

**ПРОЕКТ**

**СОГЛАСОВАНО**

Министерство энергетики  
Республики Беларусь

\_\_\_\_\_ 2023 г.

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель председателя  
Минского облисполкома

\_\_\_\_\_ А.В. Кручанов  
\_\_\_\_\_ 2023 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Первый заместитель генерального директора - главный инженер  
и.о. генерального директора РУП "Минскэнерго"

\_\_\_\_\_ П.С. Горудко  
\_\_\_\_\_ 2023 г.

**СОГЛАСОВАНО**

УП "Минскоблгаз"

\_\_\_\_\_ 2023 г.

**СОГЛАСОВАНО**

УП "Мингаз"

\_\_\_\_\_ 2023 г.

**План РУП "Минскэнерго" на 2024-2025 годы по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 5 октября 2021 №381 по проектированию и реконструкции электрических сетей, в том числе для увеличения возможности использования населением электрической энергии для целей отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления по Минской области**

Наименование объекта (населенного пункта в/для улицы), района	Объемы реконструкции электрических сетей	Ориентировочная стоимость реконструкции (с НДС) и протяженность электрических сетей		Сроки выполнения работ		Примечание		
		тыс.руб	км	Проектирование	Реконструкция			
<b>МИНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ</b>								
<b>Минский район (Заславльский РЭС)</b>								
1	н.п. Сёмково	Реконструкция ВЛ 10 кВ №5 РП №48 Северная (РП №48-ТТЛ№1779-ТТЛ№1061) и ВЛ 0,38кВ в н.п. Сёмково		580	11,5	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
<b>Минский район (Острошицко-Городокский РЭС)</b>								
2	Боровляны, ул. Первомайская	ВЛ 0,38 кВ -1,6 км по ул.Первомайской		123	1,6	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
3	Острошицкий Городок	Реконструкция ВЛ 0,38-10 кВ и КТП-2071		450	6,6	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
4	Острошицкий Городок (ДЭУ705)	ВЛ 10 -1,5 км: ВЛ 0,4 -0,7км.КЛ10 – 0,1км, КТП - 2024		300	2,3	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)

5	Острошицкий Городок(Поселок)	ВЛ 10кВ -0,7км; ВЛ 0,38кВ -1,1км; КТП - 2322	214	1,8	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
6	Боровляны (Гагарина)	ВЛ 10 -1,2 км; ВЛ 0,4 -2,1 км; КТП - 2344	430	3,3	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
7	Цнянка-2	ВЛ10 -2,6 км; ВЛ 0,4 -1,3 км; КТП - 2129	500	3,9	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
8	Цнянка, ул Дзержинского	ВЛ10 -1,8 км; ВЛ 0,4 -1,1 км; КТП - 2376	362	2,9	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
9	Королев Стан-4	ВЛ 0.38кВ -2,1 км; КТП - 2355	272	2,1	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
<b>Минский район (Минский РЭС)</b>							
10	н.п. Аннополь, КТП-89 (40кВА)	ВЛ 10 кВ - 0,1 км; ВЛ 0,4 кВ - 0,9км; ТП (КТП) – 1 шт	46	1,0	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
11	н.п. Глебковичи, КТП-148 (160кВА)	ВЛ 10 кВ – 3,2км; ВЛ 0,4 кВ – 2,9км; ТП (КТП) – 1 шт	276	6,1	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
12	н.п. Дубинки, КТП-84 (100кВА)	ВЛ 0,4кВ-1.5 км; ТП (КТП) – 1 шт	65	1,5	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
13	н.п. Дубицкая Слобода, КТП-572	ВЛ 10 кВ – 0,6 км; ВЛ 0,4 кВ – 1,7 км; ТП (КТП) -1 шт	105	2,3	2024	2025	<u>газа нет</u>
14	н.п.Кайково, КТП-174 (100кВА)	ВЛ 10 – 0,8 км; ВЛ 0,4 – 2,2км; ТП – 1шт	135	3,0	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
15	н.п.Колодищи, БКТПБ-3040 (2х160 кВА)	ВЛ 10 - 0,4 – 3,4 км	153	3,4	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
16	н.п. Кругляк, ТП-67 (2х250 кВА)	ВЛ 10 – 3,2 км; ВЛ 0,4 – 2,2км; КЛ 0,4 – 0,2 км; ТП (КТП) – 1 шт.	243	5,6	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
17	н.п. Крушица, ТП-166 (2х400 кВА),	ВЛ 0,4 кВ – 3,7 км; КЛ 0,4 кВ – 2,0 км	165	5,7	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
18	н.п. Мариполь, КТП-43 (160 кВА)	ВЛ 10 кВ – 0,6 км; ВЛ 0,4 кВ – 0,9км; ТП (КТП) – 1 шт	68	1,5	2024	2025	<u>газа нет</u>
19	н.п. Острова, КТП-108 (60 кВА)	ВЛ 10- 2,1 км; ВЛ 0,4 - 2 км; ТП (КТП) – 1 шт	185	4,1	2024	2025	<u>газа нет</u>
20	н.п. Пятевщина, КТП-72 (160 кВА)	ВЛ 10 - 0,3км; ВЛ 0,4 – 2,8 км; ТП (КТП) – 1 шт	140	3,1	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
21	н.п. Пятевщина, КТП-247 (100кВА)	ВЛ 10 – 0,3км; ВЛ 0,4 – 2,2км; ТП (КТП) – 1шт	113	2,5	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
22	н.п. Пятевщина, КТП-248 (250кВА)	ВЛ 10– 0,3 км; ВЛ 0,4 – 0,4км; ТП (КТП) – 1 шт	31	0,7	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
23	н.п. Пятевщина, КТП-613 (63 кВА)	ВЛ 10 – 0,4км; ВЛ 0,4 – 1,4км; ТП (КТП) – 1шт	81	1,8	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
24	н.п. Пятевщина, ГКТП-102 (250кВА)	ВЛ 10 –0,3км; ВЛ 0,4 –1,2км; ТП (КТП) – 1шт	67	1,5	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)

25	н.п. Щомысляца, ТП-377 (250 кВА)	ВЛ 0,4 кВ – 0,3 км, КЛ 0,4 кВ – 2,6 км	135	2,9	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
26	н.п. Ярково, КТП-9	ВЛ 0,38кВ – 0,2км, КЛ 10кВ – 1км	262	1,2	2024	2025	<u>газа нет</u>
27	н.п. Волковичи, КТП-20 (100 кВА)	ВЛ 0,38кВ – 1,2 км, ТП – 1шт.	157	1,2	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
28	н.п. Крупица, ТП-214 (160+250кВА)	ВЛ 0,4кВ – 0,2 км, КЛ 1кВ – 4,7 км, КЛ 0,4кВ-0,1 км, ТП-1 шт	368	5,0	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
29	н.п. Александрово, КТП-270 (100кВА)	ВЛ 0,4кВ-2,5 км, ТП – 1 шт	323	2,5	2024	2025	<u>газа нет</u>
30	н.п. Березина, КТП-315 (40 кВА)	ВЛ 0,4 кВ – 0,7 км, ТП – 1 шт	87	0,7	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
31	н.п. Самохваловичи, ТП-561 (2х160 кВА)	ВЛ 10кВ -1,7 км; ВЛ 0,4кВ-0,6 км, КЛ 0,4 кВ –0,3 км; ТП-1 шт	292	2,6	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
32	н.п. Тарасово, ТП-604 (2х250 кВА)	ВЛ 0,4 кВ – 1,1 км, КЛ 0,4 кВ – 0,3 км, ТП (КТП) -1 шт	145	1,4	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
<b>Пуховичский район (Пуховичский РЭС)</b>							
33	г.М.Горка ВЛ 0,38кВ и ТП-3 М.Горького	ВЛ 0,4 кВ – 5,2км, ТП (КТП) -1 шт	1100	5,2	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
34	г.М.Горка ВЛ 0,38кВ от ТП-4 КБО и ТП-4	ВЛ 0,4 кВ – 2,6 км, КЛ 0,4 кВ –0,4 км, КТП -1 шт	738	3,0	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
35	г.М.Горка ВЛ 0,38кВ от ТП №13 МСО и ТП №13/2х250	ВЛ 0,4кВ-4,2 км, ТП -1 шт	542	4,2	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
36	д.Ветеревичи-2	Реконструкция ЛЭП 0,38-10кВ и ТП-10/0,4кВ	390	3,0	2024	2025	<u>газа нет</u>
37	ВЛ 0,38 кВ от ТП №25 РИК ТП-25/160+200 РИК	ВЛ 0,4 кВ –2,4 км, ТП (КТП) -1 шт	314	2,4	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
38	н.п.Вендеж, ВЛ 0,38кВ от КТП-81и КТП-81	ВЛ 0,4 кВ –2,3 км, КТП-1 шт	295	2,3	2024	2025	<u>газа нет</u>
39	н.п.Лядцо, ВЛ 0,38кВ от КТП-82 и КТП №82	ВЛ 0,4 кВ –1,6 км. ТП (КТП) -1 шт	106	1,6	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
40	н.п.Лядцо, ВЛ 0,38кВ от КТП-233 и КТП-233/100	ВЛ 0,4 кВ –2,4 км, ТП (КТП) -1 шт	177	2,4	2024	2025	без электроотопления (имеется газ)
41	н.п.Гряды, ВЛ 0,38кВ от КТП-80 и КТП-80/160	ВЛ 0,4 кВ –2,4 км, ТП (КТП) -1 шт	200	2,4	2024	2025	<u>газа нет</u>
42	н.п.Клетишино, ВЛ 0,38кВ от КТП-108 и КТП-108/100	ВЛ 0,4 кВ –3,2 км, ТП (КТП) -1 шт	241	3,2	2024	2025	<u>газа нет</u>
<b>ИТОГО</b>			<b>10976</b>	<b>127,0</b>			