

СОГЛАСОВАНО:
Первый заместитель генерального директора -
главный инженер РУП "Могилевоблгаз"

Е.Е. Изергин

2022

СОГЛАСОВАНО:
Заместитель председателя Могилевского облисполкома

Г.И. Денгаев

2022

УТВЕРЖДЕНО:
Генеральный директор РУП "Могилевэнерго"

К.И. Путило

2022

План реконструкции электрических сетей 0,4-10 кВ для электроснабжения существующего жилищного фонда
для целей отопления и горячего водоснабжения по Могилевской области в 2023-2024 годах.

№ п/п	Наименование района	Наименование населенного пункта	Наименование объекта	Протяженность электрических сетей *, км	Ориентировочная стоимость *, тыс. руб.	Количество поданных физических лицами заявлений, шт
1	Быховский	Селич	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-569, ТП-466 в н.п. Селич	1,50	420,00	45
2	Быховский	Черный Бор	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-325 в н.п. Черный Бор	2,05	550,00	28
3	Могилевский	Севостьяновичи	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-766 в н.п. Севостьяновичи	1,59	450,00	25
4	Могилевский	Корчма	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-234 в н.п. Корчма	5,04	1400,00	16
5	Кировский	Гута	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-260 в н.п. Гута	4,08	1200,00	16
6	Бобруйский	Брожа	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-166 в н.п. Брожа	1,44	430,00	15
7	Горький	Селец	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-222 в н.п. Селец	4,87	1300,00	11
8	Могилевский	Шапчицы	Реконструкция ВЛ 0,4 Л-3 от ВКТПБ-577 в н.п. Шапчицы	1,43	400,00	10
9	Бобруйский	Петровичи	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-1275 в н.п. Петровичи	1,69	480,00	10
10	Бобруйский	Воротынь	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от ТП-1400 до дома №18 по улице Молодежная в н.п. Воротынь (гечное)	0,56	150,00	10
11	Крычевский	Ивановка-2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-4109 в н.п. Ивановка-2	0,80	230,00	9
12	Крычевский	Дмитриевка	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-564 в н.п. Дмитриевка	1,64	480,00	8
13	Бобруйский	Вишневка	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-294 в н.п. Вишневка	1,40	420,00	7
14	Могилевский	Стайки	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КЛД-168 н.п. Стайки	1,49	450,00	3
Итого:				29,58	8360,00	

Примечание: * окончательная протяженность электрических сетей и стоимость реконструкции будут определены в соответствии с проектно-сметной документацией

Первый заместитель генерального директора - главный инженер

А.М. Шишов