

Акционерное Общество
«САМАРСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»

П Р И К А З

15.05.2025

№ 125/1

г.о. Самара

Об утверждении проектно-сметной документации

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 01.12.2009г. № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проектно-сметную документацию по перечню (Приложение № 1)

Техническому директору Мишину В.В. после проведения реконструкции проектную документацию принять на ответственное хранение.

Генеральный директор



В.С. Мухаметшин

Об утверждении ПСД
Основная информация

Имя: Об утверждении ПСД
Вид: Согласование проекта приказа
Дата создания: 14:30:00 11.08.2025

Кем создано: Воронина Светлана Викторовна Должность: Инженер 2 категории Подразделение: Отдел планирования
ТПиР и отчетности

Стадия согласования: Консолидация

Родительский документ

Тема: Об утверждении ПСД Номер: П-0125/1
Дата регистрации: 14:27:34 11.08.2025 Дата создания: 14:27:34 11.08.2025

Циклы согласования

Цикл: 1

Ответственное лицо: Воронина Светлана Викторовна Должность: Инженер 2 категории Подразделение: Отдел планирования
ТПиР и отчетности

Дата начала: 14:30:00 11.08.2025 Продолжительность:

Ожидаемая дата завершения: 14:30:00 12.08.2025 Действительная дата завершения: ..

Согласуемые документы: Приказ № 125_1 от 15.05.2025 на утв. ПД ПИР 129 шт..docx;

Согласующие лица

№	ФИО	Должность	Подразделение	Дата	Статус	Замечания
1	Голин Р. В.	Директор по развитию	Руководство	15:13:54 11.08.2025	Согласован	
2	Золотарева Т. А.	Начальник отдела	Отдел планирования ТПиР и отчетности	16:55:31 11.08.2025	Согласован	
3	Салей Д. А.	Заместитель директора по развитию во вопросам кап. строительства	Руководство	16:40:20 11.08.2025	Согласован	
4	Мишин В. В.	Технический директор	Руководство	14:57:32 11.08.2025	Согласован	

№ п/п	Наименование объекта реконструкции
1	«Реконструкция КТП А 2019/160 кВА с заменой силового трансформатора на 250 кВА» (ТМГ 10/0,4/250 кВА) Алексеевский район Самарская область
2	«Реконструкция ВЛ-6 кВ Ф-25 ПС 110/6 «Красносёлки» (4,380 км) Безенчукский район Самарская область
3	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1, Ф-2, Ф-3, Ф-4 от КТП БОГ 1205/320 кВА» (1,878 км) Богатовский район Самарская область
4	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-2, Ф-3 от КТП БОГ 1524/400 кВА с заменой КТП» (3,356 км; КТП 10/0,4/400 кВА) Богатовский район Самарская область
5	«Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-6 ПС 110/35/10 кВ Большая Глушица» (ВЛ-10 кВ 14,249 км, кабельная вставка КЛ-6 кВ 0,127 км) Большеглушицкий район Самарская область
6	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1, Ф-2, Ф-3, Ф-4 от КТП БГЛ 207/160 кВА с заменой КТП» (2,290 км; КТП 10/0,4/160 кВА) Большеглушицкий район Самарская область
7	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП БГЛ 209/160 кВА с заменой КТП» (2,990 км; КТП 10/0,4/160 кВА) Большеглушицкий район Самарская область
8	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП БГЛ 613/400 кВА с заменой КТП» (2,040 км; КТП 10/0,4/400 кВА) Большеглушицкий район Самарская область
9	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-2, Ф-4 от ГТП БОР 116/400 кВА с заменой на КТП» (1,449 км; КТП 10/0,4/400 кВА) Борский район Самарская область
10	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1 от ТП БОР 504/630+320 кВА» (1,312 км) Борский район Самарская область
11	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1 от КТП Пет 603/160 кВА с заменой КТП» (1,759 км; КТП 10/0,4/160 кВА) Борский район Самарская область
12	«Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-6 ПС 35/10 кВ «Петровка» (3,393 км) Борский район Самарская область
13	«Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-1 ПС 110/35/10 кВ «Борская» (7,528 км) Борский район Самарская область
14	«Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-15 ПС 35/10 кВ «Неприк» (2,136 км) Борский район Самарская область
15	«Реконструкция отпайки КМ 26 ВЛ-6 кВ Ф-Комсомольский ПС 35/6 кВ «Могутово» (7,407 км) Борский район Самарская область
16	«Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-14 ПС 110/35/10 кВ «Борская» (11,274 км) Борский район Самарская область
17	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ЗТП ПЕТ 604/250 кВА» (2,699 км) Борский район Самарская область
18	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП БОР 1409/250 с заменой КТП» (1,838 км; КТП 10/0,4/250 кВА) Борский район Самарская область
19	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП БОР 1411/250 с заменой КТП» (2,280 км; КТП 10/0,4/250 кВА) Борский район Самарская область
20	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП БОР 201/400 кВА с заменой КТП» (1,590 км; КТП 10/0,4/400 кВА) Борский район Самарская область
21	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП БОР 101/250 кВА с заменой КТП» (4,515 км; КТП 10/0,4/250 кВА) Борский район Самарская область
22	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП БОР 103/160 кВА с заменой КТП» (2,246 км; КТП 10/0,4/160 кВА) Борский район Самарская область
23	«Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП БОР 105/250 кВА» (6,557 км) Борский район Самарская область;
24	«Повышение надежности электроснабжения в п. Верхняя Подстепновка» (замена КТП Ов 3008 /250 кВА на КТП 10/0,4/630 кВА; монтаж новой КТП 10/0,4/400 кВА; монтаж ВЛ-6 кВ 0,030 км) Волжский район Самарская область
25	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ЗТП 2510/250 кВА» (1,189 км) Волжский район Самарская область
26	«Реконструкция ВЛ-6 кВ Ф-26 ПС 35/6 кВ Воскресенская от опоры № 2604/1 до ЗТП 2610/400 кВА» (0,738 км) Волжский район Самарская область
27	«Реконструкция ВЛ-6 кВ от опоры № 3036/10 Ф-30 ПС 110/6 кВ Овощная до ТП 3036/250 кВА, реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП 3036/250 кВА с заменой на КТП 630 кВА» (ВЛ- 6 кВ 0,005 км; ВЛ-0,4 кВ 9,491 км; КТП 10/0,4/630 кВА) Волжский район Самарская область

28	«Реконструкция ВЛ-10 кВ от опоры № 800/129 Ф-19 ПС 110/35/10 кВ Дружба-Тяговая до ТП ДР 830/100 кВА, реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП ДР 830/100 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (ВЛ-10 кВ 1,452 км; ВЛ-0,4 кВ 4,594 км, КТП 10/0,4/400 кВА) Волжский район Самарская область
29	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-4 от КТП Р 303/400 кВА» (0,360 км) Волжский район Самарская область;
30	«Реконструкция КЛ-6 кВ Ф-63 от ПС 110/35/6 кВ Ремзавод до ТП Рз 63-104, от ТП Рз 63-104 до ТП Рз 62-106, от ТП Рз 63-104 до ТП Рз 63-105, от ТП Рз 63-105 до ТП Рз 63-103, от ТП Рз 63-103 до ТП Рз 63-117, от ТП Рз 63-103 до ТП Рз 63-118, от ТП Рз 63-118 до ТП Рз 63-102» (2,787 км) г.о. Жигулевск Самарская область
31	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-77» (1,748 км) г.о. Кинель Самарская область
32	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-2, Ф-3 от ТП-207» (2,301 км) г.о. Кинель Самарская область
33	«Реконструкция КТП 26/250 с заменой на КТП 630 кВА» (КТП 6/0,4/630 кВА) г.о. Кинель Самарская область
34	«Реконструкция КТП 14/400 кВА с заменой КТП» (КТП 6/0,4/400 кВА) г.о. Кинель Самарская область
35	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-11 от ЗТП 36/400 кВА» (3,283 км) г.о. Кинель Самарская область
36	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-2 от ЗТП 10/160 кВА» (1,114 км) г.о. Кинель Самарская область
37	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-6 от ЗТП 25/630 кВА» (2,225 км) г.о. Кинель Самарская область
38	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-7 от КТП 29/250 кВА» (2,714 км) г.о. Кинель Самарская область
39	«Реконструкция КТП 236/100 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (КТП 10/0,4/400 кВА) Кинельский район Самарская область
40	«Реконструкция КТП 237/160 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (КТП 10/0,4/400 кВА) Кинельский район Самарская область
41	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-9 от ТП 1/360 кВА» (2,252 км) Кинельский район Самарская область
42	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-2, Ф-3 от ТП 212/630 кВА» (1,473 км) Кинельский район Самарская область
43	«Реконструкция КТП 219/250 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (КТП 10/0,4/400 кВА) Кинельский район Самарская область
44	«Реконструкция КТП 43/100 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (КТП 10/0,4/400 кВА) Кинельский район Самарская область
45	«Реконструкция ВЛ-6 кВ Ф-4 ПС 35/6 кВ Усть-Кинельская в пролетах опор № 400/31-400/48, реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1, Ф-2 от КТП 102/160 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (ВЛ-6 кВ 0,665 км; ВЛ-0,4 кВ 2,003 км; КТП 6/0,4/400 кВА) Кинельский район Самарская область
46	«Реконструкция КТП 72/100 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (КТП 6/0,4/400 кВА) Кинельский район Самарская область
47	«Реконструкция КТП 232/160 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/160 кВА) Кинельский район Самарская область
48	«Реконструкция КТП-116/400 кВА с заменой КТП» (КТП 6/0,4/400 кВА) Кинельский район Самарская область
49	«Реконструкция КТП 75/250 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (КТП 6/0,4/400 кВА) Кинельский район Самарская область
50	«Реконструкция оборудования ТП-58/2х160 кВА с заменой силовых трансформаторов на 2х400 кВА» (ТМГ-10/0,4/400 кВА 2 шт) г.о. Тольятти Самарская область
51	«Реконструкция РУ-0,4 кВ ТП-25/630 кВА с заменой силового трансформатора на 1000 кВА» (ТМГ-6/0,4/1000 кВА; ЩО-70 - 3 шт) Кинельский район Самарская область
52	«Реконструкция КТП-115/180 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (КТП 6/0,4/400 кВА) Кинельский район Самарская область
53	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1 от КТП 207/250 кВА» (1,010 км) Кинельский район Самарская область
54	«Повышение надежности электроснабжения в п.г.т. Алексеевка ул. Северная» (монтаж КЛ-10 кВ 0,369 км; КСО-366 1 шт) Кинельский район Самарская область
55	«Повышение надежности электроснабжения по ул. Заводская в с. Кинель-Черкассы» (монтаж ВЛ-10 кВ 0,254 км; установка новой КТП 10/0,4/400 кВА) Кинель-Черкасский район Самарская область
56	«Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-17 ПС 110/10 кВ Черкассы в пролетах опор № 1717/1-1717/5» (0,432 км) Кинель-Черкасский район Самарская область
57	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП КШК 714/250 кВА» (5,874 км) Кошкинский район Самарская область

58	«Реконструкция КТП КЯР 351/250 кВА с заменой на 400 кВА» (КТП 10/0,4/400 кВА) Красноярский район Самарская область
59	«Реконструкция ТП-157/2х400 кВА» (КСО-298 9 шт; ЩО-70 9 шт; ТМГ-6/0,4/400 кВА 2 шт) Нефтегорский район Самарская область
60	«Реконструкция ТП-56/400 кВА» (КСО-366 - 3 шт; ЩО-70 4 шт; ТМГ 6/0,4/400 кВА 1 шт) Нефтегорский район Самарская область
61	«Реконструкция отпайки КВЛ-6 кВ от опоры №1100/19 Ф-11 ПС 35/6 кВ Водозабор до КТП-Вз 1119/100 кВА, реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-Вз 1119/100 кВА с заменой КТП» (ВЛ-6 кВ 0,093 км; ВЛ-0,4 кВ 2,405 км; КТП 6/0,4/100 кВА) г.о. Новокуйбышевск Самарская область
62	«Реконструкция отпайки КВЛ-6 кВ от опоры № 904/53 Ф-9 ГПП-4 НПЗ, реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП 188/400 кВА, КТП 189/400 кВА с заменой КТП 189/400 кВА и установкой дополнительной КТП 250 кВА» (ВЛ-6 кВ 1,560 км; ВЛ-0,4 кВ 21,910 км, КТП 6/0,4/400 кВА; КТП 6/0,4/250 кВА) г.о. Новокуйбышевск Самарская область
63	«Реконструкция оборудования ЗТП-33 с заменой силовых трансформаторов» (замена двух ТМГ 180 кВА и 200 кВА на ТМГ 6/0,4/400 кВА 2 шт) г.о. Новокуйбышевск Самарская область
64	«Реконструкция оборудования ЗТП-19 с заменой силовых трансформаторов» (замена двух ТМГ 180 кВА на ТМГ 6/0,4/400 кВА 2 шт) г.о. Новокуйбышевск Самарская область
65	«Реконструкция оборудования РУ-10 кВ ЗТП-156» (КСО-299 2 шт) г.о. Новокуйбышевск Самарская область
66	«Реконструкция РУ-0,4 кВ ТП-19» (ЩО-70 10 шт) г.о. Новокуйбышевск Самарская область
67	«Повышение надежности электроснабжения г.о. Новокуйбышевск по ул. Кирова» (монтаж КЛ-0,4 кВ 0,118 км) г.о. Новокуйбышевск Самарская область
68	«Реконструкция РУ-0,4 кВ ЗТП НО 3209/400+630 кВА» (ЩО-70 8 шт) г.о. Отрадный Самарская область
69	«Реконструкция оборудования РУ-0,4, РУ-6 кВ ЗТП НО 1115/400 кВА» (ЩО-70 8 шт; КСО-366 4 шт) г.о. Отрадный Самарская область
70	«Реконструкция оборудования РУ-6 кВ, РУ-0,4 кВ ЗТП Сол 104/250+400 кВА с заменой силовых трансформаторов» (ТМГ 6/0,4/250 кВА; ТМГ 6/0,4/400 кВА; КСО-366 4 шт; ЩО-70 7 шт) г.о. Отрадный Самарская область
71	«Реконструкция КЛ-6 кВ от ЗТП Мух 215/2х400 кВА до ЗТП Мух 217/2х160 кВА» (0,425 км) г.о. Отрадный Самарская область
72	«Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ЗТП Сол 304/2х400 кВА до Администрации» (2х0,257 км) г.о. Отрадный Самарская область
73	«Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ЗТП НО 3205/2х400 кВА до ул. Советская 102,104» (0,437 км) г.о. Отрадный Самарская область
74	«Реконструкция оборудования РУ-0,4 кВ ЗТП НО 1109/250 кВА» (ЩО-70 2 шт) г.о. Отрадный Самарская область
75	«Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ЗТП МУХ КНС 510/2х400 кВА до РЩ ул. Победы 78» (2х0,316 км) г.о. Отрадный Самарская область
76	«Реконструкция КЛ-6 кВ от ЗТП Мух 214/2х400 кВА до ЗТП Мух 215/2х400 кВА» (0,392 км) г.о. Отрадный Самарская область
77	«Реконструкция двух КЛ-6 кВ от ЦРП-3 до ПС «Солнечная» (2х0,769 км) г.о. Отрадный Самарская область
78	«Повышение надежности электроснабжения п. Красный Пахарь» (монтаж ВЛ- 6 кВ 0,310 км; ВЛ-0,4 кВ 0,223 км; КЛ-0,4 кВ 1,510 км; КТП 6/0,4/630 кВА) г.о. Самара Самарская область
79	«Реконструкция КЛ-6кВ от РП-102 до ТП-1687» (2х0,887 км) г.о. Самара Самарская область
80	«Реконструкция КЛ-10 кВ Ф-29 ПС 110/10/6 кВ Центральная-2 до РП-250 I с.» (2х1,740 км) г.о. Самара Самарская область
81	«Реконструкция двух КЛ-10 кВ Ф-114 СТЭЦ до РП-304, I с» (2х4,220 км) г.о. Самара Самарская область
82	«Повышение надежности электроснабжения п. Завидово» (монтаж ВЛ- 6 кВ 0,015 км, КЛ-6 кВ 0,470 км) г.о. Самара Самарская область
83	«Реконструкция РУ-6 кВ РП-804» (КСО-298 2 шт) г.о. Самара Самарская область
84	«Реконструкция оборудования РУ-6 кВ ТП-1136» (КСО-298 2 шт) г.о. Самара Самарская область
85	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1, Ф-2, Ф-3, Ф-4, Ф-5 от КТП ОБШ 101/180 кВА с заменой КТП на 160 кВА» (2,292 км; КТП 6/0,4/160 кВА) Сергиевский район Самарская область

86	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1, Ф-2 от КТП ФНС 709/400 кВА» (2,842 км) Сергиевский район Самарская область
87	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1, Ф-2, Ф-3 от КТП СВД 4204/160 кВА» (2,121 км) Сергиевский район Самарская область
88	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1, Ф-2 от КТП СВД 4203/630 кВА» (3,296 км) Сергиевский район Самарская область
89	«Реконструкция ВЛ-6 кВ ОБШ-1 от ПС 35/6 кВ «Обошенская» (13,773 км) Сергиевский район Самарская область
90	«Реконструкция КТП СВД 4205/400 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,74/400 кВА) Сергиевский район Самарская область
91	«Реконструкция КТП СВД 2601/250 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/250 кВА) Сергиевский район Самарская область
92	«Реконструкция КТП СВД 708/160 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/160 кВА) Сергиевский район Самарская область
93	«Реконструкция КТП СВД 4204/160 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/160 кВА) Сергиевский район Самарская область
94	«Повышение надежности электроснабжения пос. Приморский и с. Подстёпки» (КЛ-10кВ от РП-42 до РП-44) (монтаж 4КЛ-10 кВ 4х6,918 км; КЛ-10 кВ 0,713 км; установка РП в составе 18 ячеек КСО-298) Ставропольский район Самарская область
95	«Реконструкция КВЛ-6 кВ Ф-20 от опоры №50а ПС 110/6 кВ Водозабор до КТП Русское поле/400 кВА, реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1,Ф-2,Ф-3,Ф-4, Ф-5 от КТП Русское поле/400 кВА с заменой КТП на 630 кВА» (ВЛ-6 кВ 1,134 км; КЛ-6 кВ 0,10 км; ВЛ- 0,4 кВ 7,976 км; КТП 6/0,4/630 кВА) Ставропольский район Самарская область
96	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-36/100 кВА» (0,915 км) г.о. Сызрань Самарская область
97	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП 96/180 кВА» (2,628 км) г.о. Сызрань Самарская область
98	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-133/250 кВА» (2,444 км) г.о. Сызрань Самарская область
99	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП 246/180 кВА» (2,290 км) г.о. Сызрань Самарская область
100	«Реконструкция ВЛ-6 кВ Ф-28 ПС 110/6 кВ ГПП-1 Тяжмаш» (ВЛ-6 кВ 4,043 км, совместым подвесом ВЛ-0,4 0,280 км) г.о. Сызрань Самарская область
101	«Реконструкция КТП 416/63 кВА с заменой КТП 250 кВА» (КТП 10/0,4/250 кВА) г.о. Сызрань Самарская область
102	«Повышение надежности электроснабжения в с. Уваровка» (монтаж КЛ-10 кВ 3,063 км) г.о. Сызрань Самарская область
103	«Реконструкция ТП Пб 301/100 кВА с заменой на КТП» (КТП 10/0,4/100 кВА) Сызранский район Самарская область
104	«Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-3 ПС 110/10 кВ Печерский берег» (2,973 км) Сызранский район Самарская область
105	«Повышение надежности электроснабжения с.п. Новая рачейка территория Прибрежная зона 1» (монтаж КЛ-6 кВ 1,848 км; ВЛ-6 кВ 0,260 км; КТП 6/0,4/250 кВА) Сызранский район Самарская область
106	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-2, Ф-12 от КТП-43 (торсада)» (0,372 км) г.о. Тольятти Самарская область
107	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф-1 от КТП-585 (торсада)» (0,999 км) г.о. Тольятти Самарская область
108	«Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ТП-224 до д.7 по бульвару Ленина» (0,494 км.) г.о. Тольятти Самарская область
109	«Реконструкция двух КЛ-6 кВ Ф-6, Ф-22 ПС 110/6 кВ «Портовая» до РЯ-100, РЯ-101» (2х4,198 км; 2х4,198 км) г.о. Тольятти Самарская область
110	«Реконструкция двух КЛ-10 кВ от ГПП-2 до РП-3» (2х2,113 км, 2х2,068 км) г.о. Тольятти Самарская область
111	«Реконструкция двух КЛ-10 кВ от ГПП-2 до РП-13» (2х3,900 км) г.о. Тольятти Самарская область
112	«Реконструкция КЛ-10 кВ от РП-8 до ТП-713» (2х0,350 км) г.о. Тольятти Самарская область
113	«Реконструкция двух КЛ-10кВ от ГПП-2 до РП-8» (КЛ-10 кВ 2х2,303 км; КЛ-10 кВ 2х2,326 км) г.о. Тольятти Самарская область
114	«Реконструкция оборудования РУ-10 кВ РП-5060000 (РП-6 ПКЗ)» (КСО-298 1 шт) г. Тольятти Самарская область
115	«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Вл 206/160 кВА с заменой КТП» (0,484 км; КТП 10/0,4/160 кВА) Хворостянский район Самарская область

116	«Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП Вл 308/100 кВА с заменой КТП» (1,467 км; КТП 10/0,4/100 кВА) Хворостянский район Самарская область
117	«Реконструкция КТП Нов 502/100 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/100 кВА) Хворостянский район Самарская область
118	«Реконструкция КТП Хв 410/100 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/100 кВА) Хворостянский район Самарская область
119	«Реконструкция КТП Хв 426/100 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/100 кВА) Хворостянский район Самарская область
120	«Реконструкция оборудования РУ-10 кВ ТП-16» (КСО-298 1 шт) г.о. Чапаевск Самарская область
121	«Реконструкция КТП Ш 521/100 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/100 кВА) Шигонский район Самарская область
122	«Реконструкция КТП Ш 508/560 кВА с заменой на КТП 400 кВА» (КТП 10/0,4/400 кВА) Шигонский район Самарская область
123	«Реконструкция КТП Ш 615/100 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/100 кВА) Шигонский район Самарская область
124	«Реконструкция КТП Б 405/160 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/160 кВА) Шигонский район Самарская область
125	«Реконструкция КТП Б 108/160 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/160 кВА) Шигонский район Самарская область
126	«Реконструкция КТП У 203/100 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/100 кВА) Шигонский район Самарская область
127	«Реконструкция КТП К 205/160 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/160 кВА) Шигонский район Самарская область
128	«Реконструкция КТП Ш 407/160 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/160 кВА) Шигонский район Самарская область
129	«Реконструкция КТП У 202/250 кВА с заменой КТП» (КТП 10/0,4/250 кВА) Шигонский район Самарская область

