

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.Панченко

" ___ " _____ 2022 г.

План реконструкции ЛЭП 0,4-10 кВ по Витебской области в 2023 году

№ п/п	Район	Наименование объекта	Протяженность, км	Ориентировочная стоимость, тыс.руб.
1	Лиозненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-241 в н.п. Клевцы Лиозненского района	1.61	246
2	Лиозненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-364 в н.п. Канашково Лиозненского района	1.705	243
3	Лиозненский	Реконструкция ВЛ 0,4-10 кВ от КТП-220 н.п.Бабиновичи Лиозненского района	1.5	270
4	Бешенковичский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-280 в н.п. Островно Бешенковичского района Витебской области	1.741	327
5	Городокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-270 н.п. Новый Болецк Городокского района	2.94	393
6	Витебский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-888 в н.п. Комары Витебского района	2.84	525
7	Витебский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-583 в н.п. Шевино Витебского района	1.48	273
8	Витебский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-791 в н.п. Волосово Витебского района	3.9	702
9	Витебский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-695 в н.п. Сосновка Витебского района	1.8	324
10	Шумилинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-210 в н.п.Городно Шумилинского района Витебской области	3.505	441
		ИТОГО Витебские ЭС	23.021	3744
11	Сенненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-262 н.п.Константово Сенненского района Витебской области	2.17	370
12	Сенненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-148 н.п.Пламя Сенненского района Витебской области.	4.74	667
13	Сенненский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-87 в н.п. Лука и Красный Луч Сенненского района	3.27	450
14	Сенненский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-64 в н.п. Новосёлки Сенненского района	2.375	381
15	Сенненский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-307 в н.п. Лучезарная Сенненского района	2.78	439
16	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-12, КТП-483, КТП-530, н.п.Клюковка Оршанского района Витебской области	4.145	493
17	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-485 н.п.Девино Оршанского района Витебской области	2.051	271

18	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-30 в н.п.Стайки Оршанского района Витебской области	3.157	577
19	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-376, КТП-377, КТП-379, КТП-469 н.п.Пугляи Оршанского района Витебской области	4.41	735
20	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП -524 в н.п. Симохи Оршанского района	1.35	230
21	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП -13 в н.п. Симохи Оршанского района	1.3	230
22	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП -268 в н.п. Новоселье Оршанского района	3.91	530
23	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП -15 в н.п. Девино Оршанского района	2.01	270
24	Оршанский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП -16 в н.п. Девино Оршанского района	1	170
25	Толочинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-490 в н.п. Заозерье Толочинского района Витебской области	2.72	897
26	Толочинский	Модернизация ВЛ-0,4 кВ от КТП -331 в н.п. Старый Толочин Толочинского района		21
27	Толочинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП -220 в н.п. Волковичи Толочинского района	2.45	300
		ИТОГО Оршанские ЭС	43.838	7031
28	Миорский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Нп-251 н.п. Н.Погост Миорского района Витебской области	3.56	365
29	Миорский	Модернизация ВЛ-0,4 кВ КТП Тр-523 н.п. Турково Миорского района Витебской области	0.21	33
30	Миорский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 (опоры №1-19), Л-3 от КТП Яз-622 н.п. Ист, Миорского района	1.78	262
31	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пр-104 н.п. Прозороки Глубокского района Витебской области	2.12	373
32	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Об-2313 н.п. Володьково, Глубокского района	1.08	183
33	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Пл-704 н.п. Мнюто, Глубокского района	1.18	223
34	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пр-109, КТП Пр-111 н.п.Прозороки Глубокского района Витебской области	3.64	655
35	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Г-1211 н.п. Ореховно Глубокского района Витебской области	0.25	45
36	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пр-112 н.п. Прозороки Глубокского района Витебской области	1.39	250
37	Глубокский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Вр-712 н.п. Коробы-2 Глубокского района Витебской области	1.59	286
38	Докшицкий	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Брз-113 н.п.Береспонье, Докшицкого района	0.86	122
39	Шарковщинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-12 от ЗТП Лж-238 н.п.Лужки новый посёлок, Шарковщинского района	0.85	219
40	Шарковщинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП Лж-713 н.п.Лужки Шарковщинского района Витебской области	1.75	281
41	Шарковщинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Лж-726 н.п.Дворново Шарковщинского района	0.7	126
42	Шарковщинский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Гр-812 н.п.Германовичи Шарковщинского района Витебской области	1.22	219
43	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Кц-709 н.п.Майшули, Браславского района	1.33	239

44	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП Кц-538 н.п.Зарачье Браславского района Витебской области	4.3	774
45	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП Б-812 н.п.Озеравцы Браславского района Витебской области	4.1	738
46	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от ЗТП Б-216 н.п.Слободка, Браславского района, Витебской области	1.458	262
47	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Б-251 н.п.Рубеж, Браславского района Витебской области	2.83	509
48	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Бс-402 н.п.Быстромовцы, Браславского района Витебской области	3.113	560
49	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Цв-310 н.п.Хвосты, Браславского района Витебской области	0.935	168
50	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,3 от КТП Бс-209 н.п.Пиртани Браславского района Витебской области	2.366	425
51	Поставский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Вп-807 н.п.Лучай, Поставского района	2.87	462
52	Поставский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Нв-424 н.п.Новоселки Поставского района Витебской области	0.55	134
53	Поставский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Км-612 н.п.Комаи Поставского района Витебской области	2.62	471
54	Поставский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Лн-105 н.п.Лынтупы Поставского района Витебской области	4.17	750
55	Поставский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,2,3 от КТП Кп-104 н.п.Курополье Поставского района Витебской области	1.28	230
56	Поставский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,8 от ЗТП Дн-419 н.п.Дуниловичи Поставского района Витебской области	2.51	451
57	Поставский	Строительство сетей внешнего электроснабжения бытовых абонентов многоквартирных жилых домов по ул. Советская д.84 и д.84а в г. Поставы для целей отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления	0.145	400
		ИТОГО Глубокские ЭС	56.757	10215
58	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10кВ от КТП-223 н.п.Солоники Полоцкий район, Витебская область	2.33	435
59	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-3 н.п.Шалашино, Полоцкий район, Витебская область	0.52	377
60	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-390 в н.п.Бездедовичи Полоцкого района Витебской области	1.73	224
61	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-753 н.п.Коптево, Полоцкий район, Витебская область	1.97	511
62	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-301, КТП-763 н.п.Солоники Полоцкий район Витебская область	4.5	715
63	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-266 н.п.Черноручье-2 Полоцкий район Витебская область	2.3	365
64	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-538 н.п. Заскорки Полоцкий район Витебская область	5.5	874
65	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-275 н.п. Слобода Полоцкий район Витебская область	1.6	254
66	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-307 н.п. Ореховичи Полоцкий район Витебская область	2.893	404

67	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-476 н.п. Журавно Полоцкий район Витебская область	1.1	174
68	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-324 н.п. Баяновщина Полоцкий район Витебская область	2.6	413
69	Полоцкий	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-591 н.п. Бикульничи Полоцкий район Витебская область	1.7	270
70	Россонский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-251 н.п. Янковичи Россонский район Витебская область	2.1	333
71	Ушачский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-497 в н.п.Тихоняты Ушачского района Витебской области.	1.85	324
72	Ушачский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-50 н.п.Пуца Ушачский район Витебская область	2.883	409
73	Ушачский	Реконструкция ВЛ-0,4-10кВ от КТП-218 н.п.Ивахново, н.п.Пилатовщина Ушачский район, Витебская область	2.4	441
74	Россонский	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-129 Л-2, Л-3 н.п.Рудня Россонский район Витебская область	0.86	160
75	Лепельский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-89, КТП-473 н.п. Черейщина Лепельского района Витебской области	3.13	659
76	Лепельский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-229 в н.п.Старый Лепель Лепельского района Витебской области	3.8	604
77	Лепельский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-74 н.п. Большое Жежлино Лепельский район Витебская область	3.88	616
78	Лепельский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-73 н.п. Заньки Лепельский район Витебская область	3.4	540
79	Лепельский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-459 н.п. Беседы Лепельский район Витебская область	1.14	181
80	Лепельский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-272 н.п. Рожно Лепельский район Витебская область	2.35	373
81	Чашникский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-378, ТП-84 н.п.Иванск Чашникский район Витебская область	5.26	835
82	Чашникский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-17 н.п. Коптевичи, Чашникский район Витебская область	2.07	329
83	Верхнедвинский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-449 н.п. Тинковцы Верхнедвинский район Витебская область	1.53	243
84	Верхнедвинский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-390 Л-5 в н.п.Чистополье Верхнедвинского района Витебской области.	2,96	502
85	Верхнедвинский	Реконструкция ВЛ-0,4-10кВ от КТП-392 н.п.Устье, Верхнедвинский район, Витебская область	1.32	209
		ИТОГО Полоцкие ЭС	66.716	11272
		ИТОГО РУП "Витебскэнерго"	190.332	32262

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

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.Панченко

" ___ " _____ 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
		ИТОГО Витебские ЭС	62.3	7738
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
		ИТОГО Оршанские ЭС	37.3	3864
42	Браславский	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Цв-306 н.п.Богоино 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.Гайлеши 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
		ИТОГО Глубокские ЭС	47.7	5430
66	Верхнедвинский	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-660 н.п.Дерновичи Верхнедвинский район Витебская	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
		ИТОГО Полоцкие ЭС	33.1	4476
		ИТОГО РУП "Витебскэнерго"	180.4	21508

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