

Приложение № 90
к правилам организации технического
обслуживания и ремонта объектов электроэнергетики,
уТВ. приказом Минэнерго России
от 25 октября 2017 г. № 1013

УТВЕРЖДАЮ

ООО "ЭнергоПромСеть" г. Заречный Пензенской обл.

Генеральный директор ООО "ЭнергоПромСеть"

наименование обособленного подразделения объекта электроэнергетики (электростанции)

должность технического руководителя

подпись _____ М.А. Хормушов

подпись _____

инициал, фамилия

10.10.2022 г.

дата

Головой график капитального (среднего) ремонта оборудования фидерных подстанций (ФП)

на 20 23 год

Наименование подстанции	Высшее напряжение подстанции, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование	Тип оборудования	Вид ремонта (капитальный, средний)	Год последнего капитального (среднего) ремонта	Планируемое время ремонта		Исполнитель
							начало (дата)	окончание (дата)	
1			2		3	4	5	6	8
РП "Фидерная-1"	6 кВ	фидерная подстанция	РП "Фидерная-1"	фидерная подстанция	средний	2022	март	март	Храмкин И.В. Миггин В.С.
РП "Фидерная-2"	6 кВ	фидерная подстанция	РП "Фидерная-2"	фидерная подстанция	средний	2022	апрель	апрель	Храмкин И.В. Миггин В.С.
РП "Фидерная-3"	6 кВ	фидерная подстанция	РП "Фидерная-3"	фидерная подстанция	средний	2022	февраль	февраль	Храмкин И.В. Миггин В.С.
РП "Фидерная-4"	6 кВ	фидерная подстанция	РП "Фидерная-4"	фидерная подстанция	средний	2022	октябрь	октябрь	Храмкин И.В. Миггин В.С.
РП "Фидерная-5"	6 кВ	фидерная подстанция	РП "Фидерная-5"	фидерная подстанция	средний	2022	ноябрь	ноябрь	Храмкин И.В. Миггин В.С.
ЦРП-3	6 кВ	фидерная подстанция	ЦРП-3	фидерная подстанция	средний	2022	май	май	Храмкин И.В. Миггин В.С.
ГППП-3 РУ-6кВ №2	6 кВ	фидерная подстанция	ГППП-3 РУ-6кВ №2	фидерная подстанция	средний	2022	июль	июль	Храмкин И.В. Миггин В.С.

Разработал

Начальник ПТО

должность

подпись

И.Ф. Моисеев
инициал, фамилия

Согласовано

Главный инженер

должность

подпись

А.В. Дрягунов
инициал, фамилия