

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор

УП "Витебскоблгаз"

А.В.Бранцевич

" 2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель председателя

Витебского облисполкома

В.Н.Белоус

" 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

РУП "Витебскэнерго"

А.В.Павченко

" 2022 г.

План реконструкции ЛЭП 0,4-10 кВ по Витебской области в 2024 году

№ п/п	Район	Наименование объекта	Протяженность, км	Ориентировочная стоимость, тыс.руб.
1	Лиозненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-417 н.п. Черноручье Лиозненского района	3,6	450
2	Лиозненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-109 н.п. Чиковщина Лиозненского района	1,7	220
3	Лиозненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-230 н.п. Черноручье Лиозненского района	2,8	350
4	Лиозненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-403 н.п.Якубовщина Лиозненского района	4,7	540
5	Лиозненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-462 н.п. Якубовщина Лиозненского района	3,0	400
6	Лиозненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-458 н.п. Якубовщина Лиозненского района	4,1	500
7	Городокский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-116 н.п. Осмото Городокского района	1,7	196
8	Шумилинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-545 н.п. Сиротино Шумилинского района	2,9	250
9	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-182 н.п. В.Кривино Бешенковичского района	3,3	425
10	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-200 н.п. В.Кривино Бешенковичского района	1,9	245
11	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-36 н.п. Белое Бешенковичского района	1,2	158
12	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-385 н.п. Пушкари Бешенковичского района	1,3	175
13	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-271 н.п. Долгое Бешенковичского района	1,6	214
14	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-403 н.п. Семенцово Бешенковичского района	3,0	420
15	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-240 н.п. Ржавка Бешенковичского района	2,5	375
16	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-406 н.п. Ржавка Бешенковичского района	1,8	310
17	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-411 н.п. Вяжище Бешенковичского района	2,5	350
18	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-226 н.п. Вяжище Бешенковичского района	2,5	350

19	Витебский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТПП-374 н.п. Косово Витебского района	1,6	204
20	Витебский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-397 н.п. Князи Витебского района	2,5	320
21	Витебский	Реконструкция ВЛ-0.4 кВ от КТП-739 Зароново Витебского района	2,2	216
22	Витебский	Реконструкция ВЛ-0.4 кВ от КТП-158 Тишково Витебского района	2,3	232
23	Витебский	Реконструкция ВЛ-0.4 кВ от КТП-1005 н.п. Придвинье Витебского района	2,2	220
24	Витебский	Реконструкция ВЛ-0.4 кВ от КТП-86 н.п. Луки Витебского района	1,2	195
25	Витебский	Реконструкция ВЛ-0.4 кВ от КТП-106 н.п. Осиновка Витебского района	2,8	285
26	Витебский	Замена КЛ на ВЛ-0,4 кВ от ТП-923 н.п. Дыманово Витебского района	1,4	138
		<b>ИТОГО Витебские ЭС</b>	<b>62,3</b>	<b>7738</b>
27	Сенненской	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-299 в н.п.Заозерье Сенненского района	1,4	154
28	Сенненской	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-308 в н.п.Р.Село Сенненского района	1,9	205
29	Сенненской	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-14 в н.п.Свободная Сенненского района	2,6	285
30	Дубровенский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-320 в н.п.Сватошицы Дубровенского района	3,8	420
31	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-24 в н.п.Б.Бабино Оршанского района	2,0	220
32	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-23 в н.п.М.Бабино Оршанского района	2,7	300
33	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-338 в н.п.Брыли Оршанского района	3,9	425
34	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-531 в н.п. Красный берег Оршанского района	2,2	15
35	Толочинский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-412 в н.п.Тростянка Толочинского района	2,2	240
36	Толочинской	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-299 в н.п.Малявка Толочинского района	2,2	240
37	Толочинской	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-196 в н.п.Заозерье Толочинского района	2,0	220
38	Толочинской	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-310 в н.п.Глинники Толочинского района	3,9	430
39	Толочинской	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-536 в н.п.Галынка Толочинского района	2,2	240
40	Толочинской	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-302 в н.п.Тростянка Толочинского района	1,0	110
41	Толочинской	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-490 в н.п.Заозерье Толочинского района	3,3	360
		<b>ИТОГО Оршанские ЭС</b>	<b>37,3</b>	<b>3864</b>
42	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Цв-306 н.п.Богино Браславского района Витебской области	1,6	175

43	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Оп-413 н.п.Богданово Браславского района Витебской области	1	110
44	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Б-446 н.п.Мостки Браславского района Витебской области	0,5	55
45	Браславский	Реконструкция ВЛ 0,4 кВ Л-2, Л-3 от ЗТП Б-216 н.п.Слободка Браславского района Витебской области	2,6	400
46	Браславский	Реконструкция ВЛ 0,4 кВ Л-2 от КТП Ах-206 н.п.Гайлешы Браславского района Витебской области	5,0	550
47	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Об-2308 н.п.Гвоздово Глубокского района Витебской области	1,5	165
48	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП Г-4609 н.п.Ловцы Глубокского района Витебской области	2,8	310
49	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2, Л-3 от КТП Пд-140 г.п.Подсвилье, ул. Железнодорожная Глубокского района Витебской области	2,0	220
50	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Вк-516 н.п.Дерковщина Глубокского района Витебской области	0,4	45
51	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2, Л-3 от КТП Об-3003 г.Глубокое, ул. Михайловская с перезапиткой потребителей от ТП Об-127, Об-3010 Глубокского района Витебской области	2,3	250
52	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2, Л-3 от КТП Г-511 г.Глубокое, ул. Октябрьская Глубокского района Витебской области	2,8	310
53	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Об-2631 н.п.Озерцы Глубокского района Витебской области	1,0	110
54	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Г-1406 н.п.Хорошки Глубокского района Витебской области	0,8	150
55	Докшицкий	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2, Л-3 от КТП Бг-1201 н.п. Волча Докшицкого района Витебской области	4,3	470
56	Докшицкий	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Бр-133 н.п.Витуничи Докшицкого района Витебской области	1,5	165
57	Миорский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3, Л-4 от ЗТП Дд-216 н.п.Идолто Миорского района Витебской области	3,4	370
58	Миорский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Цвт-244 н.п.Заутье Миорского района Витебской области	1,9	210
59	Миорский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от МТП М-325 н.п.Чурилово Ближнее Миорского района Витебской области	0,8	85
60	Миорский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2, Л-3, Л-4 от КТП Дс- 1147 г. Дисна, ул. Фрунзе Миорского района Витебской области	7,1	780
61	Поставский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Вп-206 г.п.Воропаево Поставского района Витебской области	1,3	140
62	Поставский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Дн-404 н.п.Дуниловичи Поставского района Витебской области	0,7	75

63	Поставский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП П-812 по ул. Озерной н.п. Черты Поставского района Витебской области	0,4	70
64	Шарковщинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Ш-941 н.п.Радюки Шарковщинского района Витебской области	1,4	150
65	Шарковщинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Ш-915 н.п.Радюки Шарковщинского района Витебской области	0,6	65
		<b>ИТОГО Глубокские ЭС</b>	<b>47,7</b>	<b>5430</b>
66	Верхнедвинский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-660 н.п.Дерновичи Верхнедвинский район Витебская область	0,8	110
67	Верхнедвинский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-474 н.п.Антоново Верхнедвинский район Витебская область	5,1	690
68	Ушачский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-202 н.п. Слобода Ушачский район Витебская область	4,1	554
69	Ушачский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-463 н.п. Заозерье Ушачский район Витебская область	3,5	470
70	Ушачский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-257 н.п.Полло Ушачский район Витебская область	2,2	300
71	Ушачский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-263 н.п.Малиновка Ушачский района Витебская область	0,8	110
72	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ГКТП-529 н.п.Зазерье Полоцкий район Витебская область	2,7	365
73	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-338 н.п.Бодиново Полоцкий район Витебская область	3,0	405
74	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2 от КТП-335 г.п.Ветрино Полоцкий район Витебская область	3,7	500
75	Лепельский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-405 н.п. Звезда Лепельский район Витебская область	1,3	175
76	Лепельский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-269 н.п.Домжерицы Лепельский район Витебская область	3,7	500
77	Лепельский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от МТП-128 н.п.Чересово Лепельский район Витебская область	1,0	135
78	Чашникский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-413 н.п. Иванск Чашникский район Витебская область	1,2	162
		<b>ИТОГО Полоцкие ЭС</b>	<b>33,1</b>	<b>4476</b>
		<b>ИТОГО РУП "Витебскэнерго"</b>	<b>180,4</b>	<b>21508</b>

Примечание: окончательный график строительства ЛЭП 0,4-10 кВ будет сформирован и утвержден после определения источников финансирования и выделения финансовых средств на данные цели.

Первый заместитель генерального  
директора - главный инженер  
РУП "Витебскэнерго"

И.В.Петровский

*В.В. Прохорова* *И.В. Петровский* *В.К. Коркилович*