627,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ГКТП-62 Л-1,2,3,4 П. РАЗДОЛЬНОЕ) протяженностью 4097,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-66 Л-1,2,3,4 П. РАЗДОЛЬНОЕ) протяженностью 1 709,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-87) протяженностью 245,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Steregущее с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-94) протяженностью 1266,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Червоное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-568) протяженностью 189,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-95) протяженностью 3696,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ботаническое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ГКТП-96) протяженностью 4498,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ботаническое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-68) протяженностью 140,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ГКТП-105) протяженностью 4072,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Кумово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ГКТП-107) протяженностью 177,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-108) протяженностью 3687,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Кумово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-109) протяженностью 655,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-49) протяженностью 953,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-125) протяженностью 205,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-126) протяженностью 2184,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Максимовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-128) протяженностью 1170,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Коммунарное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-132 Л-1 С. ФЕДОРОВКА) протяженностью 99,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-133) протяженностью 4203,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Федоровка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-135) протяженностью 2261,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Огородное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-136) протяженностью 383,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ГКТП-137) протяженностью 2961,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ручьи с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ГКТП-138) протяженностью 2983,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ручьи с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-149) протяженностью 281,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Воронки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-150) протяженностью 1959,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-151) протяженностью 1667,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ковыльное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-81) протяженностью 1320,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым,

Раздольненский р-н, Портовое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-119 Л-1 С.РУЧЬИ) протяженностью 1641,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ручьи с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ГКТП-161) протяженностью 3737,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Орловка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-162) протяженностью 556,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-134) протяженностью 2533,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ручьи с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-166) протяженностью 2627,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Каштановка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-167) протяженностью 2540,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Соколы с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-170 Л-1,2,3,4 С.БЕРЕЗОВКА) протяженностью 4106,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-171) протяженностью 2046,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-173 С. БЕРЕЗОВКА) протяженностью 2802,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-178 Л-1 С. БЕРЕЗОВКА) протяженностью 820,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-179) протяженностью 2736,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-180) протяженностью 3319,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-182) протяженностью 4772,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Славянское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-186 Л-1,2,3,8 С. СЕРЕБРЯНКА) протяженностью 4902,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Серебрянка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-194 Л-1,2,3,4,5,6) протяженностью 4271,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,

Республика Крым, Раздольненский р-н, Чернышево с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-276) протяженностью 1489,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-459) протяженностью 2884,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ботаническое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-205) протяженностью 7693,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Огни с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-419 Л-1 С. СЛАВЯНСКОЕ) протяженностью 1277,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Славянское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-211) протяженностью 889,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Стерегущее с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-219) протяженностью 2696,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Славное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-234) протяженностью 352,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-237) протяженностью 120,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-239) протяженностью 410,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-241) протяженностью 1914,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Котовское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-243) протяженностью 1950,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Котовское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-254) протяженностью 2733,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Бахчевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-259) протяженностью 550,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Орловка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-262) протяженностью 329,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-279) протяженностью 925,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым,

- Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;  
сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-281) протяженностью 2033,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-282) протяженностью 2182,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Огни с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-283) протяженностью 425,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-291) протяженностью 3002,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-8) протяженностью 145,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-294) протяженностью 4050,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ботаническое с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-295) протяженностью 513,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-298) протяженностью 80,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-321) протяженностью 506,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-322 Л-1,2,3,4 С. БЕРЕЗОВКА) протяженностью 2228,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-323 Л-1,3 С. БОТАНИЧЕСКОЕ) протяженностью 2186,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ботаническое с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-326) протяженностью 2522,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Серебрянка с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-336) протяженностью 1172,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-337) протяженностью 87,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-341) протяженностью 390,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-361) протяженностью 1798,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Славное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ГКТП-367) протяженностью 5853,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Орловка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-369) протяженностью 253,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-379) протяженностью 2947,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Аврора с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-396) протяженностью 2584,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-525) протяженностью 1470,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ручьи с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-418) протяженностью 74,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-433) протяженностью 2956,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Рылеевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-440) протяженностью 2444,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ручьи с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-457 Л-1,2 С.СЕРЕБРЯНКА) протяженностью 3258,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Серебрянка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-463) протяженностью 1934,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Волочаевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-476) протяженностью 224,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-485) протяженностью 3505,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Камышное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-439 Л-1,2 П. РАЗДОЛЬНОЕ) протяженностью 382,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н,

Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-503) протяженностью 2153,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Стерегущее с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-508) протяженностью 2019,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ульяновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-516 С. КУМОВО) протяженностью 2651,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Кумово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-406) протяженностью 1206,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-518 Л-1,2 С. КУМОВО) протяженностью 2586,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Кумово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-547 Л-1,2 С. СОКОЛЫ) протяженностью 2494,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Соколы с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-543) протяженностью 1837,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Красноармейское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП №-548) протяженностью 2451,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Чехово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-358) протяженностью 1958,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Федоровка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-562,) протяженностью 448,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-308 Л-1,2 С. ЗИМИНО) протяженностью 3997,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Зимино с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-306) протяженностью 1277,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Зимино с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-305) протяженностью 172,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Зимино с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-303) протяженностью 4063,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-422) протяженностью 3075,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым,

Раздольненский р-н, Славное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-268) протяженностью 3275,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-267) протяженностью 6103,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-415) протяженностью 1831,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Славное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-111) протяженностью 871,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-51) протяженностью 3051,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Чехово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-410) протяженностью 73,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-20) протяженностью 5798,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Зимино с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-19) протяженностью 3277,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Зимино с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-4) протяженностью 1377,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Северное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-2 Л-1,2 П. НОВОСЕЛОВСКОЕ) протяженностью 798,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-230) протяженностью 62,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-72) протяженностью 564,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-289) протяженностью 772,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-228 С. НИВА) протяженностью 1809,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Нива с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-269) протяженностью 80,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-506) протяженностью 484,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-258) протяженностью 349,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Ручьи с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-436) протяженностью 1791,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Славное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-504) протяженностью 4204,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Аврора с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-480 С. СЛАВЯНСКОЕ) протяженностью 5516,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Славянское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП 585 С. БЕРЕЗОВКА) протяженностью 2325,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Березовка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-1) протяженностью 2497,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-499 П. РАЗДОЛЬНОЕ) протяженностью 2042,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-265) протяженностью 714,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-271) протяженностью 1240,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4кВ ОТ КТП-541 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 2587,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-33 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 1374,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-58 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 630,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-65 С. НОВОСЕЛЬСКОЕ) протяженностью 242,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-66 С. НОВОСЕЛЬСКОЕ) протяженностью 787,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-72 С. СНЕЖНОЕ) протяженностью 71,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-294 С. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 1081,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-100 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 2679,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-79 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 1685,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-516 Л-1 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 599,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-431 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 455,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ ОТ КТП-172 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 3247,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-173 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 3035,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-174 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 1041,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-336 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 1451,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-240 С. НОВОСЕЛЬСКОЕ) протяженностью 1 481,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н,

Новосельское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-343 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 680,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-358 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 423,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-328 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 2054,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4кВ ОТ КТП-333 С. НОВОСЕЛЬСКОЕ) протяженностью 1370,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Новосельское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-345 С.ЗАЙЦЕВО) протяженностью 1398,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Зайцево с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ ОТ ЗТП-346 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 1591,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-387 С. НОВОСЕЛЬСКОЕ) протяженностью 3 232,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Новосельское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-400 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 312,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-422 С. НОВОСЕЛЬСКОЕ) протяженностью 997,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Новосельское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-423 С. НОВОСЕЛЬСКОЕ) протяженностью 1481,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Новосельское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-462 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 2911,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-463 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 3051,0 м, расположенные по адресу:

Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-175 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 1091,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-248 С. НОВОСЕЛЬСКОЕ) протяженностью 764,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, за границами населенных пунктов; Республика Крым, Черноморский р-н, Новосельское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-64 С. НОВОСЕЛЬСКОЕ) протяженностью 1332,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Новосельское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-571 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 1456,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-10 кВ Л-2 ПС Красносельская) протяженностью 31843,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, за границами населенных пунктов; Республика Крым, Черноморский р-н, Оленевка с.; Республика Крым, Черноморский р-н, Красносельское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4кВ ОТ КТП-543 С. МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 3936,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-382 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 531,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-30 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 2 402,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТП-252 Л-1 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 610,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ЗТП-534 Л-4 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 303,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ЗТП-999 Л-6 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 110,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-252 Л-2,3 С. ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 1932,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП 889 кя 212 ф 4) протяженностью 804,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Ялта г., Голубой Залив пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-302 кя-188 ф-2) протяженностью 508,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Ялта г, Алушка г;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-747 кя-44 ф-2) протяженностью 249,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Ялта г, Гаспра пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-852 кя-285 ф-2) протяженностью 78,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Ялта г., Кореиз пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-250) протяженностью 2739,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Серебрянка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТПП-1224 Л-1 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 1005,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТПП-1224 Л-1 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 102,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТПП-1224 Л-2 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 972,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТПП-1224 Л-3 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 570,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТПП-1224 Л-4 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 452,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТПП-1225 Л-1 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 250,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТПП-1225 Л-2 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 618,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТПП-1225 Л-3 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 876,0 м, расположенные по адресу:

Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ТП-143) протяженностью 548,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Раздольное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТП-1288 Л-1 ЛЕВАДКИ) протяженностью 481,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТП-1288 Л-2 ЛЕВАДКИ) протяженностью 492,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТП-1288 Л-3 ЛЕВАДКИ) протяженностью 383,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТП-1288 Л-4 ЛЕВАДКИ) протяженностью 366,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-353 Л-1,2 П. ЧЕРНОМОРСКОЕ) протяженностью 845,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Черноморское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-10 кВ ПС Морское Ф11 – ТП–122 с отп. к ТП–500) протяженностью 1543,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Судак г., за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТП-1303 Л1, 2оп1-2 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 23,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-35КВ МОЙНАКИ - ОЧИСТ. СООРУЖЕНИЯ) протяженностью 8602,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Сакский р-н, за границами населенных пунктов; Республика Крым, Евпатория г.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-35КВ КРАЙНЯЯ - ИЛЬИНКА) протяженностью 23122,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Сакский р-н, за границами населенных пунктов; Республика Крым, Сакский р-н, Ильинка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-35КВ ТРАКТОВАЯ - НС-278) протяженностью 12126,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Красноперекоский р-н, за границами населенных пунктов; Республика Крым, Первомайский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ Л-1,2,3, ТП-3 П. НОВОСЕЛОВСКОЕ) протяженностью 3254,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ от ТП-510 Р-1,2,3,4,6,8 С. МОРСКОЕ) протяженностью 1180,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, г. Судак, с. Морское;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-705 Л-4 МОЛОДЕЖНОЕ) протяженностью 1 418,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Молодежное пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ КТП-1133 Л-2,3 ЗАРЕЧНОЕ) протяженностью 768,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Заречное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-6 ОТ ШС-958) протяженностью 289,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Алушта г., Рыбачье с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-1 ОТ ТП-392 С. ЧЕРНЫШЕВО) протяженностью 1 095,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Чернышево с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ РП-5 Р.6) протяженностью 95,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Керчь г.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-1,2,3,4 ТП-51) протяженностью 5680,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВА ОТ КТП-540 С.МЕЖВОДНОЕ) протяженностью 2767,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ КТП-25) протяженностью 1248,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Новоселовское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4 кВ Л-3 от ТП-476) протяженностью 87,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Керчь г.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-592 С. СЛАВЯНСКОЕ) протяженностью 4598,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Славянское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ КТП-340) протяженностью 3055,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Черноморский р-н, Межводное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-10КВ РП-53 - ТП-1192 оп.1,2) протяженностью 1795,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Алушта г., за границами населенного пункта;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ ЗТП-418 Л-1,2 С. НАДЕЖДА) протяженностью 1101,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Советский р-н, Надежда с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-11 ОТ ЗТП-85 ОП.1) протяженностью 19,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,

Республика Крым, Бахчисарайский р-н, Табачное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-6 ТП-582) протяженностью 375,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Алушта г, Солнечногорское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-20 ТП-582) протяженностью 533,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Алушта г., Солнечногорское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ Л-27 ТП-582) протяженностью 531,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Алушта г., Солнечногорское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ КТП-347 Л-3) протяженностью 105,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Первомайское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-10КВ Л-12 ОКТЯБРЬСКАЯ- ОТП НА КТП-22) протяженностью 15,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Красногвардейский р-н, Амурское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ОТ КТП-517 Л-1) протяженностью 1090,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Огородное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛИ-0,4КВ ОТ КТП-195 Л-1,2,3,4) протяженностью 2806,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Чернышево с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4 кВ от КТП-594 Л-1,2) протяженностью 1364,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Раздольненский р-н, Серебрянка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1233 Л-1,2 ДОБРОЕ) протяженностью 1906,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Доброе с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-12 Л-1 ДОБРОЕ) протяженностью 439,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Доброе с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-13 Л-1 КРАСНОЛЕСЬЕ) протяженностью 1375,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Краснолесье с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-13 Л-2 КРАСНОЛЕСЬЕ) протяженностью 1216,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Краснолесье с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-27 Л-3 МИРНОЕ) протяженностью 282,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП 27 Л-2 МИРНОЕ) протяженностью 947,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-27 Л-5 МИРНОЕ) протяженностью 384,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,

- Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-28 Л-5 ДЗЕРЖИНСКИЙ) протяженностью 1476,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-29 Л-1 ДЗЕРЖИНСКИЙ) протяженностью 191,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-47 Л-1 РАВНОПОЛЬЕ) протяженностью 788,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Равнополье с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-47 Л-2 РАВНОПОЛЬЕ) протяженностью 658,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Равнополье с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-47 Л-3 РАВНОПОЛЬЕ) протяженностью 882,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Равнополье с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-264 Л-2 ПЕРЕДОВОЕ) протяженностью 709,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Передовое с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-53 Л-1 ПЕРЕДОВОЕ) протяженностью 447,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Передовое с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-54 Л-1 КОЛОДЕЗНОЕ) протяженностью 1542,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Колодезное с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-54 Л-2 КОЛОДЕЗНОЕ) протяженностью 2321,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Колодезное с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-54 Л-3 КОЛОДЕЗНОЕ) протяженностью 551,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Колодезное с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-65 Л-1 СКВОРЦОВО) протяженностью 66,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-65 Л-4 СКВОРЦОВО) протяженностью 119,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-67 Л-1 СТРОГАНОВКА) протяженностью 793,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;
- сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-67 Л-2 СТРОГАНОВКА) протяженностью 703,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-67 Л-3 СТРОГАНОВКА) протяженностью 321,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-86 Л-1 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1283,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-86 Л-2 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1591,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-87 Л-2 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1416,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-87 Л-1 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 2735,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-90 Л-1 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1154,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-90 Л-4 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 965,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-82 Л-5 НИКОЛАЕВКА) протяженностью 325,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-103 Л-1 АРКАДЬЕВКА) протяженностью 1948,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Аркадьевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-103 Л-2 АРКАДЬЕВКА) протяженностью 2190,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Кубанское с, Аркадьевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-110 Л-2 ПЕРОВО) протяженностью 631,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Перово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-127 Л-1 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 71,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-127 Л-2 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 3176,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-127 Л-3 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 2364,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-127 Л-4 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 537,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-127 Л-5 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1525,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-128 Л-1 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 2078,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-128 Л-2 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1282,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1197 Л-1 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 1373,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-136 Л-1 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 904,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-136 Л-2 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 604,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-137 Л-1 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 1215,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-137 Л-2 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 1961,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-153 Л-2 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 162,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-381 Л-5 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 1184,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-169 Л-2 СУМСКОЕ) протяженностью 526,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Сумское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-170 Л-1 СУМСКОЕ) протяженностью 426,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-170 Л-2 СУМСКОЕ) протяженностью 505,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-170 Л-3 СУМСКОЕ) протяженностью 203,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,

Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;  
сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-189 Л-1 ПОЖАРСКОЕ)  
протяженностью 965,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,  
Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-189 Л-2 ПОЖАРСКОЕ)  
протяженностью 730,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,  
Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-189 Л-3 ПОЖАРСКОЕ)  
протяженностью 2223,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,  
Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-220 Л-1 НИКОЛАЕВКА)  
протяженностью 205,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,  
Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-191 Л-3 ПОЖАРСКОЕ)  
протяженностью 614,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,  
Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-191 Л-2 ПОЖАРСКОЕ)  
протяженностью 162,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,  
Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-192 Л-1 ДЕМЬЯНОВКА)  
протяженностью 200,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,  
Республика Крым, Симферопольский р-н, Демьяновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-192 Л-2 ДЕМЬЯНОВКА)  
протяженностью 1083,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,  
Республика Крым, Симферопольский р-н, Демьяновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-196 Л-1  
ТРУДОЛЮБОВКА) протяженностью 919,0 м, расположенные по адресу:  
Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н,  
Трудолюбово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-196 Л-2  
ТРУДОЛЮБОВКА) протяженностью 491,0 м, расположенные по адресу:  
Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н,  
Трудолюбово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-196 Л-3  
ТРУДОЛЮБОВКА) протяженностью 752,0 м, расположенные по адресу:  
Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н,  
Трудолюбово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-197 Л 1, 2  
ТРЕХПРУДНОЕ) протяженностью 1176,0 м, расположенные по адресу:  
Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н,  
Трехпрудное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-207 Л-1 РАВНОПОЛЬЕ)  
протяженностью 2220,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация,  
Республика Крым, Симферопольский р-н, Равнополье с.;



сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-218 Л-1 НИКОЛАЕВКА) протяженностью 362,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-236 Л-4 ВЕСЕЛОЕ) протяженностью 920,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Веселое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-264 Л-1 ПЕРЕДОВОЕ) протяженностью 789,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Передовое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-290 Л-1 РАЗДОЛЬЕ) протяженностью 927,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Раздолье с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-290 Л-2 РАЗДОЛЬЕ) протяженностью 856,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Раздолье с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-290 Л-3 РАЗДОЛЬЕ) протяженностью 818,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Раздолье с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-290 Л-4 РАЗДОЛЬЕ) протяженностью 1490,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Раздолье с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-303 Л-1 СКВОРЦОВО) протяженностью 1851,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-303 Л-2 СКВОРЦОВО) протяженностью 308,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-303 Л-3 СКВОРЦОВО) протяженностью 553,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-304 Л-1 ПЕРОВО) протяженностью 735,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Перово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-305 Л2 ПЕРОВО) протяженностью 538,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Перово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-305 Л1 ПЕРОВО) протяженностью 356,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Перово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-322 Л-1 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 245,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-322 Л-3 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 816,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-322 Л-4 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 891,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-340 Л-1 ДОБРОЕ) протяженностью 658,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Доброе с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-340 Л-2 ДОБРОЕ) протяженностью 1428,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Доброе с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-343 Л-2 ПЕРОВО) протяженностью 1333,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-349 Л-1 ПЕРВОМАЙСКОЕ) протяженностью 143,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Первомайское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-349 Л-2 ПЕРВОМАЙСКОЕ) протяженностью 959,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Первомайское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-349 Л-3 ПЕРВОМАЙСКОЕ) протяженностью 1082,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Первомайское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-365 Л-1 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 208,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-365 Л-2 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 210,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-495 Л-2 СТРОГОНОВКА) протяженностью 395,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-381 Л-1 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 239,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-381 Л-2 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 211,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-381 Л-7 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 1549,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-409 Л-3 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 130,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1107 Л-1 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 728,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-434 Л-1 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1153,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-490 Л-1 СТРОГОНОВКА) протяженностью 866,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-495 Л-1 СТРОГОНОВКА) протяженностью 706,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-501 Л-7 МИРНОЕ) протяженностью 732,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-501 Л-15 МИРНОЕ) протяженностью 1577,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1180 Л-5 ДОБРОЕ) протяженностью 1009,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Доброе с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-536 Л-1 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 1410,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-536 Л-2 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 1342,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-536 Л-3 Н-АНДРЕЕВКА) протяженностью 1580,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Новоандреевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-537 Л-2 АРКАДЬЕВКА) протяженностью 1277,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Аркадьевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-306 Л-2 НИКОЛАЕВКА) протяженностью 976,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-578 Л1,3 НИКОЛАЕВКА) протяженностью 3083,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-587 Л-6 ПЕРОВО) протяженностью 248,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Перово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-587 Л-7 ПЕРОВО) протяженностью 224,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Перово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-609 Л-1 СУХОРЕЧЬЕ) протяженностью 1106,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Сухоречье с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-616 Л-2 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 840,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-616 Л-4 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1229,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-616 Л-5 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1289,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-618 Л-2 СТРОГОНОВКА-1) протяженностью 951,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-618 Л-1 СТРОГОНОВКА-1) протяженностью 1664,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-683 Л-1 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 1045,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-683 Л-2 УРОЖАЙНОЕ) протяженностью 1876,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Урожайное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-714 Л-1 АРКАДЬЕВКА) протяженностью 657,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Кубанское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-714 Л-2 АРКАДЬЕВКА) протяженностью 637,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Кубанское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-738 Л-2 ДЕМЬЯНОВКА) протяженностью 741,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Демьяновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-738 Л-1 ДЕМЬЯНОВКА) протяженностью 227,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Демьяновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-738 Л-3 ДЕМЬЯНОВКА) протяженностью 199,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Демьяновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-763 Л-2,6 НИКОЛАЕВКА) протяженностью 311,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-763 Л-5,8 НИКОЛАЕВКА) протяженностью 500,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1267 Л-3 С. ДОБРОЕ) протяженностью 493,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов, Доброе с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-784 Л-1 СОФИЕВКА) протяженностью 541,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-784 Л-2 СОФИЕВКА) протяженностью 943,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-784 Л-3 СОФИЕВКА) протяженностью 1073,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-784 Л-4 СОФИЕВКА) протяженностью 758,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-785 Л-1 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 972,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-785 Л-2 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 1098,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-785 Л-3 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 151,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-786 Л1 В. ФОНТАНЫ) протяженностью 1144,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-786 Л2 ЧИСТЕНЬКОЕ) протяженностью 1333,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Фонтаны с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-738 Л-4 ДЕМЬЯНОВКА) протяженностью 1004,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Демьяновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1107 Л-2,3 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 966,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-834 Л-1 СКВОРЦОВО) протяженностью 368,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, за границами населенных пунктов;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-588 Л-1, 2 СТРОГОНОВКА) протяженностью 845,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-845 Л-7 ДОБРОЕ) протяженностью 624,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Доброе с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-845 Л-5 ДОБРОЕ) протяженностью 199,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Доброе с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-849 Л-1 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 287,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-849 Л-2 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 225,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-855 Л-2 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 1625,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-866 Л-4 ПЕРОВО) протяженностью 1152,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Перово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-866 Л-5 ПЕРОВО) протяженностью 1420,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Перово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-876 Л-1 ЛЕВАДКИ) протяженностью 490,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-876 Л-2 ЛЕВАДКИ) протяженностью 712,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-895 Л-1 ЛЕВАДКИ) протяженностью 40,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с., Чистенькое с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-895 Л-2 ЛЕВАДКИ) протяженностью 665,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-895 Л-3 ЛЕВАДКИ) протяженностью 432,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Левадки с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-910 Л-1 ПОЖАРСКОЕ) протяженностью 1971,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пожарское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-929 Л-1 МИРНОЕ) протяженностью 644,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-929 Л-2 МИРНОЕ) протяженностью 925,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-929 Л-3 МИРНОЕ) протяженностью 452,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-932 Л-2 НИКОЛАЕВКА) протяженностью 865,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-932 Л4 НИКОЛАЕВКА) протяженностью 536,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-932 Л-1 НИКОЛАЕВКА) протяженностью 782,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Николаевка пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-965 Л-1 МИРНОЕ) протяженностью 919,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-965 Л-2 МИРНОЕ) протяженностью 260,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-965 Л-3 МИРНОЕ) протяженностью 258,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-980 Л-1 МИРНОЕ) протяженностью 1008,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-980 Л-4 МИРНОЕ) протяженностью 1326,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-980 Л-14 МИРНОЕ) протяженностью 201,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Мирное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-988 Л-1 ТРУДОЛЮБОВКА) протяженностью 664,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Трудолюбово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-988 Л-2 ТРУДОЛЮБОВКА) протяженностью 772,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Трудолюбово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-988 Л3 ТРУДОЛЮБОВКА) протяженностью 299,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Трудолюбово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1010 Л-1 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 503,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1010 Л-2 ГВАРДЕЙСКОЕ) протяженностью 786,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Гвардейское пгт;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1024 Л-1,2 СТРОГОНОВКА) протяженностью 1633,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1027 Л-2 КОЛОДЕЗНОЕ) протяженностью 925,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Колодезное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1027 Л-3 КОЛОДЕЗНОЕ) протяженностью 763,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Колодезное с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-803 Л-2 СКВОРЦОВО) протяженностью 413,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Скворцово с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1101 Л-1 СОФИЕВКА) протяженностью 600,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1101 Л-2 СОФИЕВКА) протяженностью 1073,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1101 Л-3 СОФИЕВКА) протяженностью 487,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1119 Л-1 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 722,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1119 Л-2 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 1279,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1119 Л-3 ПИОНЕРСКОЕ) протяженностью 1670,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Пионерское с.;







сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1207 Л-1 СОФИЕВКА) протяженностью 1244,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1207 Л-2 СОФИЕВКА) протяженностью 572,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1222 Л-1,2,3 Строгановка) протяженностью 2112,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1223 Л-1 СОФИЕВКА) протяженностью 693,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Укромное с, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1223 Л-2 СОФИЕВКА) протяженностью 242,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Софиевка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1229 Л-1,3 Строгановка) протяженностью 1845,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-1246 Л-1,2,3 СТРОГАНОВКА) протяженностью 2550,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-495 Л-3 СТРОГОНОВКА) протяженностью 728,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-351 Л-1 СТРОГОНОВКА-6) протяженностью 577,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-351 Л-2 СТРОГОНОВКА-6) протяженностью 571,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-351 Л-3 СТРОГОНОВКА-6) протяженностью 345,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-351 Л-4 СТРОГОНОВКА-6) протяженностью 301,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-351 Л-5 СТРОГОНОВКА-6) протяженностью 301,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.;

сооружения электроэнергетики (ВЛ-0,4КВ ТП-350 Л-1 СТРОГОНОВКА-6) протяженностью 1278,0 м, расположенные по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский р-н, Строгоновка с.".

2. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель  
Государственного Совета  
Республики Крым

В. КОНСТАНТИНОВ

г. Симферополь,  
2 июля 2024 года  
№ 2318-2/24