

"СОГЛАСОВАНО"

Министр энергетики  
Республики Беларусь

*М.И. Микодар*  
" 17.05.2020"

2020

"СОГЛАСОВАНО"

Витебский облисполком

*Косенко*  
" 17.05.2020"

2020

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор  
РУП "Витебскэнерго"

*М.В. Лузин*  
" 17.05.2020"

2020

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 пищевого приготовления и горячего водоснабжения по РУП "Витебскэнерго"

№ п/п	Наименование населенного пункта, района, объект	Протяженность электрических сетей, км	Ориентировочная стоимость реконструкции электрических сетей, тыс. рублей с НДС					Срок реконструкции		Примечание	
			2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025	начало		окончания
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>филиал "Витебские электрические сети"</b>											
<b>Витебский сельский РЭС</b>											
1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-153, КТП-579 в н.п. Огородники Витебского района	4,40	576,40	576,4					2020	2021	
2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-511 в н.п. Сураж Витебского района	3,86	505,66	505,66					2020	2021	
3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-860 в н.п. Зароново Витебского района	3,90	510,90	510,9					2020	2021	
4	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-583 в н.п. Шевино Витебского района	1,48	193,88		193,88				2022	2023	
5	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-481 в н.п. Пуховичи Витебского района	2,24	293,44		293,44				2022	2023	
6	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-888 в н.п. Комары Витебского района	2,84	372,04		372,04				2022	2023	
7	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-695 в н.п. Сосновка Витебского района	1,78	233,18		233,18				2022	2023	
8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-791 в н.п. Волосово Витебского района	3,88	508,28		508,28				2022	2023	
9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-1005 в н.п. Придвинье Витебского района	2,20	288,20				288,2		2023	2024	
10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-86 в н.п. Луки Витебского района	1,20	157,20				157,2		2023	2024	
11	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-106 в н.п. Осиновка Витебского района	2,82	369,42				369,42		2023	2024	
12	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-397 в н.п. Князи Витебского района	2,45	320,95				320,95		2023	2024	
13	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-739 в н.п. Зароново Витебского района	2,16	282,96				282,96		2023	2024	
14	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-158 в н.п. Тишково Витебского района	2,32	303,92				303,92		2023	2024	
15	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-374 в н.п. Косово Витебского района	1,56	204,36					204,36	2024	2025	
16	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-626 в н.п. Осиновка Витебского района	2,68	351,08					351,08	2024	2025	
17	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-1018 в н.п. Пестуница Витебского района	2,14	280,34					280,34	2024	2025	
18	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-286 в н.п. Пестуница Витебского района	1,53	200,43					200,43	2024	2025	
19	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-30 в н.п. Лятохи Витебского района	1,39	182,09					182,09	2024	2025	
<b>Бешенковичский РЭС</b>											
20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-435 в н.п. Улла Бешенковичского района	12,35	576,4	576,4					2020	2021	
21	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-353 в н.п. Улла Бешенковичского района										
22	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-325 в н.п. Улла Бешенковичского района										
23	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-78 в н.п. Улла Бешенковичского района										
24	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-280 в н.п. Островно Бешенковичского района	0,66	86,46		86,46				2021	2022	
25	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-281 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	2,34	306,54		306,54				2021	2022	
26	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-282 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	1,14	149,34		149,34				2021	2022	
27	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-369 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	1,52	199,12		199,12				2021	2022	
28	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-292 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	2,55	334,05		334,05				2021	2022	
29	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-388 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	1,58	206,98		206,98				2021	2022	



30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-277 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	2,93	383,83		383,83			2021	2022	
31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-278 с заменой КТП на МТП в н.п. Островно Бешенковичского района	0,91	119,21		119,21			2021	2022	
32	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП-283 н.п. Островно Бешенковичского района	1,60	209,60		209,6			2021	2022	
33	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-113 в н.п. Верховье Бешенковичского района	3,40	445,40			445,40		2022	2023	
34	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-354 в н.п. Верховье Бешенковичского района	3,52	461,12			461,12		2022	2023	
35	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-117 в н.п. Верховье Бешенковичского района	3,05	399,55			399,55		2022	2023	
36	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-115 в н.п. Верховье Бешенковичского района	0,94	123,14			123,14		2022	2023	
37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-199 в н.п. Верховье Бешенковичского района	1,57	205,67			205,67		2022	2023	
38	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-413 в н.п. Дрозды Бешенковичского района	1,45	189,95			189,95		2022	2023	
39	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-412 в н.п. Дрозды Бешенковичского района	1,64	214,84			214,84		2022	2023	
40	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-425 в н.п. Дрозды Бешенковичского района	2,99	391,69			391,69		2022	2023	
41	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-182 в н.п. В.Кривино Бешенковичского района	3,25	425,75			425,75		2023	2024	
42	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-200 в н.п. В.Кривино Бешенковичского района	1,89	247,59			247,59		2023	2024	
43	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-403 в н.п. Семеново Бешенковичского района	3	393,00			393		2023	2024	
44	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-406 в н.п. Ржавка Бешенковичского района	1,86	243,66			243,66		2023	2024	
45	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-240 в н.п. Ржавка Бешенковичского района	2,8	366,80			366,8		2023	2024	
46	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-36 в н.п. Белое Бешенковичского района	1,2	157,20			157,2		2023	2024	
47	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-385 в н.п. Пушкари Бешенковичского района	1,35	176,85			176,85		2023	2024	
48	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-271 в н.п. Долгое Бешенковичского района	1,63	213,53			213,53		2023	2024	
49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-227 в н.п. Будилово Бешенковичского района	2,92	382,52				382,52	2024	2025	
50	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-230 в н.п. Гнездилово Бешенковичского района	2,31	302,61				302,61	2024	2025	
51	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-226 в н.п. Вяжище Бешенковичского района	2,68	351,08				351,08	2024	2025	
52	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-411 в н.п. Вяжище Бешенковичского района	2,56	335,36				335,36	2024	2025	
53	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-419 в н.п. Хотино Бешенковичского района	1,78	233,18				233,18	2024	2025	
54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-254 в н.п. Холм Бешенковичского района	1,2	157,20				157,20	2024	2025	
55	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-362 в н.п. Придвинье Бешенковичского района	3,62	474,22				474,22	2024	2025	
56	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-335 в н.п. Придвинье Бешенковичского района	4,54	594,74				594,74	2024	2025	
<b>Городокский РЭС</b>										
57	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-398 в н.п. Езерище Городокского района	8,54	1118,74		1118,74			2021	2022	
58	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-270 в н.п. Новый Болецк Городокского района	3,50	458,50			458,50		2022	2023	
59	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-462 в н.п. Езерище Городокского района	2,7	353,70			353,70		2022	2023	
60	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-116 в н.п. Осмото Городокского района	1,75	229,25			229,25		2023	2024	
61	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-174 в н.п. Сурмино Городокского района	1,88	246,28			246,28		2023	2024	
62	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-225 в н.п. Ремни Городокского района	1,6	209,60				209,60	2024	2025	
<b>Шумилинский РЭС</b>										
63	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-202 в н.п. Непороты Шумилинского района	2,80	366,80		366,8			2021	2022	
64	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-93 в н.п. Добрино Шумилинского района	4,00	524,00			524,00		2022	2023	
65	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-237 в н.п. Гребница Шумилинского района	3,00	393,00			393,00		2022	2023	
66	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-545 в н.п. Сиротино Шумилинского района	2,86	374,66			374,66		2023	2024	
67	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-20 в н.п. Мишневичи Шумилинского района	2,64	345,84				345,84	2024	2025	
68	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-84 в н.п. Ловша Шумилинского района	1,3	170,30				170,30	2024	2025	
69	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-58 в н.п. Станиславово Шумилинского района	2,88	377,28				377,28	2024	2025	
<b>Лиозненский РЭС</b>										
70	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-108 в н.п. Канашково Лиозненского района	3,66	479,46			479,46		2022	2023	
71	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-364 в н.п. Канашково Лиозненского района	1,04	136,24			136,24		2022	2023	
72	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-175 в н.п. Добромисли Лиозненского района	3,06	400,86			400,86		2022	2023	
73	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-270 в н.п. Добромисли Лиозненского района	5,60	733,60			733,60		2022	2023	
74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-241 в н.п. Клевцы Лиозненского района	4,44	581,64				581,64	2023	2024	
75	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-109 в н.п. Чиковщина Лиозненского района	1,67	218,77			218,77		2023	2024	
76	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-417 в н.п. Черноручье Лиозненского района	3,6	471,60				471,60	2024	2025	
77	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-230 в н.п. Черноручье Лиозненского района	2,76	361,56				361,56	2024	2025	
78	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-265 в н.п. Пронское Лиозненского района	1,96	256,76				256,76	2024	2025	



79	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-118 в н.п. Осиповщина Лиозненского района	1,89	247,59				247,59	2024	2025	
<b>Всего по филиалу "Витебские электрические сети"</b>		<b>200,69</b>	<b>25248,94</b>	<b>2169,36</b>	<b>3480,67</b>	<b>7511,54</b>	<b>5597,63</b>	<b>6489,74</b>		
<b>филиал "Оршанские электрические сети"</b>										
<b>Оршанский сельский РЭС</b>										
80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-367 в н.п. Свистелки Оршанского района	5,50	720,50	720,50				2020	2021	
81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-521 в н.п. Свистелки Оршанского района									
82	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-639 в н.п. Свистелки Оршанского района									
83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-179 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района	2,20	288,20	288,20				2020	2021	
84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-496 в н.п. Козловичи-2 Оршанского района	2,30	301,30	301,30				2020	2021	
85	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-425 в н.п. Гадовичи Оршанского района	2,62	343,22	343,22				2020	2021	
86	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-214 в н.п. Липки Оршанского района	3,2	419,20		419,20			2021	2022	
87	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-329 в н.п. Пашино Оршанского района	3,09	404,79		404,79			2021	2022	
88	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-30 в н.п. Стайки Оршанского района	2,76	361,56		361,56			2021	2022	
89	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-532 в н.п. Шибеки Оршанского района	2,76	361,56		361,56			2021	2022	
90	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-524 в н.п. Симохи Оршанского района	0,82	107,42		107,42			2022	2023	
91	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-268 в н.п. Новоселье Оршанского района	3,40	445,40		445,4			2022	2023	
92	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-13 в н.п. Симохи Оршанского района	0,99	129,69		129,69			2022	2023	
93	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-531 в н.п. Красный Берег Оршанского района	2,2	288,20		288,2			2022	2023	
94	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-485 в н.п. Ивашня Оршанского района	2,72	356,32			356,32		2023	2024	
95	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-15 в н.п. Девино Оршанского района	2,08	272,48			272,48		2023	2024	
96	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-16 в н.п. Девино Оршанского района	0,48	62,88			62,88		2023	2024	
97	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-338 в н.п. Брыли Оршанского района	3,88	508,28			508,28		2023	2024	
98	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-12 в н.п. Клюковка Оршанского района	2,00	262,00				262,00	2024	2025	
99	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-483 в н.п. Клюковка Оршанского района	2,00	262,00				262,00	2024	2025	
<b>Сенненский РЭС</b>										
100	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-317 в н.п. Ског Сенненского района	1,98	259,38	259,38				2020	2021	
101	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-148 в н.п. Пламя Сенненского района	5,66	741,46		741,46			2022	2023	
102	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-299 в н.п. Заозерье Сенненского района	1,44	188,64			188,64		2023	2024	
103	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-64 в н.п. Новосёлки Сенненского района	2,48	324,88			324,88		2023	2024	
104	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-308 в н.п. Р.Село Сенненского района	1,90	248,90			248,90		2023	2024	
105	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-14 в н.п. Свободная Сенненского района	2,60	340,60			340,60		2023	2024	
106	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-262 в н.п. Константово Сенненского района	3,44	450,64			450,64		2023	2024	
107	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от МТП-87 в н.п. Кр.Лука Сенненского района	2,40	314,40			314,40		2023	2024	
108	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-307 в н.п. Лучезарная Сенненского района	3,42	448,02			448,02		2023	2024	
109	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-412 в н.п. Тростянка Толочинского района	2,2	288,20			288,20		2023	2024	
110	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-15 в н.п. Савиничи Сенненского района	1,42	186,02				186,02	2024	2025	
111	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-323 в н.п. Колпино Сенненского района	1,10	144,10				144,10	2024	2025	
<b>Толочинский РЭС</b>										
112	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-220 в н.п. Волковичи Толочинского района	2,60	340,60		340,6			2022	2023	
113	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-331 в н.п. Старый Толочин Толочинского района	1,90	248,90		248,9			2022	2023	
114	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-157 в н.п. Гречижи Толочинского района	3,20	419,20		419,2			2022	2023	
115	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-82 в н.п. Обольцы Толочинского района	3,26	427,06		427,06			2022	2023	
116	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-490 в н.п. Заозерье Толочинского района	3,82	500,42		500,42			2022	2023	
117	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-299 в н.п. Молявка Толочинского района	2,2	288,20			288,20		2023	2024	
118	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-196 в н.п. Заозерье Толочинского района	1,96	256,76			256,76		2023	2024	
119	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-536 в н.п. Галынка Толочинского района	2,20	288,20				288,20	2024	2025	
120	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-310 в н.п. Глинники Толочинского района	3,90	510,90				510,90	2024	2025	
121	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-302 в н.п. Тростянка Толочинского района	1,00	131,00				131,00	2024	2025	
122	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-490 в н.п. Заозерье Толочинского района	3,28	429,68				429,68	2024	2025	
123	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-142 в н.п. Слабодка Толочинского района	1,72	225,32				225,32	2024	2025	
<b>Дубровенский РЭС</b>										
124	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-320 в н.п. Сватошицы Дубровенского района	3,84	503,04			503,04		2023	2024	
125	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-269 в н.п. Станиславово Дубровенского района	3,39	444,09				444,09	2024	2025	
126	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-331 в н.п. Станиславово Дубровенского района	1,15	150,65				150,65	2024	2025	



127	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-275 в н.п. Б. Бахово Дубровенского района	1,65	216,15				216,15	2024	2025	
<b>Всего по филиалу "Оршанские электрические сети"</b>		<b>116,11</b>	<b>15210,41</b>	<b>1912,60</b>	<b>1547,11</b>	<b>3648,35</b>	<b>4852,24</b>	<b>3250,11</b>		
<b>филиал "Глубокские электрические сети"</b>										
<b>Глубокский РЭС</b>										
128	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Пс-405 н.п. Надозерье Глубокского района Витебской области	1	131,00	131				2020	2021	
129	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП Вр-340 н.п. Хролы Глубокского района Витебской области	1,5	196,50	196,5				2020	2021	
130	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от МТП Пс-209 н.п. Бобруйщина Глубокского района Витебской области	1,59	208,29	208,29				2020	2021	
131	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Пр-315 н.п. Долгое Глубокского района Витебской области	1,98	259,38	259,38				2020	2021	
132	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пр-111 н.п. Прозороки Глубокского района Витебской области	1,86	243,66		243,66			2021	2022	
133	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пр-109 н.п. Прозороки Глубокского района Витебской области	0,68	89,08		89,08			2021	2022	
134	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Об-2313 н.п. Володьково, Глубокского района Витебской области	1,3	170,30		170,3			2021	2022	
135	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пл-704 н.п. Мното, Глубокского района Витебской области	3,23	423,13		423,13			2021	2022	
136	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Г-1211 н.п. Ореховно Глубокского района Витебской области	0,25	32,75			32,75		2022	2023	
137	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Пр-112 н.п. Прозороки Глубокского района Витебской области	4,09	535,79			535,79		2022	2023	
138	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП Вр-712 н.п. Коробы-2 Глубокского района Витебской области	1,89	247,59			247,59		2022	2023	
139	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Об-2304 н.п. Обруб-Березвечский Глубокского района Витебской области	0,46	60,26			60,26		2022	2023	
140	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Об-2308 н.п. Гвоздово Глубокского района Витебской области	1,51	197,81			197,81		2023	2024	
141	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №1,2 от КТП Г-4609 н.п. Ловцы Глубокского района Витебской области	2,85	373,35			373,35		2023	2024	
142	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2,3 от КТП Пд-104 г.п. Подсвилье, ул. Железнодорожная Глубокского района Витебской области	2,85	373,35			373,35		2023	2024	
143	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Вк-516 н.п. Дерковщина Глубокского района Витебской области	0,43	56,33			56,33		2023	2024	
144	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №3 от КТП Г-4102 н.п. Шуневцы Глубокского района Витебской области	1,18	154,58			154,58		2023	2024	
145	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №2 от КТП Г-4613 н.п. Журавнево Глубокского района Витебской области	1,19	155,89				155,89	2024	2025	
146	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №1 от КТП Пс-107 н.п. Псуя Глубокского района Витебской области	1,36	178,16				178,16	2024	2025	
147	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №3 от КТП Об-2311 н.п. Заборье Глубокского района Витебской области	2,70	353,70				353,70	2024	2025	
148	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ №3 от КТП Вр-209 н.п. Верхнее Глубокского района Витебской области	1,18	154,58				154,58	2024	2025	
<b>Шарковщинский РЭС</b>										
149	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Лж-713 н.п. Лужки Шарковщинского района Витебской области	0,7	91,70	91,7				2020	2021	
150	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Лж-726 н.п. Дворново Шарковщинского района Витебской области	0,55	72,05	72,05				2020	2021	
151	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП Лж-713 н.п. Лужки Шарковщинского района Витебской области	1,72	225,32		225,32			2021	2022	
152	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-12 от ЗТП Лж-238 н.п. Лужки новый посёлок, Шарковщинского района Витебской области	0,62	81,22		81,22			2021	2022	
153	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Гр-812 н.п. Германовичи Шарковщинского района Витебской области	1,36	178,16			178,16		2022	2023	

154	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Ш-941 н.п.Радюки Шарковщинского района Витебской области	2,08	272,48				272,48		2023	2024	
155	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Ш-915 н.п.Радюки Шарковщинского района Витебской области	0,61	79,91				79,91		2023	2024	
156	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-2 от КТП Лж-208 н.п.Лужки Шарковщинского района Витебской области	1,56	204,36					204,36	2024	2025	
157	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2, Л-3 от КТП Лж-714 н.п.Лужки Шарковщинского района Витебской области	2,41	315,71					315,71	2024	2025	
<b>Браславский РЭС</b>											
158	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2, Л-3 от КТП Кц-538 н.п. Зарачье Браславского района Витебской области	3,66	479,46			479,46			2021	2022	
159	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2, Л-3 от КТП Б-812 н.п. Озеравцы Браславского района Витебской области	3,23	423,13			423,13			2021	2022	
160	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Кц-709 н.п. Майшули, Браславского района Витебской области	2,2	288,20			288,2			2021	2022	
161	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от ЗТП Б-216 н.п.Слободка, Браславского района, Витебской области	1,5	196,50				196,5		2022	2023	
162	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Б-251 н.п.Рубеж, Браславского района Витебской области	3,1	406,10				406,1		2022	2023	
163	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Бс-402 н.п.Быстромовцы, Браславского района Витебской области	2,9	379,90				379,9		2022	2023	
164	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Цв-310 н.п.Хвосты, Браславского района Витебской области	1,1	144,10				144,1		2022	2023	
165	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,3 от КТП Бс-209 н.п.Пиртани, Браславского района Витебской области	3,5	458,50				458,50		2023	2024	
166	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Цв-306 н.п.Богино, Браславского района Витебской области	1,63	213,53				213,53		2023	2024	
167	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Оп-413 н.п.Богданово, Браславского района Витебской области	0,98	128,38				128,38		2023	2024	
168	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Б-446 н.п.Мостки, Браславского района Витебской области	0,54	70,74				70,74		2023	2024	
169	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Бс-203 н.п.Красногорка, Браславского района Витебской области	1,73	226,63					226,63	2024	2025	
170	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Б-506 н.п.Запруджаны, Браславского района Витебской области	0,60	78,60					78,60	2024	2025	
171	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Бс-301 н.п.Двор Абабье, Браславского района Витебской области	1,73	226,63					226,63	2024	2025	
172	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Цв-307 н.п.Богино, Браславского района Витебской области	1,70	222,70					222,70	2024	2025	
<b>Докшицкий РЭС</b>											
173	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Брз-113 н.п. Береспонье, Докшицкого района Витебской области	1	131,00			131			2021	2022	
174	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-2,Л-3 от КТП Д-959 н.п. Красное Березино Докшицкого района Витебской области	3,4	445,40				445,4		2022	2023	
175	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-2,Л-3 от КТП Бг-801 н.п. Марговица Докшицкого района Витебской области	2,8	366,80				366,8		2022	2023	
176	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-2,Л-3 от КТП Бг-1201 н.п. Волча Докшицкого района Витебской области	3,7	484,70				484,70		2023	2024	
177	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-3 от КТП Бр-133 н.п. Витуничи Докшицкого района Витебской области	1,5	196,50				196,50		2023	2024	
178	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-2,Л-3 от КТП Кр-703 н.п. Швепли Докшицкого района Витебской области	2,50	327,50					327,50	2024	2025	
179	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1,Л-3 от КТП Бр-417 н.п. Вилейка Докшицкого района Витебской области	2,70	353,70					353,70	2024	2025	
<b>Поставский РЭС</b>											
180	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Нв-424 н.п. Новосёлки Поставского района Витебской области	0,53	69,43			69,43			2021	2022	



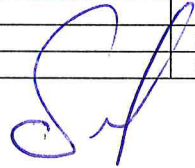
181	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1, Л-3 от КТП Км-612 н.п. Камаи Поставского района Витебской области	2,57	336,67		336,67			2021	2022	
182	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Лн-105 н.п. Лынтупы Поставского района Витебской области	3,36	440,16		440,16			2021	2022	
183	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Вп-807 н.п. Лучай, Поставского района Витебской области	1,8	235,80		235,8			2021	2022	
184	Реконструкция В Л-0.4 кВ Л-1,2,3 от КТП Кп-104 н.п. Курополье Поставского района Витебской области	1,33	174,23			174,23		2022	2023	
185	Реконструкция В Л-0,4 кВ Л-1,8 от ЗТП Дн-419 н.п. Дуниловичи Поставского района Витебской области	2,52	330,12			330,12		2022	2023	
186	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Вп-206 г.п. Воропаево Поставского района Витебской области	1,32	172,92				172,92	2023	2024	
187	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от КТП Дн-404 н.п. Дуниловичи Поставского района Витебской области	0,73	95,63				95,63	2023	2024	
188	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от КТП Кл-413 н.п. Голбея Поставского района Витебской области	1,58	206,98					206,98	2024	2025
<b>Миорский РЭС</b>										
189	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 (опоры №1-19), Л-3 от КТП Яз-622 н.п. Ист, Миорского района Витебской области	1,8	235,80		235,8			2021	2022	
190	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-1 от ЗТП Дд-216 н.п. Идолто Миорского района Витебской области	0,4	52,40				52,40	2023	2024	
191	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-3 от ЗТП Дд-216 н.п. Идолто Миорского района Витебской области	1,4	183,40				183,40	2023	2024	
192	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-4 от ЗТП Дд-216 н.п. Идолто Миорского района Витебской области	1,6	209,60				209,60	2023	2024	
193	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от КТП Цвт-244 н.п. Заутье Миорского района Витебской области	1,9	248,90				248,90	2023	2024	
194	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Л-2 от МТП М-325 н.п. Чурилово ближнее Миорского района Витебской области	0,8	104,80				104,80	2023	2024	
<b>Всего по филиалу "Глубокские электрические сети"</b>		<b>118,03</b>	<b>15461,93</b>	<b>958,92</b>	<b>3872,36</b>	<b>3497,70</b>	<b>4127,81</b>	<b>3005,14</b>		
<b>филиал "Полоцкие электрические сети"</b>										
<b>Полоцкий сельский РЭС</b>										
195	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-108 в н.п. Гендики Полоцкого района	1,22	159,82	159,82				2020	2021	
196	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-400 в н.п. Бездедовичи Полоцкого района	2,6	340,60	340,6				2020	2021	
197	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-753 в н.п. Коптево Полоцкого района	0,68	89,08		89,08			2021	2022	
198	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-223 в н.п. Солоники Полоцкого района	1,4	183,40		183,4			2021	2022	
199	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-390 в н.п. Бездедовичи Полоцкого района	1,58	206,98		206,98			2021	2022	
200	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-301, КТП-763 в н.п. Солоники Полоцкого района	2,17	284,27		284,27			2021	2022	
201	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-476 в н.п. Журавно Полоцкого района	0,94	123,14			123,14		2022	2023	
202	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-7 в н.п. Гута Полоцкого района	2,35	307,85			307,85		2022	2023	
203	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-744 в н.п. Азино Полоцкого района	2,58	337,98			337,98		2022	2023	
204	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-3 в н.п. Шалашино Полоцкого района	0,5	65,50			65,5		2022	2023	
205	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТПБ-17 в н.п. Лагуны Полоцкого района	2,06	269,86			269,86		2022	2023	
206	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ГКТП-529 в н.п. Зазерье Полоцкого района	2,71	355,01				355,01	2023	2024	
207	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-338 в н.п. Бодиново Полоцкого района	3,02	395,62				395,62	2023	2024	
208	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-307 н.п. Ореховичи Полоцкого района	2,31	302,61				302,61	2023	2024	
209	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-388 н.п. Жевново Полоцкого района	3,70	484,70				484,70	2024	2025	
210	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-48 н.п. Глинище Полоцкого района	2,61	341,91				341,91	2024	2025	
211	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-324 н.п. Бояновщина Полоцкого района	2,58	337,98				337,98	2024	2025	
212	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-591 н.п. Билькуничи Полоцкого района	1,68	220,08				220,08	2024	2025	
213	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-125 н.п. Скоброе Полоцкого района	1,80	235,80				235,80	2024	2025	
214	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-43 н.п. Дохноры Полоцкого района	1,45	189,95				189,95	2024	2025	
215	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-60 н.п. Плиговки Полоцкого района	2,40	314,40				314,40	2024	2025	
216	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-703 н.п. Микулино Полоцкого района	1,57	205,67				205,67	2024	2025	
<b>Чашникский РЭС</b>										



217	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-68 в н.п. Варки Чашниковского района	1,3	170,30	170,3					2020	2021	
218	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-378, КТП-84 н.п.Иванск Чашниковского района	3,8	497,80		497,8				2021	2022	
219	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-181 н.п.Латыголичи Чашниковского района	2,45	320,95			320,95			2022	2023	
220	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-379 н.п.Пуськи Чашниковского района	0,63	82,53				82,53		2023	2024	
221	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-17 н.п.Коптевичи Чашниковского района	2,29	299,99					299,99	2024	2025	
222	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-143 н.п.Заборье Чашниковского района	3,08	403,48					403,48	2024	2025	
<b>Верхнедвинский РЭС</b>											
223	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-467 в н.п. Кончаны Верхнедвинского района	2,6	340,60	340,6					2020	2021	
224	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-394 в н.п. Сардыки Верхнедвинского района	2,21	289,51	289,51					2020	2021	
225	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-691 в н.п. Юзефово Верхнедвинского района	3,57	467,67	467,67					2020	2021	
226	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-17, 410 н.п. Освея Верхнедвинский район Битовской области	0,8	104,80	104,8					2020	2021	
227	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-390 Л-5 в н.п. Чистополье Верхнедвинского района	2,5	327,50		327,5				2021	2022	
228	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-247 в н.п. Прудинки Верхнедвинского района	1,63	213,53			213,53			2022	2023	
229	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-596 в н.п. Стрелки Верхнедвинского района	1,07	140,17			140,17			2022	2023	
230	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-511 в н.п. Дерновичи Верхнедвинского района	4,33	567,23			567,23			2022	2023	
231	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-660 в н.п. Дерновичи Верхнедвинского района	0,78	102,18				102,18		2023	2024	
232	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-444 н.п.Стрелки Верхнедвинского района	2,00	262,00					262,00	2024	2025	
233	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-181 н.п.Чернооки Верхнедвинского района	0,70	91,70					91,70	2024	2025	
234	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-290 н.п.Заточье Верхнедвинского района	3,00	393,00					393,00	2024	2025	
235	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-86 н.п.Долгое Верхнедвинского района	2,00	262,00					262,00	2024	2025	
<b>Ушачский РЭС</b>											
236	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-261 в н.п. Горы Ушачского района	0,9	117,90	117,9					2020	2021	
237	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-497 в н.п. Тихоняты Ушачского района	1,7	222,70		222,7				2021	2022	
238	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-50 н.п.Пуша Ушачского района	2,2	288,20		288,2				2021	2022	
239	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-525 в н.п. Дубровка Ушачского района	1,17	153,27			153,27			2022	2023	
240	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-218 н.п.Ивахново, н.п.Пилатовщина Ушачского района	1,81	237,11			237,11			2022	2023	
241	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-466, 462 н.п.Матырино Ушачского района	0,55	72,05			72,05			2022	2023	
242	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-263 н.п.Малиновка Ушачского района	0,9	117,90			117,9			2022	2023	
243	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-520 в н.п. Волчо Ушачского района	0,9	117,90				117,90		2023	2024	
244	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-462 в н.п. Матырино Ушачского района	3,2	419,20				419,20		2023	2024	
245	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-463 н.п.Заозерье Ушачского района	3,5	458,50				458,50		2023	2024	
246	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-257 н.п.Полло Ушачского района	2,24	293,44				293,44		2023	2024	
247	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-485 в н.п. Лутово Сельцо Ушачского района	1,84	241,04					241,04	2024	2025	
248	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-136 в н.п. Белое Ушачского района	2,20	288,20					288,20	2024	2025	
249	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-156 в н.п. Двор Плино Ушачского района	2,29	299,99					299,99	2024	2025	
250	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-216 н.п.Казьяне Ушачского района	1,25	163,75					163,75	2024	2025	
251	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-256 н.п.Новоселки Ушачского района	1,15	150,65					150,65	2024	2025	
<b>Россонский РЭС</b>											
252	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-188 в н.п. Избище Россонского района	1,5	196,50	196,5					2020	2021	
253	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ от КТП-129 Л2, Л3 н.п.Рудня Россонского района	1,1	144,10		144,1				2021	2022	
254	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-251 н.п.Янковичи Россонский район	1,6	209,60			209,6			2022	2023	
255	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТП-81 н.п.Седлово Россонский район	0,47	61,57					61,57	2024	2025	
256	Реконструкция ВЛ-0,4кВ №1 от ТП-46 н.п.Клястицы Россонский район	2,27	297,37					297,37	2024	2025	
<b>Лепельский РЭС</b>											
257	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-329 в н.п. Городчевичи Лепельского района	2,2	288,20	288,2					2020	2021	
258	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-228 н.п.Старый Лепель Лепельского района	2,6	340,60	340,6					2020	2021	
259	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-229 в н.п. Старый Лепель Лепельского района	4,24	555,44		555,44				2021	2022	
260	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-89 в н.п. Черейщина Лепельского района	2,85	373,35		373,35				2021	2022	
261	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-73 в н.п. Заньки Лепельского района	1,95	255,45			255,45			2022	2023	
262	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-71 в н.п. Завидичи Лепельского района	1,57	205,67			205,67			2022	2023	
263	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-459 в н.п. Беседы Лепельского района	0,8	104,80			104,8			2022	2023	
264	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-87 в н.п. Черейщина Лепельского района	2,62	343,22				343,22		2023	2024	
265	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-405 в н.п. Звезда Лепельского района	1,36	178,16				178,16		2023	2024	
266	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-272 н.п.Рожно Лепельского района	2,2	288,20				288,20		2023	2024	

267	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-391 н.п.Старые Волосовичи Лепельского района	2,00	262,00					262,00	2024	2025	
268	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-101 н.п.Мягели Лепельского района	2,10	275,10					275,10	2024	2025	
269	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-274 н.п.Крайцы Лепельского района	1,90	248,90					248,90	2024	2025	
270	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-276 н.п.Кветче Лепельского района	0,90	117,90					117,90	2024	2025	
271	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-207 н.п.Людчицы Лепельского района	1,80	235,80					235,80	2024	2025	
272	Реконструкция ВЛ-0,4 от КТП-285 н.п.Студенка Лепельского района	0,74	96,94					96,94	2024	2025	
<b>Всего по филиалу "Полоцкие электрические сети"</b>		<b>151,22</b>	<b>19809,82</b>	<b>2816,50</b>	<b>3172,82</b>	<b>3702,06</b>	<b>3336,57</b>	<b>6781,87</b>			
<b>Всего по РУП "Витебскэнерго"</b>		<b>586,05</b>	<b>75731,10</b>	<b>7857,38</b>	<b>12072,96</b>	<b>18359,65</b>	<b>17914,25</b>	<b>19526,86</b>			

И.о. главного инженера



С.А.Посохов

*В.Д. Посохов*

*В.Д. Посохов*



*В.Д. Посохов*

