

Перспективный план  
реконструкции распределительных электрических сетей эксплуатируемого жилищного фонда граждан, расположенного в индивидуальной жилой застройке,  
в котором в 2026 - 2030 годах по РУП "Витебскэнерго" предусматривается выполнение работ по реконструкции

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
<b>Филиал "Витебские электрические сети"</b>											
<b>Витебский городской РЭС</b>											
1	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от ТП-98 в г. Витебске	Частичная	4,4	2026	2027		660				Предусмотрено частично
2	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от ТП-333 в г. Витебске	Частичная	2,8	2026	2027		481				Предусмотрено частично
<b>Витебский сельский РЭС</b>											
3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-176 Пушкари Витебского района	Отсутствует	5,0	2025	2026	845					Предусмотрено
4	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-238 Борщевка Витебского района	Отсутствует	3,5	2025	2026	575					Предусмотрено
5	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-203 Запрудье Витебского района	Частичная	2,7	2025	2026	700					Предусмотрено частично
6	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-294 Зароново Витебского района	Отсутствует	2,2	2025	2026	320					Предусмотрено
7	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-126 н.п. Замосточье Витебского района	Отсутствует	3,0	2025	2026	505					Предусмотрено
8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-278 Судники Витебского района	Отсутствует	2,9	2025	2026	485					Предусмотрено
9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-288, КТП-743 н.п. Пестуница Витебского района	Отсутствует	3,3	2025	2026	530					Предусмотрено
10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-256 Степаньково Витебского района	Отсутствует	2,2	2025	2026	380					Предусмотрено
11	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-696 Бровщина Витебского района	Отсутствует	4,1	2025	2026	665					Предусмотрено
12	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-208, КТП-246 Зайцево Витебского района	Отсутствует	7,0	2025	2026	1225					Предусмотрено
13	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-768 н.п. Слобода Витебского района	Отсутствует	1,2	2025	2026	230					Предусмотрено
14	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-299 н.п. Полойники Витебского района	Отсутствует	3,4	2025	2026	560					Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
15	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-684 н.п. Якуши Витебского района	Отсутствует	1,7	2026	2027		400				Предусмотрено
16	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-748 н.п. Волосово Витебского района	Частичная	4,2	2026	2027		1080				Предусмотрено частично
17	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-80 н.п. Барышино Л-3 Витебского района	Отсутствует	1,8	2026	2027		428				Предусмотрено
18	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-95 н.п.Луки Витебского района	Частичная	1,7	2026	2027		250				Предусмотрено частично
19	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-653 н.п. Зароново Витебского района	Отсутствует	3,3	2026	2027		549				Предусмотрено
20	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-109 н.п. Пущаево Витебского района	Отсутствует	2,2	2026	2027		440				Предусмотрено
21	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-127 н.п. Черница Витебского района	Отсутствует	2,3	2026	2027		460				Предусмотрено
22	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-157 н.п. Острыне Витебского района	Отсутствует	4,7	2026	2027		800				Предусмотрено
23	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-205 н.п. Старое Село Витебского района	Частичная	4,5	2026	2027		480				Предусмотрено частично
24	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-207 н.п. Старое Село Витебского района	Частичная	5,0	2026	2027		620				Предусмотрено частично
25	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-211 н.п. Старое Село Витебского района	Частичная	3,3	2027	2028			722			Предусмотрено частично
26	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-50 н.п. Луговые Витебского района	Отсутствует	4,3	2027	2028			1110			Предусмотрено
27	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-277 н.п. Боровляне Витебского района	Отсутствует	3,1	2027	2028			770			Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
28	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-29 н.п. Старинки Витебского района	Отсутствует	4,0	2027	2028			1000			Предусмотрено
29	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-353 н.п. Лосвидо Витебского района	Отсутствует	2,6	2027	2028			630			Предусмотрено
30	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-78 н.п. Орлово Витебского района	Частичная	2,6	2027	2028			630			Предусмотрено частично
31	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ от КТП-708 н.п. Буяны Витебского района	Отсутствует	3,9	2027	2028			970			Предусмотрено
32	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ от КТП-23 н.п. Пушкири Витебского района	Отсутствует	1,4	2028	2029				440		Предусмотрено
33	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-241 н.п. Дейки Витебского района	Отсутствует	0,9	2028	2029				366		Предусмотрено
34	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-254 н.п. Кузнецово Витебского района	Отсутствует	2,7	2028	2029				480		Предусмотрено
35	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-78 н.п. Орлово Витебского района	Частичная	2,6	2029	2030					620	Предусмотрено частично
36	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-42 н.п. Комары Витебского района	Отсутствует	1,6	2029	2030					455	Предусмотрено
37	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-438 н.п. Кокоры Витебского района	Отсутствует	1,2	2029	2030					410	Предусмотрено
38	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-44 н.п. Куковячино Витебского района	Отсутствует	2,0	2029	2030					530	Предусмотрено

**Рубовский РЭС**

39	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-1047 н.п. Красный двор Витебского района	Отсутствует	1,9	2025	2026	350					Предусмотрено
40	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-357 н.п. Красный двор Витебского района	Отсутствует	2,2	2025	2026	385					Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
41	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ МТП-423 н.п. Ходорово Витебского района	Отсутствует	1,6	2025	2026	290					Предусмотрено
42	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-928 н.п. Верховье (Витебск) Витебского района	Частичная	3,7	2026	2027		740				Предусмотрено частично
43	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-885 н.п. Верховье (Витебск) Витебского района	Частичная	3,9	2026	2027		776				Предусмотрено частично
44	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-599, КТП-800 н.п. Бельновичи Витебского района	Отсутствует	6,0	2026	2027		1200				Предусмотрено
45	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-466 н.п. Присушино Витебского района	Отсутствует	2,6	2026	2027		660				Предусмотрено
46	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-517 н.п. Сураж Витебского района	Частичная	2,1	2026	2027		410				Предусмотрено частично
47	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-471 н.п. Сураж Витебского района	Частичная	3,2	2026	2027		620				Предусмотрено частично
48	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ КТП-474 н.п. Сураж Витебского района	Частичная	2,4	2027	2028			500			Предусмотрено частично
49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ КТП-473 н.п. Сураж Витебского района	Частичная	2,4	2027	2028			500			Предусмотрено частично
50	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-414 н.п. Буево Витебского района	Отсутствует	3,7	2027	2028			910			Предусмотрено
<b>Городокский РЭС</b>											
51	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-282 н.п. Прудники Городокского района	Частичная	2,8	2025	2026	725					Предусмотрено частично
52	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-250 н.п. Межа Городокского района	Отсутствует	3,9	2025	2026	870					Предусмотрено
53	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ МТП-482 н.п. Межа Городокского района	Отсутствует	2,0	2025	2026	710					Предусмотрено
54	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-245 г.п. Езерище Городокского района	Частичная	2,6	2026	2027		578				Предусмотрено частично
55	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-641 н.п. Кабище Городокского района	Отсутствует	1,3	2026	2027		290				Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
56	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-6 н.п. Большие Стайки Городокского района	Отсутствует	4,0	2026	2027		940				Предусмотрено
57	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ ТП-346 н.п. Межа Городокского района	Отсутствует	4,0	2026	2027		900				Предусмотрено
58	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-27 н.п. Погост Городокского района	Отсутствует	2,2	2026	2027		500				Предусмотрено
59	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-126 н.п. Холомерье Городокского района	Отсутствует	5,0	2026	2027		990				Предусмотрено
60	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-316 н.п. Долгополье Городокского района	Отсутствует	3,3	2026	2027		660				Предусмотрено
61	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-501 н.п. Меховое Городокского района	Отсутствует	2,9	2027	2028			642			Предусмотрено
62	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-566 н.п. Селище Городокского района	Отсутствует	3,6	2027	2028			576			Предусмотрено
63	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП-24 н.п. Малое Кошо Городокского района	Отсутствует	1,6	2027	2028			350			Предусмотрено
<b>Бешенковичский РЭС</b>											
64	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-449 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-305 н.п. Вядерво Бешенковичского района	Отсутствует	5,9	2025	2026	880					Предусмотрено
65	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-23 н.п. Слободка Бешенковичского района	Отсутствует	1,8	2026	2027		411				Предусмотрено
66	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-234 с заменой КТП на МТП н.п. Черногостье Бешенковичского района	Отсутствует	2,7	2026	2027		635				Предусмотрено
67	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-61 с заменой КТП на МТП н.п. Дыбали Бешенковичского района	Отсутствует	0,7	2026	2027		179				Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
68	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-301 с заменой КТП на МТП н.п. Новоселки Бешенковичского района	Отсутствует	3,0	2028	2029				458		Предусмотрено
69	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-264 с заменой КТП на МТП н.п. Засорье Бешенковичского района	Отсутствует	0,8	2028	2029				184		Предусмотрено
70	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-26 с заменой КТП на МТП н.п. Стрижево Бешенковичского района	Отсутствует	1,8	2030	2030					416	Предусмотрено
71	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-342 с заменой КТП на МТП н.п. Стрижево Бешенковичского района	Отсутствует	0,9	2030	2030					207	Предусмотрено
<b>Шумилинский РЭС</b>											
72	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-449 н.п. Улазовичи Шумилинского района	Отсутствует	1,8	2025	2026	290					Предусмотрено
73	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-538 н.п. Каравайница Шумилинского района	Отсутствует	4,3	2025	2026	1300					Предусмотрено
74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-239 н.п. Филиппенки Шумилинского района	Отсутствует	2,4	2025	2026	400					Предусмотрено
75	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-230 н.п. Крупчино Шумилинского района	Отсутствует	2,9	2025	2026	500					Предусмотрено
76	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-227 н.п. Ужлятино Шумилинского района	Отсутствует	2,2	2025	2026	430					Предусмотрено
77	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-76 н.п. Суровни Шумилинского района	Отсутствует	2,8	2025	2026	420					Предусмотрено
78	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-2 н.п. Шумилино Шумилинского района	Частичная	3,4	2025	2026	276					Предусмотрено частично
79	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-168 н.п. Андреево Шумилинского района	Частичная	3,0	2026	2027		700				Предусмотрено частично
80	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ от КТП-175 н.п. Николаево Шумилинского района	Частичная	3,0	2026	2027		700				Предусмотрено частично
<b>Леоценский РЭС</b>											
81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ КТП-262 н.п. Гребеники Леоценского района	Отсутствует	1,5	2025	2026	250					Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции	
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030		
82	Возведение ВЛ-0,4 кВ с установкой МТП в н.п. Лиозно	Частичная	0,1	2025	2026	280						Предусмотрено частично
83	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ от КТП-170 н.п. Рублево-1 Лиозненского района	Отсутствует	3,0	2027	2028			400				Предусмотрено
84	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ от КТП-210 н.п. Зачерня Лиозненского района	Отсутствует	4,0	2029	2030					515		Предусмотрено
<b>Филиал "Глубокские электрические сети"</b>												
<b>Браславский РЭС</b>												
85	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Бс-311 в н.п. Заречье Браславского района Витебской области	Отсутствует	4,3	2025	2026	800						Предусмотрено
86	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Кц-533 в н.п. Усяны Браславского района Витебской области	Отсутствует	4,7	2025	2026	1080						Предусмотрено
87	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ от КТП Б-257 в н.п. Верковщина Браславского района Витебской области	Отсутствует	2,6	2025	2026	510						Предусмотрено
88	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Цд-201 в н.п. Друйск Браславского района Витебской области	Отсутствует	4,3	2025	2026	750						Предусмотрено
89	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Ах-217, ЗТП Ид-325/2х250 и КТП Ах-219 в н.п. Замошье Браславского района Витебской области	Отсутствует	8,5	2026	2027		2321					Предусмотрено
90	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Ах-308 и КТП Ах-309 в н.п. Тетерки Браславского района Витебской области	Отсутствует	3,9	2026	2027		819					Предусмотрено
91	Реконструкция местной линии электропередачи 10-0,4 кВ от ТП Кц-510 и Кц-513 в н.п. Урбаны Браславского района Витебской области	Отсутствует	4,5	2026	2027		1092					Предусмотрено
92	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Бс-306 в н.п. Луни Браславского района Витебской области	Отсутствует	6,0	2026	2027		1900					Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
93	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Цв-306, КТП Цв-307 и КТП Цв-309 в н.п.Богино Браславского района Витебской области	Отсутствует	4,2	2027	2028			1050			Предусмотрено
94	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ ТП Цв-203 в н.п. Браславская Лука Браславского района Витебской области	Отсутствует	1,8	2027	2028			450			Предусмотрено
95	Реконструкция линии электропередач местной ВЛ 10-0,4 кВ от ТП Дрв-136 и ТП Кц-556 в н.п. Межаны Браславского района Витебской области	Отсутствует	4,7	2027	2028			1400			Предусмотрено
96	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Кц-502 и КТП Кц-543 в н.п. Красносельцы, от КТП Кц-542 в н.п. Ельно Браславского района Витебской области	Отсутствует	11,0	2027	2028			2800			Предусмотрено
97	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Др-210, КТП Др-209 и КТП Др-207 в н.п. Друя Браславского района Витебской области	Отсутствует	4,0	2027	2028			1000			Предусмотрено
98	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Б-416 в н.п. Струсто Браславского района Витебской области	Отсутствует	4,0	2029	2030					991	Предусмотрено
99	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Ах-320 в н.п. Гушино Браславского района Витебской области	Частичная	4,0	2029	2030					814	Предусмотрено частично
<b>Глубокский РЭС</b>											
100	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л2, Л-3 от КТП Крс-212 в н.п. Ломаши Глубокского района Витебской области	Частичная	2,0	2025	2026	425					Предусмотрено частично
101	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Пс-112 в н.п. Зябки Глубокского района Витебской области	Отсутствует	2,9	2025	2026	420					Предусмотрено
102	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2, Л-3 от КТП Зл-436 в н.п. Копыльщина Глубокского района Витебской области	Отсутствует	1,3	2025	2026	390					Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции	
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030		
103	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Об-2911 в н.п. Запрудье Глубокского района Витебской области	Отсутствует	2,2	2025	2026	395						Предусмотрено
104	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Об-2308/63 в н.п. Гвоздово Глубокского района Витебской области	Отсутствует	4,1	2025	2026	515						Предусмотрено
105	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Пр-1215 в н.п. Черневичи Глубокского района Витебской области	Отсутствует	2,4	2026	2027		800					Предусмотрено
106	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Пр-1219 в н.п. Черневичи Глубокского района Витебской области	Отсутствует	3,5	2026	2027		1200					Предусмотрено
107	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Пл-717 в н.п.Озёрки Глубокского района Витебской области	Отсутствует	1,6	2026	2027		437					Предусмотрено
108	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ от ТП Пл-310 в н.п. Матюкова Глубокского района Витебской области	Отсутствует	2,0	2026	2027		900					Предусмотрено
109	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Вр-201 в н.п. Верхнее Глубокского района Витебской области	Отсутствует	2,4	2026	2027		715					Предусмотрено
110	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Вр-207 в н.п. Верхнее Глубокского района Витебской области	Отсутствует	3,1	2026	2027		980					Предусмотрено
111	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Пр-304 в н.п. Свядово Глубокского района Витебской области	Отсутствует	1,3	2026	2027		530					Предусмотрено
112	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Пс-409 в н.п. Шо Глубокского района Витебской области	Отсутствует	4,0	2027	2028			1192				Предусмотрено
113	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от МТП Пр-336 в н.п. Заулок-Русский Глубокского района Витебской области	Отсутствует	3,4	2027	2028			850				Предусмотрено
114	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от МТП Пт-320 в н.п. Романчуки Глубокского района Витебской области	Отсутствует	2,0	2027	2028			500				Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
115	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Пр-312 в н.п. Зябки Глубокского района Витебской области	Отсутствует	3,9	2028	2029				1268		Предусмотрено
116	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от ТП Пл-702 н.п. Шепелево Глубокского района Витебской области	Отсутствует	2,8	2028	2029				600		Предусмотрено
117	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Г-3911 в н.п. Новые Шарабаи Глубокского района Витебской области	Отсутствует	3,9	2029	2030					1381	Предусмотрено
118	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Пд-1405 в н.п. Свило-1 и Свило-2 Глубокского района Витебской области	Частичная	5,2	2029	2030					1840	Предусмотрено частично
<b>Докшицкий РЭС</b>											
119	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ от КТП Брз-506, Брз-508 в н.п.Березино Докшицкого района Витебской области	Отсутствует	8,9	2025	2026	2125					Предусмотрено
120	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Вл-230 в н.п. Волколата Докшицкого района Витебской области	Отсутствует	2,3	2026	2027		600				Предусмотрено
121	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Бг-1232, Бг-1233 в н.п. Домашковичи Докшицкого района Витебской области	Отсутствует	3,5	2026	2027		1365				Предусмотрено
122	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Сц-313 в н.п. Ситцы Докшицкого района Витебской области	Частичная	4,3	2026	2027		1035				Предусмотрено частично
123	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Д-1416, КТП Д-1426 в н.п. Лапуты Докшицкого района Витебской области	Частичная	4,0	2026	2027		1585				Предусмотрено частично
124	Реконструкция местной линии электропередачи 10-0,4 кВ от ТП Кзл-316 в н.п. Шанторовщина Докшицкого района Витебской области	Отсутствует	1,2	2026	2027		480				Предусмотрено
125	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Кзл-313 в н.п. Варганы Докшицкого района Витебской области	Отсутствует	3,0	2027	2028			1070			Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
126	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Бг-735 в н.п. Витуничи Докшицкого района Витебской области	Отсутствует	1,9	2027	2028			535			Предусмотрено
127	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Д-616, ЗТП Д-617 в н.п. Барсуки Докшицкого района Витебской области	Частичная	4,9	2027	2028			1225			Предусмотрено частично
128	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Гл-424, Гл-427 в н.п. Тумиловичи Докшицкого района Витебской области	Отсутствует	2,0	2029	2030					705	Предусмотрено
129	Реконструкция местной линии электропередачи 10-0,4 кВ от ТП Бг-1228 в н.п. Лустичи Докшицкого района Витебской области	Отсутствует	1,4	2029	2030					500	Предусмотрено
130	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Сц-429 в н.п. Ситцы Докшицкого района Витебской области	Частичная	1,9	2029	2030					670	Предусмотрено частично
131	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Д-1837 в н.п. Докшицы Докшицкого района Витебской области	Частичная	1,9	2029	2030					670	Предусмотрено частично
<b>Миорский РЭС</b>											
132	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-10-0,4 кВ от КТП Дд-111 в н.п. Хороброво Миорского района Витебской области	Отсутствует	2,1	2025	2026	490					Предусмотрено
133	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП М-227 в н.п. Захарни Миорского района Витебской области	Отсутствует	0,9	2025	2026	250					Предусмотрено
134	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2, Л-3 от КТП Яз-325 в н.п. Пашнино Миорского района Витебской области	Отсутствует	3,0	2025	2026	620					Предусмотрено
135	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП М-324 в н.п. Дегтярево Миорского района Витебской области	Отсутствует	1,0	2025	2026	275					Предусмотрено
136	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Дд-436 в н.п. Перебродье Миорского района Витебской области	Отсутствует	1,1	2026	2027		520				Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
137	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Дд-455 в н.п. Перебродье Миорского района Витебской области	Отсутствует	1,3	2026	2027		1090				Предусмотрено
138	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Дд-438 в н.п. Перебродье Миорского района Витебской области	Отсутствует	2,3	2026	2027		355				Предусмотрено
139	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Яз-230 в н.п. Дорожки Миорского района Витебской области	Отсутствует	2,1	2026	2027		735				Предусмотрено
140	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от МТП М-328 в н.п. Окунёво Миорского района Витебской области	Отсутствует	0,5	2026	2027		137				Предусмотрено
141	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП М-321 в н.п. Блажки Миорского района Витебской области	Отсутствует	1,9	2026	2027		680				Предусмотрено
142	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от ТП М-529 н.п. Линковщина Миорского района Витебской области	Отсутствует	0,4	2026	2027		920				Предусмотрено
143	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Тр-512 в н.п. Турково Миорского района Витебской области	Отсутствует	1,2	2026	2027		380				Предусмотрено
144	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от ЗТП Тр-513 в н.п. Турково Миорского района Витебской области	Отсутствует	3,4	2026	2027		860				Предусмотрено
145	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Тр-523 в н.п. Турково Миорского района Витебской области	Отсутствует	2,0	2026	2027		600				Предусмотрено
146	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП М-926 в н.п. Малость Миорского района Витебской области	Отсутствует	2,3	2027	2028			570			Предусмотрено
147	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Дс-1024 в г. Дисна Миорского района Витебской области	Отсутствует	1,9	2027	2028			470			Предусмотрено
148	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Яз-231 в н.п. Канцерово Миорского района Витебской области	Отсутствует	2,3	2027	2028			580			Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
149	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Яз-244 в н.п. Канцерово Миорского района Витебской области	Отсутствует	1,9	2027	2028			480			Предусмотрено
150	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП М-137 в н.п. Дворное Село Миорского района Витебской области	Отсутствует	2,3	2028	2029				750		Предусмотрено
151	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Дл-267 в н.п. Леомполь Миорского района Витебской области	Отсутствует	4,2	2029	2030					1415	Предусмотрено
152	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от ЗТП М-148 в н.п. Дворное Село Миорского района Витебской области	Отсутствует	4,6	2029	2030					1630	Предусмотрено
<b>Поставский РЭС</b>											
153	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3, Л-8 от ЗТП Кл-430 в н.п. Гута Поставского района Витебской области	Отсутствует	5,3	2025	2026	1200					Предусмотрено
154	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ в н.п. Вереньки Поставского района Витебской области	Отсутствует	2,5	2025	2026	445					Предусмотрено
155	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-3 от ТП Лс-375 в н.п. Ожарево Поставского района Витебской области	Отсутствует	1,8	2025	2026	320					Предусмотрено
156	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от ТП Км-521 в н.п. Саранчаны Поставского района Витебской области	Отсутствует	1,7	2025	2026	300					Предусмотрено
157	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Кп-322 в н.п. Курты Поставского района Витебской области	Отсутствует	1,8	2025	2026	400					Предусмотрено
158	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП П-1430 в н.п. Шабаны Поставского района Витебской области	Отсутствует	1,4	2025	2026	390					Предусмотрено
159	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП П-4315 в н.п. Юньки Поставского района Витебской области	Частичная	1,3	2026	2027		435				Предусмотрено частично
160	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Вн-203 в н.п. Б.Споры Поставского района Витебской области	Отсутствует	1,5	2026	2027		735				Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
161	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Лн-425 в н.п. Гурница Поставского района Витебской области	Отсутствует	3,5	2026	2027		1200				Предусмотрено
162	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Вп-522, Вп-523, Вп-525 и Вп-539 в н.п. Козловщина Поставского района Витебской области	Отсутствует	4,8	2026	2027		2400				Предусмотрено
163	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Вп-204 в н.п. Б.Споры Поставского района Витебской области	Отсутствует	0,9	2026	2027		260				Предусмотрено
164	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП П-121 в н.п. Русины Поставского района Витебской области	Отсутствует	1,0	2026	2027		560				Предусмотрено
165	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Км-520 в н.п. Роскошь Поставского района Витебской области	Отсутствует	0,9	2027	2028			120			Предусмотрено
166	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Вп-539 в н.п. Прусы Поставского района Витебской области	Отсутствует	0,7	2027	2028			180			Предусмотрено
167	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП П-1402 в н.п. Липники Поставского района Витебской области	Отсутствует	1,4	2027	2028			430			Предусмотрено
168	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Цп-208 в н.п. Можейки Поставского района Витебской области	Отсутствует	0,9	2027	2028			230			Предусмотрено
169	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Км-403 в н.п. Камаи Поставского района Витебской области	Частичная	1,0	2027	2028			370			Предусмотрено частично
170	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Нв-607 в н.п.Грейтево Поставского района Витебской области	Отсутствует	1,5	2027	2028			300			Предусмотрено
171	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП П-1412 в н.п. Кашицы Поставского района Витебской области	Отсутствует	2,7	2028	2029				875		Предусмотрено
172	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Лн-514, Лн-519, Лн-530 и Лн-532 в н.п. Полесье Поставского района Витебской области	Отсутствует	5,0	2028	2029				1625		Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
<b>Шарковщинский РЭС</b>											
173	Реконструкция линии электропередачи местной 10-0,4 кВ в н.п. Столица и н.п. Премыны Шарковщинского района Витебской области	Отсутствует	20,5	2025	2026	2790					Предусмотрено
174	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ-0,4 кВ Л-2, Л-3 от КТП Ш-747 в н.п. Ковшелево Шарковщинского района Витебской области	Отсутствует	1,8	2025	2026	380					Предусмотрено
175	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Лж-817 в н.п. Верети Шарковщинского района Витебской области	Отсутствует	2,3	2026	2027		625				Предусмотрено
176	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Лж-537 в н.п. Пашки Шарковщинского района Витебской области	Отсутствует	2,4	2026	2027		715				Предусмотрено
177	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Лж-538 в н.п. Пашки Шарковщинского района Витебской области	Отсутствует	1,8	2026	2027		535				Предусмотрено
178	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Гр-515 в н.п. Зорька Шарковщинского района Витебской области	Отсутствует	2,1	2027	2028			625			Предусмотрено
179	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Гр-525 в н.п. Зорька Шарковщинского района Витебской области	Отсутствует	2,1	2027	2028			655			Предусмотрено
180	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от ТП Гр-128 н.п. Великое Село Шарковщинского района Витебской области	Отсутствует	3,5	2027	2028			900			Предусмотрено
181	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от МТП Ш-136 в н.п. Воложенки Шарковщинского района Витебской области	Отсутствует	2,0	2027	2028			500			Предусмотрено
182	Реконструкция линии электропередачи местной ВЛ 10-0,4 кВ от КТП Ш-320 и Ш-319 в н.п. Пялики Шарковщинского района Витебской области	Частичная	5,1	2029	2030					1805	Предусмотрено частично
<b>Филиал "Оршанские электрические сети"</b>											
<b>Оршанский сельский РЭС</b>											
183	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-198 в н.п. Застенки Оршанского района	Отсутствует	3,7	2025	2026	754					Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
184	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-419, КТП-420 в н.п.Бородино Оршанского района	Отсутствует	2,9	2025	2026	672					Предусмотрено
185	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-32, КТП-826 в н.п.Стайки Оршанского района	Отсутствует	5,2	2025	2026	1134					Предусмотрено
186	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-212 в н.п.Торчилово Оршанского района	Отсутствует	2,5	2025	2026	545					Предусмотрено
187	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-430, КТП-539 в н.п.Корово Оршанского района	Отсутствует	2,4	2025	2026	543					Предусмотрено
188	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-84, КТП-446 в н.п.Н. Село Оршанского района	Отсутствует	4,2	2025	2026	881					Предусмотрено
189	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-433, КТП-460 в н.п.Засекли Оршанского района	Отсутствует	1,2	2025	2026	310					Предусмотрено
190	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-143, КТП-115 в н.п. Задровье Оршанского района Витебской области	Частичная	3,6	2025	2026	700					Предусмотрено частично
191	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-294 в н.п.Г.Веровойша Оршанского района	Подведен газ	2,8	2026	2027		683				Предусмотрено частично
192	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-241, КТП-242 в н.п.Прокшино Оршанского района	Отсутствует	4,0	2026	2027		950				Предусмотрено
193	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-201 в н.п.Морозово Оршанского района	Отсутствует	1,1	2026	2027		248				Предусмотрено
194	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-337 в н.п.Гатьковщина Оршанского района	Отсутствует	1,1	2026	2027		253				Предусмотрено
195	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-52, КТП-53, КТП-509 в н.п.Высокое Оршанского района	Частичная	3,8	2026	2027		922				Предусмотрено частично
196	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-418 в н.п.Елино Оршанского района	Отсутствует	1,8	2026	2027		446				Предусмотрено
197	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-409 в н.п.Городня Оршанского района	Отсутствует	1,6	2026	2027		365				Предусмотрено
198	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ГКТП-519 в н.п.Морозово Оршанского района	Отсутствует	1,0	2026	2027		240				Предусмотрено
199	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ГКТП-98 в н.п.Ореховск Оршанского района	Частичная	2,6	2026	2027		1450				Предусмотрено частично
200	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-25 в н.п.Гришаны Оршанского района	Подведен газ	2,1	2027	2028			463			Предусмотрено частично
201	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-346, КТП-605 в н.п.Савицено Оршанского района	Частичная	4,2	2027	2028			605			Предусмотрено частично

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
202	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от МТП-186 в н.п.Лютины Оршанского района	Отсутствует	2,0	2027	2028			466			Предусмотрено
203	Реконструкция местных линий электропередачи 0,4-10кВ от КТП-77, КТП-385 в н.п.Межево Оршанского района	Частичная	7,3	2027	2028			710			Предусмотрено частично
204	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от ЗТП-341 в н.п.Крапивно Оршанского района	Частичная	4,5	2027	2028			1437			Предусмотрено частично
205	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-247, КТП-249 в н.п.Зубревичи Оршанского района	Частичная	12,5	2027	2028			540			Предусмотрено частично
206	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-361 в н.п.К.Харьковка Оршанского район	Отсутствует	1,3	2027	2028			200			Предусмотрено
207	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-57, КТП-58, КТП-812, КТП-696 в н.п.Высокое Оршанского района	Частичная	7,3	2028	2029				1370		Предусмотрено частично
208	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-72 в н.п.Юрцево Оршанского района	Частичная	2,8	2028	2029				700		Предусмотрено частично
209	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-372 в н.п.Рюмино Оршанского района	Частичная	2,2	2028	2029				535		Предусмотрено частично
210	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ГКТП-116 в н.п.Старь Оршанского района	Отсутствует	5,5	2028	2029				1448		Предусмотрено
211	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-494 в н.п.Козловичи Оршанского района	Отсутствует	3,1	2028	2029				775		Предусмотрено
212	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-352 в н.п.Загородная Оршанского района	Частичная	3,9	2029	2030					1014	Предусмотрено частично
213	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-331 в н.п.Лариновка Оршанского района	Частичная	5,4	2029	2030					1404	Предусмотрено частично
214	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-347 в н.п.Бородулино Оршанского района	Отсутствует	1,4	2029	2030					364	Предусмотрено
215	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-584 в н.п.Багриново Оршанского района	Отсутствует	2,1	2029	2030					551	Предусмотрено
216	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-234 в н.п.Беларусь Оршанского район	Отсутствует	2,3	2029	2030					598	Предусмотрено
<b>Сенненский РЭС</b>											
217	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-65 в н.п.Берешово Сенненского района	Отсутствует	3,0	2025	2026	690					Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
218	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-25 в н.п.Липно Сенненского района	Отсутствует	1,7	2025	2026	396					Предусмотрено
219	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-59 в н.п.Соино Сенненского района	Отсутствует	2,5	2025	2026	640					Предусмотрено
220	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-304 н.п.Коленьки Сенненского района	Отсутствует	2,0	2026	2027		460				Предусмотрено
221	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ЗТП-326, ГКТП-536 н.п.Богусевск Сенненского района	Частичная	5,5	2026	2027		2500				Предусмотрено частично
222	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-451 г.Сенно Витебской области	Частичная	2,7	2026	2027		621				Предусмотрено частично
223	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-56 н.п.Перекопово Сенненского района	Отсутствует	2,1	2026	2027		529				Предусмотрено
224	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-445 в н.п.Рябцево Сенненского района	Отсутствует	1,0	2026	2027		230				Предусмотрено
225	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-363 н.п.Заборовье Сенненского района	Отсутствует	5,2	2026	2027		1370				Предусмотрено
226	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-78 н.п.Тухинка Сенненского района	Отсутствует	1,2	2027	2028			290			Предусмотрено
227	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-73 н.п.Березки Сенненского района	Отсутствует	1,5	2027	2028			400			Предусмотрено
228	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-71 н.п.Цыганки Сенненского района	Отсутствует	1,9	2027	2028			500			Предусмотрено
229	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-513 г.Сенно (ул.Леонова) Сенненского района	Частичная	1,7	2027	2028			340			Предусмотрено частично
230	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-648 н.п.Немойга Сенненского района	Частичная	2,1	2028	2029				525		Предусмотрено частично
231	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-172 н.п.Немойга Сенненского района	Частичная	3,4	2028	2029				853		Предусмотрено частично
232	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-26 н.п.Б.Липа Сенненского района	Частичная	6,7	2028	2029				1675		Предусмотрено частично
233	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-30 н.п.Б.Липа Сенненского района	Частичная	2,0	2028	2029				500		Предусмотрено частично
234	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-355 н.п.Застенки Сенненского района	Отсутствует	3,4	2028	2029				900		Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
235	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-585 н.п.Константово Сенненского района	Отсутствует	3,8	2029	2030					988	Предусмотрено
236	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-283 н.п.Яново Сенненского района	Частичная	4,3	2029	2030					1118	Предусмотрено частично
<b>Толочинский РЭС</b>											
237	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-180 н.п.Звеньячи Толочинского района	Частичная	6,8	2026	2027		1564				Предусмотрено частично
238	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-117 н.п.Заднево Толочинского района	Частичная	1,2	2026	2027		276				Предусмотрено частично
239	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-182, КТП-183 н.п.Левково Толочинского района	Отсутствует	4,0	2026	2027		1242				Предусмотрено
240	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-681 н.п.Голошево Толочинского района	Отсутствует	3,2	2026	2027		810				Предусмотрено
241	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-401 н.п.Коханово Толочинского района	Частичная	2,2	2026	2027		535				Предусмотрено частично
242	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-229 н.п.Воронцевичи Толочинского района	Отсутствует	2,2	2026	2027		540				Предусмотрено
243	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-192 н.п.Богдановка Толочинского района	Частичная	1,7	2026	2027		750				Предусмотрено частично
244	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-203, КТП-204 н.п.Мартюхово Толочинского района	Частичная	6,8	2027	2028			1171			Предусмотрено частично
245	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4кВ от КТП-219 н.п.Волковичи Толочинского района	Отсутствует	2,9	2027	2028			691			Предусмотрено
246	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-392 н.п.Н.Городец Толочинского района	Отсутствует	3,2	2027	2028			840			Предусмотрено
247	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-433 н.п.Мешково Толочинского района	Подведен газ	4,2	2027	2028			1050			Предусмотрено частично
248	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-437 н.п.Ламинщина Толочинского района	Частичная	1,9	2027	2028			475			Предусмотрено частично
249	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10кВ от КТП-472 н.п.Нарцизово Толочинского района	Частичная	2,7	2027	2028			675			Предусмотрено частично
250	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-59 н.п.Горловещенье Толочинского района	Отсутствует	2,4	2028	2029				350		Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
251	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-214 н.п.Речки Толочинского района	Отсутствует	1,8	2028	2029				450		Предусмотрено
252	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-254 н.п.Свидерщина Толочинского района	Отсутствует	2,8	2028	2029				700		Предусмотрено
253	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 н.п.Волосово Толочинского района	Отсутствует	4,2	2029	2030					1092	Предусмотрено
254	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-26 г.Толочин Витебской области	Частичная	2,6	2029	2030					681	Предусмотрено частично
255	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ГКТП-6 г.Толочин Витебской области	Частичная	3,6	2029	2030					936	Предусмотрено частично
256	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-397 н.п.Коханово Толочинского района	Частичная	2,4	2029	2030					624	Предусмотрено частично
<b>Дубровенский РЭС</b>											
257	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-311 в н.п.Баево Дубровенского района	Отсутствует	3,3	2026	2027		787				Предусмотрено
258	Реконструкция местной линии электропередачи 0,4-10 кВ от КТП-118, КТП-119, ЗТП-120, КТП-306 в н.п.Зарубы Дубровенского района	Отсутствует	5,3	2027	2028			970			Предусмотрено
259	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-200, КТП-201 в н.п.Калиновка Дубровенского района	Отсутствует	3,3	2029	2030					871	Предусмотрено
<b>Филиал "Полоцкие электрические сети"</b>											
<b>Верхнедвинский РЭС</b>											
260	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-6 н.п. Садковщина Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	2,6	2025	2026	550					Предусмотрено
261	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1 от КТП-180 н.п. Изубрица Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	1,5	2025	2026	400					Предусмотрено
262	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-251 н.п. Морозы Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	1,6	2025	2026	381					Предусмотрено
263	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-588 н.п. Росица Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	1,5	2025	2026	350					Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции	
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030		
264	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-2 от КТП-374 н.п. Гарбули Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	1,6	2025	2026	300						Предусмотрено
265	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1, Л-2 от КТП-280 н.п. Абрамово Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	1,9	2025	2026	400						Предусмотрено
266	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-209 н.п. Княжицы Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	3,6	2026	2027		1025					Предусмотрено
267	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-2, Л-3 от КТП-431 н.п. Дубровы Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	2,1	2026	2027		751					Предусмотрено
268	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-102 н.п. Магеры, н.п. Борковичи Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	1,6	2026	2027		401					Предусмотрено
269	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-607 н.п. Сеньково Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	2,4	2026	2027		389					Предусмотрено
270	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-669 н.п. Освея Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	2,8	2026	2027		589					Предусмотрено частично
271	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-3 Л-3, Л-4 г. Верхнедвинск Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	3,2	2026	2027		684					Предусмотрено частично
272	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-2 от ТП-518 н.п. Освея Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	1,9	2026	2027		299					Предусмотрено частично
273	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-29 г. Верхнедвинск Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	3,0	2026	2027		770					Предусмотрено частично

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
274	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-678 н.п. Волинцы Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	2,0	2026	2027		680				Предусмотрено
275	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-570 н.п. Волинцы Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	1,7	2026	2027		440				Предусмотрено
276	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1, Л-2 от КТП-506 н.п. Дерновичи Верхнедвинский район Витебская область	Отсутствует	2,7	2027	2028			762			Предусмотрено
277	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-13 н.п. Боровка Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	2,6	2027	2028			659			Предусмотрено частично
278	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-20 г. Верхнедвинск Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	4,7	2027	2028			1130			Предусмотрено частично
279	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-3 от МТП-540 н.п. Освея Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	1,7	2027	2028			313			Предусмотрено частично
280	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-31 г. Верхнедвинск Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	3,7	2028	2029				897		Предусмотрено частично
281	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1, Л-4 от ТП-390 н.п. Чистополье Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	3,2	2028	2029				959		Предусмотрено частично
282	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1, Л-4 от ТП-1 г. Верхнедвинск Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	3,7	2029	2030					784	Предусмотрено частично

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
283	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-9 н.п. Янино Верхнедвинский район Витебская область	Частичная	3,6	2029	2030					1155	Предусмотрено частично
<b>Лепельский РЭС</b>											
284	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-109 н.п. Матырино Лепельский район Витебская область	Отсутствует	2,6	2025	2026	1150					Предусмотрено
285	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2,3 от КТП-293 н.п. Пышно Лепельский район Витебская область	Отсутствует	3,7	2025	2026	650					Предусмотрено
286	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2 от КТП-265 н.п. Барсуки Лепельский район Витебская область	Отсутствует	1,7	2025	2026	350					Предусмотрено
287	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,3 от КТП-77 г. Лепель, ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2 от КТП-354 г. Лепель Лепельский район Витебская область	Частичная	3,1	2026	2027		586				Предусмотрено частично
288	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-3,4,5,6 от ТП-137 н.п. Боброво Лепельский район Витебская область	Отсутствует	2,1	2026	2027		554				Предусмотрено
289	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2,3 от КТП-434 н.п. Юрковщина Лепельский район Витебская область	Частичная	3,8	2026	2027		932				Предусмотрено частично
290	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2,3 от КТП-250 н.п. Веребки Лепельский район Витебская область	Отсутствует	3,8	2026	2027		860				Предусмотрено
291	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2 от КТП-335 н.п. Боровно Лепельский район Витебская область	Отсутствует	3,5	2026	2027		940				Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
292	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-2,6 от ТП-481 н.п. Матырино Лепельский район Витебская область	Отсутствует	1,4	2027	2028			383			Предусмотрено
293	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2 от КТП-273 н.п. Переходцы Лепельский район Витебская область	Отсутствует	0,9	2027	2028			220			Предусмотрено
294	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1 от КТП-326 н.п. Зорница Лепельский район Витебская область	Отсутствует	2,3	2027	2028			445			Предусмотрено
295	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2 от КТП-239 н.п. Юрковщина Лепельский район Витебская область	Частичная	4,5	2027	2028			1263			Предусмотрено частично
296	«Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2 от КТП-243 н.п. Стаи Лепельский район Витебская область»	Частичная	3,1	2027	2028			750			Предусмотрено частично
297	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,3,4,5,8 от ТП-417 н.п. Горки Лепельский район Витебская область	Отсутствует	2,6	2028	2029				822		Предусмотрено
298	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2,3 от КТП-231 н.п. Юрковщина Лепельский район Витебская область	Частичная	2,2	2028	2029				687		Предусмотрено частично
299	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-2 от КТП-125 н.п. Поречье Лепельский район Витебская область	Отсутствует	1,1	2029	2030					368	Предусмотрено
300	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,2 от КТП-118 н.п. Завадино Лепельский район Витебская область	Отсутствует	1,8	2029	2030					603	Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
301	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-2,3,6 от ТП-184 н.п.Большой Полсвиж Лепельский район Витебская область	Частичная	2,3	2029	2030					592	Предусмотрено частично
<b>Новополоцкий РЭС</b>											
302	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4-кВ от ТП-96 г. Новополоцк Витебская область	Частичная	1,8	2028	2029				835		Предусмотрено частично
<b>Полоцкий городской РЭС</b>											
303	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4-10 кВ от КТПг-66 г.Полоцк	Частичная	3,8	2026	2027		1064				Предусмотрено частично
304	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4-10 кВ Л-6 от ТП-111 г.Полоцк	Частичная	1,8	2026	2027		479				Предусмотрено частично
305	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4-10 кВ от КТП-136, 118 г.Полоцк	Частичная	3,3	2026	2027		823				Предусмотрено частично
306	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4-6 кВ от ТП-9 г.Полоцк Витебская область	Частичная	2,3	2026	2027		650				Предусмотрено частично
307	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4-10 кВ от ТП-147 г.Полоцк	Частичная	10,0	2027	2028			2736			Предусмотрено частично
308	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4-10 кВ от ТП-259 г.Полоцк	Частичная	5,5	2027	2028			1830			Предусмотрено частично
309	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4-10 кВ от ТП-134 г.Полоцк	Частичная	4,4	2028	2029				1429		Предусмотрено частично
310	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4 кВ №1, 3 от ТП-4 г.Полоцк	Частичная	2,4	2028	2029				927		Предусмотрено частично
311	Реконструкция местной линии электропередачи КВЛ-0,4 кВ №1,2,3,4,5 от ТП-6 г.Полоцк	Частичная	6,0	2029	2030					2128	Предусмотрено частично
<b>Полоцкий сельский РЭС</b>											
312	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-447 н.п.Двор Солоневичи Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	2,4	2025	2026	500					Предусмотрено
313	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-442 н.п.Богушево Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	3,2	2025	2026	900					Предусмотрено

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции	
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030		
314	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-738,Л-1 от КТПП-611 н.п.Азино Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	4,8	2025	2026	500						Предусмотрено
315	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-758 н.п.Вороницы Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	2,0	2025	2026	400						Предусмотрено
316	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-19 н.п.Владычино Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	2,4	2025	2026	500						Предусмотрено
317	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-20 н.п.Матейково Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	2,5	2025	2026	550						Предусмотрено
318	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ГКТП-330 г.п. Ветрино Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	17,7	2025	2026	3280						Предусмотрено
319	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ГКТП-89 г.Полоцк, н.п.Чернешино, Полоцкий район Витебская область	Частичная	5,3	2026	2027		760					Предусмотрено частично
320	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4кВ Л-2 от ТП-654 н.п.Ветрино Полоцкий район Витебская область	Частичная	1,2	2026	2027		310					Предусмотрено частично
321	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-717 н.п.Близнаца Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	1,7	2026	2027		440					Предусмотрено
322	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-304 н.п.Струнье Полоцкий район Витебская область	Частичная	2,6	2026	2027		775					Предусмотрено частично
323	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ГКТП-647 н.п.Гвоздово Полоцкий район Витебская область	Частичная	2,7	2026	2027		725					Предусмотрено частично
324	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от МТП-426 н.п.Палюдовичи Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	2,8	2026	2027		675					Предусмотрено
325	Реконструкция местной линии электропередачи КЛ-0,4 кВ Л-4 от ТП-687 н.п. Фариново Полоцкий район Витебская область	Частичная	1,8	2026	2027		458					Предусмотрено частично

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
326	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-539, КТП-540 н.п.Заскорки Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	2,3	2026	2027		833				Предусмотрено
327	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от МТП-398 н.п.Дубровка Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	2,7	2026	2027		600				Предусмотрено
328	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-378 н.п.Кутняны Полоцкий район Витебская область	Частичная	4,4	2027	2028			1071			Предусмотрено частично
329	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-261 н.п.Глинище Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	1,4	2027	2028			395			Предусмотрено
330	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-84,694 н.п.Ропно Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	3,5	2027	2028			1137			Предусмотрено
331	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от МТП-205 н.п.Жельцы Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	2,1	2027	2028			790			Предусмотрено
332	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-620 н.п. Мыщено Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	1,9	2027	2028			535			Предусмотрено
333	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-584 н.п. Туржец-1 Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	0,9	2027	2028			225			Предусмотрено
334	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-550 н.п. Ксты Полоцкий район Витебская область	Частичная	5,1	2027	2028			1315			Предусмотрено частично
335	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-315 н.п.Мингурово Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	3,0	2027	2028			770			Предусмотрено
336	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1,Л-3,Л-5,Л-6 от ТП-220 н.п.Горяны Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	5,6	2027	2028			1700			Предусмотрено
337	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ГКТП-129(Л-2,Л-3) н.п.Гамзелево Полоцкий район Витебская область	Частичная	2,7	2028	2029				885		Предусмотрено частично

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
338	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-3 н.п.Дмитровщина Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	1,9	2028	2029				585		Предусмотрено
339	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-557 н.п.Далецкие Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	1,7	2028	2029				524		Предусмотрено
340	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-83 н.п.Коллективное Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	2,3	2029	2030					771	Предусмотрено
341	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-604 н.п.Секеровщина Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	3,3	2029	2030					771	Предусмотрено
342	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-451 н.п.Левые Полоцкий район Витебская область	Отсутствует	1,8	2029	2030					503	Предусмотрено
343	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-554,45,656,848 н.п. Экимань Полоцкий район Витебская область	Частичная	17,0	2029	2030					3100	Предусмотрено частично
<b>Россонский РЭС</b>											
344	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от МТП-15 н.п. Альбрехтово Витебская область	Отсутствует	3,7	2025	2026	1150					Предусмотрено
345	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1 от КТП-249 н.п.Клястицы Россонский р-он Витебская область	Отсутствует	0,4	2026	2027		155				Предусмотрено
346	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-9 от ТП-8 г.п. Россоны Витебская область	Частичная	1,0	2026	2027		194				Предусмотрено частично
347	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-22 н.п. Бирюзово Россонский р-он Витебская область	Отсутствует	1,7	2026	2027		440				Предусмотрено
348	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-97 н.п. Лютьково Россонский р-он Витебская область	Отсутствует	1,1	2026	2027		236				Предусмотрено
349	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-281 г.п. Россоны Витебская область	Частичная	2,2	2027	2028			815			Предусмотрено частично

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
350	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-1 от КТП-216 г.п. Россоны Витебская область	Частичная	1,3	2027	2028			510			Предусмотрено частично
351	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-4 от КТП-183 г.п. Россоны Витебская область	Частичная	5,0	2027	2028			494			Предусмотрено частично
352	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ Л-2 от КТП-126 н.п. Головчицы Россонский р-он Витебская область	Отсутствует	0,9	2027	2028			262			Предусмотрено
353	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-63, ТП-262 н.п. Янковичи Россонский р-он Витебская область	Отсутствует	6,0	2027	2028			1600			Предусмотрено
354	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-302 н.п. Тофели Россонский р-он Витебская область	Отсутствует	3,0	2028	2029				684		Предусмотрено
355	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-296, 272,43 н.п. Юховичи Россонский р-он Витебская область	Отсутствует	10,0	2028	2029				2002		Предусмотрено
356	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-44 н.п. Клястицы Россонский р-он Витебская область	Отсутствует	7,5	2029	2030					1505	Предусмотрено
<b>Ушачский РЭС</b>											
357	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-165 н.п. Сорочино Ушачский район	Отсутствует	2,0	2025	2026	650					Предусмотрено
358	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-214 н.п. Черствяды Ушачский район	Отсутствует	2,2	2025	2026	400					Предусмотрено
359	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-487 н.п. Кублицино Ушачский район	Отсутствует	1,2	2025	2026	250					Предусмотрено
360	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-166 н.п. Сорочино Ушачский район	Отсутствует	3,9	2025	2026	650					Предусмотрено
361	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-24 г.п. Ушачи	Частичная	3,3	2026	2027		997				Предусмотрено частично
362	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-8 г.п. Ушачи	Частичная	2,1	2026	2027		712				Предусмотрено частично

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
363	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-122 г.п. Ушачи	Частичная	2,6	2026	2027		666				Предусмотрено частично
364	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-161 н.п. Лобани Ушачский район Витебская область	Отсутствует	1,1	2026	2027		560				Предусмотрено
365	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-39 н.п. Ушачи Ушачский район	Частичная	1,0	2026	2027		190				Предусмотрено частично
366	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-193 н.п. Сорочино Ушачский район	Отсутствует	0,9	2026	2027		280				Предусмотрено
367	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-129, КТП-142 н.п. Мосар Ушачский район Витебская область	Отсутствует	4,4	2026	2027		670				Предусмотрено
368	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-71 н.п. Городец Ушачский район Витебская область	Отсутствует	2,8	2027	2028			677			Предусмотрено
369	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-65 н.п. Гута Ушачский район	Отсутствует	1,7	2027	2028			480			Предусмотрено
370	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-116, ТП-106 н.п. Старое Село Ушачский район Витебская область	Отсутствует	2,9	2027	2028			339			Предусмотрено
371	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-425 н.п. Кубличи Ушачский район	Отсутствует	4,0	2028	2029				1017		Предусмотрено
372	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-402 н.п. Кубличи Ушачский район	Отсутствует	3,0	2028	2029				801		Предусмотрено
373	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-70 н.п. Старинка Ушачский район	Отсутствует	4,0	2029	2030					1005	Предусмотрено
374	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-41 н.п. Двор Плино Ушачский район	Отсутствует	3,2	2029	2030					704	Предусмотрено

Чашникский РЭС

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции	
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030		
375	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-261 н.п. Белая Церковь Чашникский район Витебская область	Отсутствует	2,2	2025	2026	550						Предусмотрено
376	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-24 н.п. Заречная Слобода Чашникский район Витебская область	Отсутствует	3,5	2025	2026	450						Предусмотрено
377	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-361 н.п. Малая Ведрень Чашникский район Витебская область	Отсутствует	4,8	2025	2026	1100						Предусмотрено
378	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-314 н.п. Тараски Чашникский район Витебская область	Отсутствует	3,0	2026	2027		855					Предусмотрено
379	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-126 н.п. Абузье Чашникский район Витебская область	Частичная	1,7	2026	2027		363					Предусмотрено частично
380	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-119 н.п. Лукомль Чашникский район Витебская область	Частичная	1,5	2026	2027		583					Предусмотрено частично
381	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-363 н.п. Вал Чашникский район Витебская область	Отсутствует	1,5	2026	2027		389					Предусмотрено
382	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-43 н.п. Демидовичи Чашникский район Витебская область	Отсутствует	2,0	2026	2027		518					Предусмотрено
383	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-307 н.п.Черя Чашникский район Витебская область	Отсутствует	2,8	2026	2027		870					Предусмотрено
384	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-85 н.п. Зазерица Чашникский район Витебская область	Отсутствует	3,1	2027	2028			874				Предусмотрено
385	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-90 н.п. Большие Смоляницы Чашникский район Витебская область	Частичная	2,9	2027	2028			1143				Предусмотрено частично

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
386	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-292 н.п. Черя Чашникский район Витебская область	Отсутствует	2,5	2027	2028			705			Предусмотрено
387	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-221 н.п. Застаринье Чашникский район Витебская область	Отсутствует	0,8	2027	2028			237			Предусмотрено
388	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-197 г.Чашники Чашникский район Витебская область	Частичная	2,2	2028	2029				678		Предусмотрено частично
389	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-120 н.п.Лукомль Чашникский район Витебская область	Частичная	2,6	2028	2029				801		Предусмотрено частично
390	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от ТП-8 н.п. Новая Заря Чашникский район Витебская область	Отсутствует	2,1	2028	2029				647		Предусмотрено
391	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-299 н.п.Латыголичи Чашникский район Витебская область	Отсутствует	1,2	2028	2029				370		Предусмотрено
392	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-78 н.п. Бразлецкая Слобода Чашникский район Витебская область	Отсутствует	1,3	2028	2029				400		Предусмотрено
393	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-359 н.п. Заречная Слобода Чашникский район Витебская область	Отсутствует	2,4	2029	2030					536	Предусмотрено
394	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-92 н.п. Придворье Чашникский район Витебская область	Отсутствует	2,0	2029	2030					469	Предусмотрено
395	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-91 Малые Смольяницы Чашникский район Витебская область	Частичная	3,0	2029	2030					1150	Предусмотрено частично

№ п/п	Наименование объекта реконструкции и его адрес	Газификация населённого пункта	Протяженность электрических сетей, км	Сроки реализации этапов реконструкции		Предварительные расходы, связанные с реконструкцией, тыс. рублей с НДС					Использование электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления после завершения реконструкции
				Разработка ППД и ПСД	Выполнение СМР	2026	2027	2028	2029	2030	
396	Реконструкция местной линии электропередачи ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-155 н.п. Новая Заря Чашникский район Витебская область	Отсутствует	2,0	2029	2030					402	Предусмотрено
<b>Итого:</b>			<b>1192,2</b>			<b>54272</b>	<b>93979</b>	<b>66580</b>	<b>33777</b>	<b>42361</b>	