Перспективный план

реконструкции электрических сетей существующего жилищного фонда граждан, в котором в период с 2021-2025 год предусматривается использование электрической энергии для нужд отопления, горячего пищеприготовления и горячего водоснабжения по РУП "Витебскэнерго"

№ п/п	Наименование населенного пункта, района, объект	Протяженность электрических сетей, км			чная стоі ких сетей				Срок ре	конструкции	Примечание
		·	2021- 2025	2021	2022	2023	2024	2025	начало	окончания	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		филиал "Ві	тебские	электри	ческие с	ети"					
		Вит	ебский с	ельский	РЭС						
1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-153, КТП-579 в н.п. Огородники Витебского района	4,672	618		618				2021	2022	
2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-511 в н.п. Сураж Витебского района	4,837	435		435				2021	2022	
3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-860 в н.п. Зароново Витебского района	4,569	467		467				2021	2022	
4	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-583 в н.п. Шевино Витебского района	1,480	273			273			2022	2023	
5	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-516 в н.п. Сураж Витебского района	2,384	530			530			2022	2023	
6	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-695 в н.п. Сосновка Витебского района	1,800	324			324			2022	2023	
7	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-791 в н.п. Волосово Витебского района	3,900	702			702			2022	2023	
8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-626 в н.п. Осиновка Витебского района	2,700	297			297			2022	2023	
9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-481 в н.п. Пуховичи Витебского района	2,240	293				293		2023	2024	
10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-888 в н.п. Комары Витебского района	2,840	525				525		2023	2024	
11	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-1005 в н.п. Придвинье Витебского района	2,200	220				220		2023	2024	
12	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-86 в н.п. Луки Витебского района	1,200	195				195		2023	2024	
13	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-106 в н.п. Осиновка Витебского района	2,800	285				285		2023	2024	
14	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-397 в н.п. Князи Витебского района	2,450	320				320		2023	2024	

15	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-739 в н.п. Зароново Витебского района	2,160	280				280		2023	2024	
16	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-158 в н.п. Тишково Витебского района	2,300	232				232		2023	2024	
17	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТПП-374 в н.п. Косово Витебского района	1,560	204					204	2024	2025	
18	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-1018 в н.п. Пестуница Витебского района	2,140	280					280	2024	2025	
19	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-286 в н.п. Пестуница Витебского района	3,560	450					450	2024	2025	
20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-30 в н.п. Лятохи Витебского района	3,000	420					420	2024	2025	
			Бешенкови	ічский І	? Э С						
21	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-435 в н.п. Улла Бешенковичского района	4,363	311	311					2020	2021	
22	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-353 в н.п. Улла Бешенковичского района	6,434	536	536					2020	2021	
23	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-325 в н.п. Улла Бешенковичского района	2,935	354	354					2020	2021	
24	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-78 в н.п. Улла Бешенковичского района	4,547	401	401					2020	2021	
25	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-281 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	2,363	335		335				2021	2022	
26	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-282 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	0,993	134		134				2021	2022	
27	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-369 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	2,326	365		365				2021	2022	
28	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-292 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	2,411	277		277				2021	2022	
29	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-388 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	1,470	151		151				2021	2022	
30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-277 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	2,910	240		240				2021	2022	
31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-278 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	0,395	106		106				2021	2022	
32	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП-283 н.п. Островно Бешенковичского района	3,849	511		511				2021	2022	
33	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-280 в н.п. Островно Бешенковичского района	1,741	327			327			2022	2023	

34	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-115 в н.п. Верховье Бешенковичского района	0,900	135	135		2022	2023	
35	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-354 в н.п. Верховье Бешенковичского района	3,500	525	525		2022	2023	
36	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-413 в н.п. Дрозды Бешенковичского района	1,500	220	220		2022	2023	
37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-113 в н.п. Верховье Бешенковичского района	3,400	445		445	2023	2024	
38	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-117 в н.п. Верховье Бешенковичского района	3,050	400		400	2023	2024	
39	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-199 в н.п. Верховье Бешенковичского района	1,570	205		205	2023	2024	
40	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-412 в н.п. Дрозды Бешенковичского района	1,640	215		215	2023	2024	
41	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-425 в н.п. Дрозды Бешенковичского района	2,990	391		391	2023	2024	
42	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-182 в н.п. В.Кривино Бешенковичского района	3,250	425		425	2023	2024	
43	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-200 в н.п. В.Кривино Бешенковичского района	1,890	245		245	2023	2024	
44	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-403 в н.п. Семенцово Бешенковичского района	3,000	420		420	2023	2024	
45	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-406 в н.п. Ржавка Бешенковичского района	1,800	310		310	2023	2024	
46	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-240 в н.п. Ржавка Бешенковичского района	2,500	375		375	2023	2024	
47	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-36 в н.п. Белое Бешенковичского района	1,200	158		158	2023	2024	
48	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-385 в н.п. Пушкари Бешенковичского района	1,300	175		175	2023	2024	
49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-271 в н.п. Долгое Бешенковичского района	1,600	214		214	2023	2024	
50	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-227 в н.п. Будилово Бешенковичского района	2,920	382		382	2024	2025	
51	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-230 в н.п. Гнездилово Бешенковичского района	2,310	305		305	2024	2025	
52	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-226 в н.п. Вяжище Бешенковичского района	2,500	350		350	2024	2025	
53	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-411 в н.п. Вяжище Бешенковичского района	2,500	350		350	2024	2025	
54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-419 в н.п. Хотино Бешенковичского района	1,780	233		233	2024	2025	
55	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-254 в н.п. Холм Бешенковичского района	2,000	280		280	2024	2025	
56	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-362 в н.п. Придвинье Бешенковичского района	3,620	480		480	2024	2025	

57	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-335 в	4,540	600				600	2024	2025	
	н.п. Придвинье Бешенковичского района		 Городокский	E D'AC						
								1		1
58	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-398 в н.п. Езерище Городокского района	9,009	570	570				2021	2022	
59	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-462 в н.п. Езерище Городокского района	2,272	290	290				2021	2022	
60	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-174 в	1,319	153	153				2021	2022	
61	н.п. Сурмино Городокского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-270 в	2,940	393		393,00			2022	2023	
62	н.п. Новый Болецк Городокского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-116 в	1,750	196			196		2023	2024	
63	н.п. Осмото Городокского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-225 в	1,600	210				210	2024	2025	
	н.п. Ремни Городокского района									
			Шумилински	й РЭС						
64	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-202 в н.п. Непороты Шумилинского района	2,947	317	317				2021	2022	
65	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-20 в н.п. Мишневичи Шумилинского района	2,165	180	180				2021	2022	
66	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-93 в н.п. Добрино Шумилинского района	3,836	331	331				2021	2022	
67	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-237 в н.п. Гребница Шумилинского района	3,000	450		450			2022	2023	
68	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-20 в н.п. Городно Шумилинского района Витебской области	3,505	441		441			2022	2023	
69	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-545 в н.п. Сиротино Шумилинского района	2,860	370			370		2023	2024	
70	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-84 в н.п. Ловша Шумилинского района	1,300	170				170	2024	2025	
71	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-58 в н.п. Станиславово Шумилинского района	2,880	380				380	2024	2025	
	nini e i wini e i win		Лиозненский	і РЭС						-
72	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-108 в	2,145	260	260	T			2021	2022	
	н.п. Канашково Лиозненского района	•		200						
73	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-364 в н.п. Канашково Лиозненского района	1,705	243		243			2022	2023	
74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-241 в н.п. Клевцы Лиозненского района	4,386	246		246			2022	2023	
75	Строительство ВКЛ-10-0,4 кВ ул. Рабочая н.п. Заольша Лиозненского района	1,000	130		130			2022	2023	
76	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-118 в н.п. Осиповщина Лиозненского района	1,610	246		246			2022	2023	

77	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-109 в н.п. Чиковщина Лиозненского района	1,700	220				220		2023	2024	
78	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-175 в н.п. Добромысли Лиозненского района	3,060	400				400		2023	2024	
79	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-270 в н.п. Добромысли Лиозненского района	5,600	750				750		2023	2024	
80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-417 в н.п. Черноручье Лиозненского района	3,600	450					450	2024	2025	
81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-230 в н.п. Черноручье Лиозненского района	2,760	350					350	2024	2025	
82	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-403 н.п. Якубовщина Лиозненского района	4,700	540					540	2024	2025	
83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-462 н.п. Якубовщина Лиозненского района	3,000	400					400	2024	2025	
84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-458 н.п. Якубовщина Лиозненского района	4,100	500					500	2024	2025	
85	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-265 в н.п. Пронское Лиозненского района	1,960	260					260	2024	2025	
Всего по	филиалу "Витебские электрические сети"	231,498	28682	1602	5740	5482	8264	7594			
0.6	DI OA DI WIII 267	OI	шанский с	ельскиі	я́ РЭС						
86	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-367, КТП-521, КТП-639 в н.п. Свистелки	5,312	5.45								
		3,312	545	545					2020	2021	
87	Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 в	2,210	167	167					2020	2021	
87 88	Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-496 в	•									
	Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-496 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-425 в	2,210	167	167					2020	2021	
88	Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-496 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-425 в н.п. Гадовичи Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-214 в	2,210	167 169	167 169	300				2020	2021	
88	Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-496 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-425 в н.п. Гадовичи Оршанского района	2,210 2,230 2,395	167 169 271	167 169	300 519				2020 2020 2020	2021 2021 2021	
88 89 90	Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-496 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-425 в н.п. Гадовичи Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-214 в н.п. Липки Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-329 в н.п. Пашино Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-532 в н.п. Пашино Оршанского района	2,210 2,230 2,395 3,400	167 169 271 300	167 169					2020 2020 2020 2021	2021 2021 2021 2022	
88 89 90 91	Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-496 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-425 в н.п. Гадовичи Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-214 в н.п. Липки Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-329 в н.п. Пашино Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-532 в н.п. Шибеки Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-532 в н.п. Шибеки Оршанского района	2,210 2,230 2,395 3,400 3,865	167 169 271 300 519	167 169	519				2020 2020 2020 2021 2021	2021 2021 2021 2022 2022	
88 89 90 91 92	Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-496 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-425 в н.п. Гадовичи Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-214 в н.п. Липки Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-329 в н.п. Пашино Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-532 в н.п. Шибеки Оршанского района Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-532 в н.п. Шибеки Оршанского района	2,210 2,230 2,395 3,400 3,865 1,960	167 169 271 300 519 202	167 169	519	577			2020 2020 2020 2021 2021 2021	2021 2021 2021 2022 2022 2022	

96	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-376, КТП-377, КТП-379, КТП-469 н.п. Пугляи Оршанского района Витебской области	4,410	735	73:	5	2022	2023	
97	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-268 в н.п. Новоселье Оршанского района	3,910	530	530)	2022	2023	
98	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-13 в н.п. Симохи Оршанского района	1,300	230	230)	2022	2023	
99	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-15 в н.п. Девино Оршанского района	2,010	270	270)	2022	2023	
100	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-12, КТП-483, КТП-530 в н.п. Клюковка Оршанского района	4,145	493	49.	3	2022	2023	
101	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-531 в н.п. Красный Берег, н.п. Морозовка, н.п. Сосновка Оршанского района	4,050	620		620	2023	2024	
102	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-524 в н.п. Симохи Оршанского района	1,350	230		230	2023	2024	
103	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-16 в н.п. Девино Оршанского района	1,000	131		131	2023	2024	
104	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-24 в н.п. Б.Бабино Оршанского района	2,000	220		220	2023	2024	
105	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-23 в н.п. М.Бабино Оршанского района	2,700	300		300	2023	2024	
106	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-338 в н.п. Брыли Оршанского района	3,880	508		508	2023	2024	
			Сенненский	РЭС				
107	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-317 в н.п. Ског Сенненского района	2,345	294	294		2021	2022	
108	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-148 в н.п. Пламя Сенненского района	4,740	667	66'		2022	2023	
109	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-64 в н.п. Новосёлки Сенненского района	2,375	381	38		2022	2023	
110	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-262 в н.п. Константово Сенненского района	2,170	370	370)	2022	2023	
111	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-87 в н.п. Лука и Красный Луч Сенненского района	3,270	450	450		2022	2023	
112	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-307 в н.п. Лучезарная Сенненского района	2,780	439	439		2022	2023	
113	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-412 в н.п. Тростянка Толочинского района	2,200	288		288	2023	2024	
114	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-308 в н.п. Р.Село Сенненского района	1,900	249		249	2023	2024	
115	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-14 в н.п. Свободная Сенненского района	2,600	340		340	2023	2024	

116	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-299 в	1,440	188				188		2023	2024	
	н.п. Заозерье Сенненского района		101					101			
117	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-15 в н.п.	1,420	186					186	2024	2025	
	Савиничи Сенненского района										
118	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-323 в	1,100	144					144	2024	2025	
	н.п. Колпино Сенненского района										
			Толочинс	кий РЭ	C						
119	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-318 н.п.	2,710	264	264					2020	2021	
	Авхуты Толочинского района										
120	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-82 в н.п.	2,710	294		294				2021	2022	
	Обольцы Толочинского района										
121	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-220 в	2,450	300			300			2022	2023	
	н.п. Волковичи Толочинского района										
122	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-490 в	2,990	424			424			2022	2023	
	н.п. Заозерье Толочинского района										
123	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-157 в	3,200	420				420		2023	2024	
	н.п. Гречихи Толочинского района										
124	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-299 в	2,200	288				288		2023	2024	
	н.п. Молявка Толочинского района	,									
125	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-196 в	2,000	260				260		2023	2024	
	н.п. Заозерье Толочинского района	,									
126	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-536 в	2,200	280					280	2024	2025	
120	н.п. Галынка Толочинского района	2,200						200	2024	2025	
127	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-310 в	3,900	510					510	2024	2025	
127	н.п. Глинники Толочинского района	3,700	310					310	2024	2025	
128	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-412 в	2,200	240					240	2024	2025	
120	н.п. Тростянка Толочинского района	2,200	240					240	2024	2023	
129	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-302 в	1,100	110					110	2024	2025	
129	н.п. Тростянка Толочинского района	1,100	110					110	2024	2025	
	н.п. тростянка толочинского района			<u> </u>	OC.						
130	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-106 в	2,220	388			388	1		2022	2023	<u> </u>
130	н.п. Еремеевщина Дубровенского района	2,220	366			300			2022	2023	
131	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-320 в	3,800	503				503		2022	2024	
131	н.п. Сватошицы Дубровенского района	3,800	303				303		2023	2024	
Всего по д	рилиалу "Оршанские электрические сети"	121,018	15757	1416	1880	6949	4545	1470			
Deero no q					1000	07-17	1010	1470			
	филиал "1	Глубокские эле			~						
			Глубоксі	кий РЭС)						
	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Пс-	0,864	98		98				2021	2022	
132	405 н.п. Надозерье Глубокского района	,								- —	
-	Витебской области										
133	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП	1,490	83		83				2021	2022	
	Вр-340 н.п. Хролы Глубокского района	,									
	Витебской области		1			1					

134	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от МТП Пс-209 н.п. Бобруйщина Глубокского района Витебской области	1,563	84	84			2021	2022	
135	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Пр-315 н.п. Долгое Глубокского района Витебской области	1,971	259	259			2021	2022	
136	Реконструкция сети 10/0,4 кВ в н.п. Старые Шуневцы Глубокского района	8,063	779	779			2021	2022	
137	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пр-109, КТП Пр-111 н.п. Прозороки Глубокского района Витебской области	3,640	655		655		2022	2023	
138	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Об- 2313 н.п. Володьково, Глубокского района Витебской области	1,080	183		183		2022	2023	
139	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пл-704 н.п. Мнюто, Глубокского района Витебской области	1,180	223		223		2022	2023	
140	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Г- 1211 н.п. Ореховно Глубокского района Витебской области	0,250	45		45		2022	2023	
141	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пр-104 н.п. Прозороки Глубокского района Витебской области	2,120	373		373		2022	2023	
142	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Пр- 337 н.п. Заулок-Русский Глубокского района Витебской области	2,450	315		315		2022	2023	
143	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пр-112 н.п. Прозороки Глубокского района Витебской области	1,390	250			250	2023	2024	
144	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Вр-712 н.п. Коробы-2 Глубокского района Витебской области	1,590	286			286	2023	2024	
145	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Об- 2308 н.п. Гвоздово Глубокского района Витебской области	1,500	196			196	2023	2024	
146	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №1,2 от КТП Г-4609 н.п. Ловцы Глубокского района Витебской области	2,850	370			370	2023	2024	
147	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2,3 от КТП Пд-140 г.п. Подсвилье, ул. Железнодорожная Глубокского района Витебской области	2,000	240			240	2023	2024	
148	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Вк- 516 н.п. Дерковщина Глубокского района Витебской области	0,400	50			50	2023	2024	

149	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Об- 2631 н.п. Озерцы Глубокского района Витебской области	1,000	120			120		2023	2024	
150	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Г- 1406 н.п. Хорошки Глубокского района Витебской области	0,800	150			150		2023	2024	
151	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Г-4613 н.п. Журавнево Глубокского района Витебской области	1,200	238				238	2024	2025	
152	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №1 от КТП Пс- 107 н.п. Псуя Глубокского района Витебской области	1,400	272				272	2024	2025	
153	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №3 от КТП Об- 2311 н.п. Заборье Глубокского района Витебской области	2,700	540				540	2024	2025	
154	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №3 от КТП Вр- 209 н.п. Верхнее Глубокского района Витебской области	1,200	235				235	2024	2025	
			Шарковщинск	хий РЭС						
155	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Лж-713 н.п. Лужки Шарковщинского района Витебской области	0,674	52	52				2021	2022	
156	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП Лж-713 н.п. Лужки Шарковщинского района Витебской области	1,717	281	281				2021	2022	
157	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Лж-726 н.п. Дворново Шарковщинского района Витебской области	1,800	350		350			2022	2023	
158	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-12 от ЗТП Лж-238 н.п. Лужки новый посёлок, Шарковщинского района Витебской области	0,850	219		219			2022	2023	
159	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Гр-812 н.п.Германовичи Шарковщинского района Витебской области	1,220	219			219		2023	2024	
160	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Ш- 941 н.п.Радюки Шарковщинского района Витебской области	1,400	180			180		2023	2024	
161	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Ш- 915 н.п.Радюки Шарковщинского района Витебской области	0,600	90			90		2023	2024	
162	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП Лж-208 н.п. Лужки Шарковщинского района Витебской области	1,600	312				312	2024	2025	

163	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2, Л-3 от КТП Лж-714 н.п. Лужки Шарковщинского района Витебской области	3,200	640			640	2024	2025	
	•		Браславский РЭ	C	*				
164	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2, Л-3 от КТП Кц-538 н.п. Зарачье Браславского района Витебской области	4,300	774	774			2022	2023	
165	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Кц-709 н.п. Майшули, Браславского района Витебской области	1,186	252	252			2022	2023	
166	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от ЗТП Б- 216 н.п.Слободка, Браславского района, Витебской области	1,458	262	262			2022	2023	
167	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Бс-402 н.п.Быстромовцы, Браславского района Витебской области	3,113	560	560			2022	2023	
168	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2, Л-3 от КТП Б-812 н.п. Озеравцы Браславского района Витебской области	4,100	738		738		2023	2024	
169	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Б- 251 н.п.Рубеж, Браславского района Витебской области	2,830	509		509		2023	2024	
170	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Цв- 310 н.п.Хвосты, Браславского района Витебской области	0,930	168		168		2023	2024	
171	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,3 от КТП Бс-209 н.п.Пиртани, Браславского района Витебской области	2,360	425		425		2023	2024	
172	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Цв- 306 н.п.Богино, Браславского района Витебской области	1,600	209		209		2023	2024	
173	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Оп- 413 н.п.Богданово, Браславского района Витебской области	0,980	128		128		2023	2024	
174	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Б- 446 н.п. Мостки, Браславского района Витебской области	0,500	75		75		2023	2024	
175	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2, Л-3 от ЗТП Б-216 н.п.Слободка, Браславского района, Витебской области	2,600	400		400		2023	2024	
176	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Ах- 206 н.п.Гайлеши Браславского района Витебской области	5,000	550			550	2024	2025	
177	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Бс-203 н.п.Красногорка, Браславского района Витебской области	1,700	346			346	2024	2025	

178	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Б-506 н.п.Запружаны, Браславского района Витебской области	0,600	120				120	2024	2025	
179	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Бс- 301 н.п.Двор Абабье, Браславского района Витебской области	1,700	346				346	2024	2025	
180	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Цв- 307 н.п.Богино, Браславского района Витебской области	1,700	340				340	2024	2025	
			Докшицк	сий РЭС						
181	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Брз-113 н.п. Береспонье, Докшицкого района Витебской области	0,860	122		122			2022	2023	
182	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-2,Л-3 от КТП Д-959 н.п. Красное Березино Докшицкого района Витебской области	3,400	445			445		2023	2024	
183	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-2,Л-3 от КТП Бг-801 н.п. Марговица Докшицкого района Витебской области	2,800	370			370		2023	2024	
184	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-2,Л-3 от КТП Бг-1201 н.п. Волча Докшицкого района Витебской области	4,300	560			560		2023	2024	
185	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-3 от КТП Бр-133 н.п. Витуничи Докшицкого района Витебской области	1,500	195			195		2023	2024	
186	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-2,Л-3 от КТП Кр-703 н.п. Швепли Докшицкого района Витебской области	2,500	500				500	2024	2025	
187	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-3 от КТП Бр-417 н.п. Вилейка Докшицкого района Витебской области	2,700	540				540	2024	2025	
			Поставск	ий РЭС						
188	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Нв- 424 н.п. Новосёлки Поставского района Витебской области	0,550	134		134			2022	2023	
189	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Км-612 н.п. Комаи Поставского района Витебской области	2,620	471		471			2022	2023	
190	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Лн- 105 н.п. Лынтупы Поставского района Витебской области	4,170	750		750			2022	2023	
191	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Вп-807 н.п. Лучай, Поставского района Витебской области	2,870	462		462			2022	2023	

192	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,2,3 от КТП Кп-104 н.п.Курополье Поставского района Витебской области	1,280	230				230		2023	2024	
193	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,8 от ЗТП Дн-419 н.п. Дуниловичи Поставского района Витебской области	2,500	451				451		2023	2024	
194	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Вп- 206 г.п.Воропаево Поставского района Витебской области	1,300	170				170		2023	2024	
195	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Дн- 404 н.п. Дуниловичи Поставского района Витебской области	0,730	100				100		2023	2024	
196	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Кл-413 н.п.Голбея Поставского района Витебской области	1,600	316					316	2024	2025	
			Миорск	ий РЭС		•	'		•		
197	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 (опоры №1- 19), Л-3 от КТП Яз-622 н.п. Ист, Миорского района Витебской области	1,780	262			262			2022	2023	
198	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Нп-251 н.п. Н.Погост Миорского района Витебской области	3,560	365			365			2022	2023	
199	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Яз- 229 н.п. Канцерово Миорского района Витебской области	1,020	153			153			2022	2023	
200	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3, Л-4 от ЗТП Дд-216 н.п. Идолто Миорского района Витебской области	3,400	390				390		2023	2024	
201	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Цвт- 244 н.п. Заутье Миорского района Витебской области	1,900	250				250		2023	2024	
202	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от МТП М- 325 н.п. Чурилово Ближнее Миорского района Витебской области	0,800	105				105		2023	2024	
Всего по ф	рилиалу "Глубокские электрические сети"	140,559	21930	0	1636	6930	8069	5295			
	фипиф п	"Полоцкие элег	ктпические	сети"			<u> </u>	<u> </u>			
	филиал		ктрические Іолоцкий се		РЭС						
203	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-108 в	1,550	121	121		1		1	2020	2024	
203	н.п. Гендики Полоцкого района	1,330	121	121					2020	2021	
204	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-400 в н.п. Бездедовичи Полоцкого района	3,550	306	306					2020	2021	
205	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-223 в н.п. Солоники Полоцкого района	2,333	414		414				2021	2022	

206	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-753 в н.п. Коптево Полоцкий район Витебская область	1,970	470	470		2022	2023	
207	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-390 в н.п. Бездедовичи Полоцкий район Витебская область	1,730	224	224		2022	2023	
208	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-301, КТП-763 в н.п. Солоники Полоцкий район Витебская область	4,800	918	918		2022	2023	
209	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-538 н.п. Заскорки Полоцкий район Витебской области	5,800	639	639		2022	2023	
210	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-3 в н.п. Шалашино Полоцкий район Витебская область	1,650	377	377		2022	2023	
211	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-307 н.п.Ореховичи Полоцкий район Витебская область	2,893	404	404		2022	2023	
212	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-266 н.п. Черноручье-2 Полоцкий район Витебской области	2,350	558	558		2022	2023	
213	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-275 н.п. Слобода Полоцкий район Витебской области	2,190	406	406		2022	2023	
214	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-476 в н.п. Журавно Полоцкий район Витебская область	1,100	174		174	2023	2024	
215	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-744 в н.п. Азино Полоцкий район Витебская область	2,580	338		338	2023	2024	
216	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ГКТП-529 в н.п. Зазерье Полоцкий район Витебская область	2,700	365		365	2023	2024	
217	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-338 в н.п. Бодиново Полоцкий район Витебская область	3,000	405		405	2023	2024	
218	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-388 н.п.Жевново Полоцкий район Витебская область	3,700	485		485	2023	2024	
219	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-48 н.п.Глинище Полоцкий район Витебская область	2,600	342		342	2023	2024	
220	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-324 н.п.Бояновщина Полоцкий район Витебская область	2,600	413		413	2023	2024	

221	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-591 н.п.Билькуничи Полоцкий район Витебская область	1,700	270			27	0	2023	2024	
222	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-125 н.п.Скоброе Полоцкий район Витебская область	1,900	266				266	2024	2025	
223	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-43 н.п.Дохноры Полоцкий район Витебская область	1,500	210				210	2024	2025	
224	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-126 н.п. Казимирово Полоцкий район Витебская область	5,000	700				700	2024	2025	
225	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-468 н.п. Навлица Полоцкий район Витебская область	1,600	224				224	2024	2025	
226	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-60 н.п.Плиговки Полоцкий район Витебская область	2,400	336				336	2024	2025	
227	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-703 н.п.Микулино Полоцкий район Витебская область	1,600	224				224	2024	2025	
			Чашнико	ский РЭС						
228	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-68 в н.п. Варки Чашникского района	3,150	372	372				2020	2021	
229	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-378, КТП-84 н.п.Иванск Чашникский район Витебская область	5,580	851		8	51		2022	2023	
230	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-17 н.п.Коптевичи Чашникский район Витебская область	2,780	396		3	96		2022	2023	
231	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-181 н.п.Латыголичи Чашникский район Витебская область	2,800	366			36	6	2023	2024	
232	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-379 н.п.Пуськи Чашникский район Витебская область	0,630	83			83	3	2023	2024	
233	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-413 н.п.Иванск Чашникский район Витебская область	1,200	162			16	2	2023	2024	
234	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-143 н.п.Заборье Чашникский район Витебская область	3,100	434				434	2024	2025	
			Верхнедви	нски <mark>й Р</mark> Э	OC					
235	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-467 в н.п. Кончаны Верхнедвинского района	2,900	372	372				2020	2021	

236	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-394 в н.п. Сардыки Верхнедвинского района	2,297	177	177					2020	2021	
237	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-691 в н.п. Юзефово Верхнедвинского района	2,565	320		320				2021	2022	
238	Реконструкция ВЛ 0,4-10 кВ от КТП-417, КТП-540 Л-1 и Л-2 н.п. Освея Верхнедвинский район Витебской области	1,813	205		205				2021	2022	
239	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-390 Л-5 в н.п. Чистополье Верхнедвинский район Витебская область	2,960	523			523			2022	2023	
240	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-449 н.п. Тинковцы Верхнедвинский район Витебская область	1,530	243			243			2022	2023	
241	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-392 н.п. Устье Верхнедвинский район Витебская область	1,320	209			209			2022	2023	
242	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-247 в н.п. Прудинки Верхнедвинский район Витебская область	2,000	262				262		2023	2024	
243	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-596 в н.п. Стрелки Верхнедвинский район Витебская область	1,070	140				140		2023	2024	
244	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-511 в н.п. Дерновичи Верхнедвинский район Витебская область	5,100	670				670		2023	2024	
245	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-660 в н.п. Дерновичи Верхнедвинский район Витебская область	0,900	117				117		2023	2024	
246	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-474 н.п. Антоново Верхнедвинский район Витебская область	5,100	690				690		2023	2024	
247	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-444 н.п.Стрелки Верхнедвинский район Витебская область	2,000	262				262		2023	2024	
248	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-290 н.п.Заточье Верхнедвинский район Витебская область	3,000	420					420	2024	2025	
249	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-86 н.п.Долгое Верхнедвинский район Витебская область	2,000	280					280	2024	2025	
	·		Ушачск	ий РЭС					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
250	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-261 в н.п. Горы Ушачского района	1,250	132	132					2020	2021	
251	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-497 в н.п. Тихоняты Ушачский район Витебская область	1,850	324			324			2022	2023	

252	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-50 н.п.Пуща Ушачский район Витебская область	2,883	409	409			2022	2023	
253	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-218 н.п.Ивахново, н.п.Пилатовщина Ушачский район Витебская область	2,400	441	441			2022	2023	
254	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-525 в н.п. Дубровка Ушачский район Витебская область	1,400	183		183		2023	2024	
255	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-263 н.п.Малиновка Ушачский район Витебская область	1,100	144		144		2023	2024	
256	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-202 н.п.Слобода Ушачский район Витебская область	4,100	554		554		2023	2024	
257	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-520 в н.п. Волчо Ушачский район Витебская область	0,950	125		125		2023	2024	
258	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-462 в н.п. Матырино Ушачский район Витебская область	3,500	462		462		2023	2024	
259	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-463 н.п.Заозерье Ушачский район Витебская область	4,100	470		470		2023	2024	
260	Реконструкция ВЛ-0,4-10 от КТП-257 н.п.Полло Ушачский район Витебская область	2,700	356		356		2023	2024	
261	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-485 в н.п. Лутово Сельцо Ушачский район Витебская область	1,300	182			182	2024	2025	
262	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-136 в н.п. Белое Ушачский район Витебская область	2,200	308			308	2024	2025	
263	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-156 в н.п. Двор Плино Ушачский район Витебская область	2,300	322			322	2024	2025	
264	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-216 н.п.Казьяне Ушачский район Витебская область	1,300	182			182	2024	2025	
265	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-99 н.п. Бровчино Ушачский район Витебская область	1,000	140			140	2024	2025	
266	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-256 н.п.Новоселки Ушачский район Витебская область	1,200	168			168	2024	2025	
	<u> </u>		Россонский Р	O C	•				

267	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-188 в н.п. Избище Россонского района	1,100	78	78					2020	2021	
268	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-129 Л2, Л3 н.п.Рудня Россонского района	0,861	131		131				2021	2022	
269	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-251 н.п.Янковичи Россонский район Витебская область	2,100	333			333			2022	2023	
270	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-81 н.п.Седлово Россонский район Витебская область	0,500	70					70	2024	2025	
271	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ №1 от ТП-46 н.п.Клястицы Россонский район Витебская область	2,300	322					322	2024	2025	
			Лепельс	кий РЭ	C						
272	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-228 н.п.Старый Лепель Лепельского района	3,020	381		381				2021	2022	
273	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-229 в н.п. Старый Лепель Лепельский район Витебской области	3,963	690			690			2022	2023	
274	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-89, КТП-473 в н.п. Черейщина Лепельский район Витебской области	2,850	373			373			2022	2023	
275	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-73 в н.п. Заньки Лепельский район Витебской области	1,950	255			255			2022	2023	
276	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-459 в н.п. Беседы Лепельский район Витебской области	0,800	104			104			2022	2023	
277	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-74 н.п. Большое Жежлино Лепельский район Витебской области	2,890	542			542			2022	2023	
278	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-272 н.п.Рожно Лепельский район Витебской области	2,620	607			607			2022	2023	
279	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-87 в н.п. Черейщина Лепельский район Витебской области	3,340	554				554		2023	2024	
280	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-405 в н.п. Звезда Лепельский район Витебской области	1,300	175				175		2023	2024	
281	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-269 н.п. Домжерицы Лепельский район Витебская область	3,700	500				500		2023	2024	
282	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от МТП-128 н.п. Чересово Лепельский район Витебская область	1,000	135				135		2023	2024	

283	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-391 н.п.Старые Волосовичи Лепельский район Витебской области	2,000	262				262		2023	2024	
284	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-101 н.п.Мягели Лепельский район Витебской области	2,100	294					294	2024	2025	
285	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-274 н.п.Крайцы Лепельский район Витебской области	2,000	280					280	2024	2025	
286	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-276 н.п.Кветче Лепельский район Витебской области	0,900	140					140	2024	2025	
287	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-207 н.п.Людчицы Лепельский район Витебской области	1,800	266					266	2024	2025	
288	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-285 н.п.Студенка Лепельский район Витебской области	0,800	112					112	2024	2025	
Всего по	Всего по филиалу "Полоцкие электрические сети"		28649	1558	1451	10296	9464	5880			
	Всего по РУП "Витебскэнерго"	693,093	95018	4576	10707	29657	30342	20239			