

Пооб'єктний перелік проектів з нового будівництва, реконструкції та технічного переоснащення елементів системи розподілу рівня напруги 20 кВ і вище

№ з/п	Назва ПС	Тип робіт	характеристика ПС		кошторисна/ оціночна вартість буд-ва	Прогнозна вартість капіталовкладень по роках реалізації, млн.грн. без ПДВ					Категорія заходу, направлена відповідно до вимог п.3.2.6 Кодексу системи розподілу
			напруга	к-сть та потужність тр-рів		2020	2021	2022	2023	2024	
			кВ	шт/МВА	млн. грн.						
1	ПС 110/20/10 кВ «Львів-24»	будівництво ПС			192,41	85,0	86,6				1, 2, 5, 10
2	ПС-35/6кВ №33 Доброгостів	встановлення СВ-35кВ	35/6	2х2,5	7,88	7,88					1, 2
3	ПС-35/10кВ №167 "Золочів"	комплексна телемеханізація	35/10	1х4,0	10,90	10,90					1, 2, 8, 10
4	ПС 110/35/10 кВ №111 "Винники-110"	Технічне пероснащення ПС 110/35/10 кВ №111 "Винники-110" із заміною трансформатора Т-2	110/35/10	1х25,0; 1х16,0	40,42	40,4					1, 2
5	ПС-110/6кВ №245 Львів-5	заміна вимикача 110 кВ та реконструкція РУ-110 кВ	110/6	3х25,0; 1х20,0	35,00	35,0					1, 2
6	ПС-35/10кВ №208 "Заводська"	перевід з 35кВ на 110кВ	35/10	2х2,5	211,00		75,0	56,0	80,0		1, 2, 10
7	ПС-110/35/10кВ "Красне"	заміна акумуляторної батареї	110/35/10	2х25,0	2,42		2,42				2
8	ПЛ-110кВ Дрогобич-20 - Стебник	винесення ЛЕП-110кВ за межі території гірничого відводу ПАТ "СГХП "Полімінерал"			31,00		31,00				1, 2, 3
9	110/20/10 кВ „Мшана”	будівництво ПС (І черга - встановлення Т-1)			76,00		20,0	56,0			1, 2, 10
10	ПС-35/10 кВ №139 "Поморяни"	комплексна телемеханізація	35/10	1х2,5	6,00			6,00			1, 2, 8, 10
11	ПС-35/10кВ №106 "Глиняни"	комплексна телемеханізація	35/10	3х4,0	8,40			8,40			1, 2, 8, 10
12	110/10/6 кВ "Львів-31"	будівництво ПС			104,80			40,8	24,0	40,0	1, 2, 10
13	ПЛ-110кВ Л-9 - Л-2 к. Б	буд-во заходів на ПС 110/10/6кВ Львів-31. Б-во КЛ-110 кВ від ПС «Л-31» до врізки в ПЛ-110 кВ "Л-9"- "Л-11"- "Л-2"			26,00			26,0			1, 2, 10
14	ПС 110/35/6кВ №206 Сокаль ЗХВ	заміна акумуляторної батареї	110/35/6	2х40,0	2,42			2,42			2
15	ПС 110/6 кВ "Львів-13"	технічне переоснащення РУ-6кВ	110/6	2х10	7,60				7,60		2, 8
16	ПС-110/35/6кВ №241 "Львів-1"	заміна 2 МВ на ЕВ на вводі Т-1 та Т-2	110/35/6	2х40,5	4,86				4,86		1, 2
17	ПС-110/35/6кВ №241 "Львів-1"	заміна 2 МВ на ЕВ та СВ-110кВ	110/35/6	2х40,5	7,29				7,29		1, 2
18	ПС 110/35/6 кВ №221 ЦЗФ	заміна СВ-110кВ(МВ-110кВнаЕВ)	110/35/6	2х40,0	2,43				2,43		2
19	ПС-35/6 кВ №112 "Дубляни"	заміна МВ на ВВ-10кВ на присіднаннях 10кВ	35/6	2х10,0	3,25				3,25		2

№ з/п	Назва ПС	Тип робіт	характеристика ПС		кошторисна/ оціночна вартість буд-ва	Прогнозна вартість капіталовкладень по роках реалізації, млн.грн. без ПДВ					Категорія заходу, направлена відповідно до вимог п.3.2.6 Кодексу системи розподілу
			напруга	к-сть та потужність тр-рів		млн. грн.	2020	2021	2022	2023	
			кВ	шт/МВА							
20	ПС-110/6кВ №60 "Розвадів"	комплексна телемеханізація	110/6	1x10,0	4,70				4,70		1, 2, 8, 10
21	ПС-110/35/10кВ №256 "Львів-21"	Технічне переоснащення РУ-10кВ	110/35/10	2x40,0	3,30				3,30		2
22	ПС 35/6 кВ №218 М-4	заміна акумуляторної батареї	35/6	1x5,6; 1x10;	1,90				1,90		2
23	ПС-35/10 кВ №132 "Білий Камінь"	комплексна телемеханізація	35/10	1x2,5;	6,00				6,00		1, 2, 8, 10
24	ПС 35/6 кВ №244 Львів-4	заміна акумуляторної батареї	35/6	2x16,0	1,90				1,90		2
25	ПС 110/6кВ №252 Львів-13	влаштування пристроїв компенсації ємнісних струмів замикання на землю	35/6	2x10,0	2,90				2,90		2, 3
26	ПЛ-35кВ "Борислав-Уріж"	технічне переоснащення ЛЕП			27,00				27,00		1 2, 3
27	ПЛ-110кВ Комарно - Добрівляни та ПЛ-110кВ Щирець - Комарно	технічне переоснащення двоколового заходу на ПС Комарно			9,50				9,50		1, 2, 3
28	ПС-35/0,4кВ №153 "Щерек"	перевід на напругу 10кВ з 0,4 на 10кВ	35/0,4	2x0,56	40,00				40,0		2, 3, 10
29	ПС 35/6 кВ №227 Ч-3	встановлення пристроїв захисту від однофазних замикань	35/6	2x16,0	0,39				0,39		2
30	ПС 35/6 кВ №218 М-4	заміна порталів 35кВ	35/6	1x5,6; 1x10-	0,08				0,08		1, 2
31	ПС 35/6 кВ №225 Ч-1	заміна порталів 35кВ	35/6	1x7,5; 1x10,0	0,08				0,08		1, 2
32	ПС 35/6 кВ №222 М-9	заміна порталів 35кВ	35/6	2x5,6	0,08				0,08		1 2
33	ПС-110/35/10 кВ №255 «Львів-19»	заміна ввідних та секційних вимикачів 10 кВ (I етап)	110/35/10	2x40,0	3,30					3,30	2
34	ПС-35/6кВ №135 "Оброшино" - встановлення СВ-35 кВ	встановлення СВ-35кВ	35/6	2x4,0	2,69					2,69	1, 2
35	ПС 35/6кВ №171 Кам'янка	встановлення СВ-35кВ	35/6	1x3,2; 1x4,0	3,00					3,00	1, 2
36	ПС 110/10 кВ №175 «Заболотці»	заміна МВ на ЕВ на СВ-110кВ	110/10	2x6,3	2,69					2,69	2
37	ПС 110/10кВ №136 Перемишляни	заміна МВ на ЕВ на СВ-110кВ	110/35/10	2x10,0	2,69					2,69	2
38	ПС 110/10кВ №240 Ясенів	заміна МВ на ЕВ на СВ-110кВ	110/10	1x6,3	2,69					2,69	2
39	ПС 35/6кВ №246 Львів-6	заміна СВ-35 кВ	35/6	2x16,0	1,54					1,54	2
40	ПС 110/35/10 кВ №111 Винники	заміна МВ СВ-110кВ та ВД-КЗ Т-1, Т-2 на ЕВ	110/35/10	1x25,0; 1x16,0	7,29					7,29	2

№ з/п	Назва ПС	Тип робіт	характеристика ПС		кошторисна/ оціночна вартість буд-ва	Прогнозна вартість капіталовкладень по роках реалізації, млн.грн. без ПДВ					Категорія заходу, направлена відповідно до вимог п.3.2.6 Кодексу системи розподілу
			напруга	к-сть та потужність тр-рів		2020	2021	2022	2023	2024	
			кВ	шт/МВА	млн. грн.						
41	ПС-110/35/10 кВ №255 «Львів-19»	реконструкція РУ-10кВ (II етап)	110/35/10	2x40,0	5,73					5,73	2
42	ПС 35/6кВ №43 Рудки	встановлення СВ-35кВ	35/10	2x4,0	1,52					1,52	1, 2
43	ПС 35/6кВ №11 Трускавець	встановлення СВ-35кВ	35/6	1x6,3; 1x10,0.	1,40					1,40	1, 2
44	ПС 35/6кВ №129 Білка	встановлення СВ-35кВ	35/10	2x2,5	1,40					1,40	1, 2
45	ПС-35/6 №2 кВ Східниця	встановлення СВ-35кВ	35/6	1x2,5; 1x3,2;	1,73					1,73	1, 2
46	ПС 35/6кВ №44 Грушів	встановлення СВ-35кВ	35/10	2x2,5	1,40					1,40	1, 2
47	ПС-110/35/6кВ №241 "Львів-1"	заміна 4 ввідних та 2 СВ-6кВ	110/35/6	2x40,5	3,00					3,0	2
48	ПС 110/35/6кВ №227 Ч-2	заміна МВ на ЕВ на приєднанні ПЛ-110кВ ДТЕС л.1	110/35/6	1x40,0; 1x25,0	2,43					2,43	2
49	ПС 110/10 кВ „Дашава №75"	заміна МВ, ОД-КЗ на ЕВ	110/10	2x6,3	7,49					7,49	2
50	ПС 110/35/10кВ №54 Жидачів	заміна 2 ВВ та СВ-10кВ на вакуумні	110/35/10	2x16,0	1,42					1,42	2
51	ПС-35/6кВ №89 "Розділ"	комплексна телемеханізація	35/6	1x1,8	10,02					10,02	1, 2, 8, 10
52	ПС 110/10кВ №130 Немирів	реконструкція ВРУ-110кВ зі встановленням СВ-110кВ	110/10	1x6,3	1,20					1,20	2
53	ПС-110/35/6кВ №241 Львів-1	заміна акумуляторної батареї	110/35/6	2x40,5	1,90					1,90	2
54	ПС 35/6кВ №3 Борислав	заміна акумуляторної батареї	35/6	1x4,0; 1x3,2;	2,41					2,41	2
55	ПС 110/35/6кВ №227 Ч-2	заміна порталів 35кВ	35/6	2x16,0	0,08					0,08	1, 2
56	ПС-35/10 кВ №10 Самбір	влаштування пристроїв компенсації ємнісних струмів замикання на землю	35/10	2x10,0	3,14					3,14	2, 3
57	ПЛ-35кВ "Борислав-3 -- Східниця-2" ланка Із відгалуженням на ПС "Східниця-80"	реконструкція 2.9 км ПЛ-35 кВ (ділянка опор №3-35)"								6,80	1, 2
58	ПЛ-35кВ "Борислав-3 - Східниця-2" ланка ІІ з відгалуженням на ПС "Східниця-80"	реконструкція ЛЕП 35 кВ центральної частини смт. Східниця			8,60					8,60	1, 2
59	ПС 110/20/6 кВ "Львів-29"	будівництво ПС (I черга)			200,00					50,0	1, 2, 10
60	ПС 110/35/6кВ Трускавець-91	встановлення Т-2	110/35/6	1x25,0	30,00					30,0	2
61	ПС 35/6 кВ "Стрий-17"	заміна Т-2 6,3 МВА на 10 МВА	35/6	1x10,0; 1x6,3;	11,00					11,0	2
РАЗОМ						179,2	215,0	195,618	227,3	218,6	

Узагальнений перелік заходів для рівня напруги 0,4-10 кВ із прив'язкою до відповідних районів та зазначенням відповідного обсягу інвестицій і строків виконання

№ п/п	Назва структурного підрозділу	2020			2021			2022			2023			2024		
		встановлення розвантажувальних підстанцій, заміна трансформаторів та щитів	заміна фізично зношених і повністю амортизованих ділянок КЛ 0.4-6-10 кВ власними силами	заміна зношених і амортизованих оливнонаповнених вимикачів 10 кВ на вакуумні, встановлення реклоузерів	встановлення розвантажувальних підстанцій, заміна трансформаторів та щитів	заміна фізично зношених і повністю амортизованих ділянок КЛ 0.4-6-10 кВ власними силами	заміна зношених і амортизованих оливнонаповнених вимикачів 10 кВ на вакуумні, встановлення реклоузерів	встановлення розвантажувальних підстанцій, заміна трансформаторів та щитів	заміна фізично зношених і повністю амортизованих ділянок КЛ 0.4-6-10 кВ власними силами	заміна зношених і амортизованих оливнонаповнених вимикачів 10 кВ на вакуумні, встановлення реклоузерів	встановлення розвантажувальних підстанцій, заміна трансформаторів та щитів	заміна фізично зношених і повністю амортизованих ділянок КЛ 0.4-6-10 кВ власними силами	заміна зношених і амортизованих оливнонаповнених вимикачів 10 кВ на вакуумні, встановлення реклоузерів	встановлення розвантажувальних підстанцій, заміна трансформаторів та щитів	заміна фізично зношених і повністю амортизованих ділянок КЛ 0.4-6-10 кВ власними силами	заміна зношених і амортизованих оливнонаповнених вимикачів 10 кВ на вакуумні, встановлення реклоузерів
1	Бориславський РЕМ	16,5	0,2		18,9	0,9		21,8	1,5		23,4	3,0	2	26,8	4,5	
2	Бродівський РЕМ	5,7	0,1		6,5	0,2		7,5	0,3		8,1	0,7	1	9,2	1	
3	Буський РЕМ	5,1			5,9	0,4		6,8	0,7		7,3	1,3		8,4	2	1
4	Городоцький РЕМ	6,8			7,9	0,1		9,1	0,2	1	9,7	0,3	1	11,1	0,5	
5	Дрогобицький РЕМ	9,0			10,3	0,8		11,9	1,3		12,8	2,7		14,7	4	2
6	Жидачівський РЕМ	6,8			7,8	0,3		9,0	0,5		9,6	1,0	1	11,0	1,5	
7	Жовківський РЕМ	18,4	0,5		21,1	0,6		24,4	1,0		26,1	2,0	2	29,9	3	
8	Золочівський РЕМ	9,0	0,3		10,3	0,4		11,9	0,7		12,8	1,3		14,7	2	2
9	Камянка-Бузький РЕМ	5,0			5,7	0,1		6,6	0,2	1	7,0	0,3		8,1	0,6	
10	Миколаївський РЕМ	5,2			6,0	0,1		6,9	0,2		7,4	0,3	1	8,5	0,5	
11	Мостиський РЕМ	6,3	0,1		7,2	0		8,4	0,0		8,9	0,2		10,3	0,3	
12	Перемишлянський РЕМ	2,9			3,4	0,1		3,9	0,2		4,2	0,3		4,8	0,4	1
13	Пустомитівський РЕМ	19,0			21,9	0,3		25,2	0,5		27,0	1,0		31,0	0,9	1
14	Радехівський РЕМ	1,4			1,7	0,1		1,9	0,2		2,0	0,3	1	2,3	0,5	
15	Самбірський РЕМ	1,7	0,2		2,0	0,4	1	2,3	0,7		2,4	1,3		2,8	1,9	1
16	Сколівський РЕМ	8,4			9,6	0,1		11,1	0,2	1	11,9	0,3		13,6	0,5	1
17	Сокальський РЕМ	5,1			5,9	0,4		6,8	0,7		7,3	1,3	1	8,4	2	
18	Старосамбірський РЕМ	7,8			9,0	0,2		10,4	0,3	1	11,1	0,7		12,8	0,9	1
19	Стрийський РЕМ	4,5	0,5		5,2	0,9	1	6,0	1,5		6,4	3,0		7,3	4,5	2
20	Турківський РЕМ	2,2			2,5	0,1		2,9	0,2		3,1	0,3	1	3,5	0,5	
21	Шахтний РЕМ	0,0	0,5		0,0	0,8		0,0	1,3		0,0	2,7	1	0,0	4	
22	Яворівський РЕМ	11,6			13,3	0,2		15,4	0,3	1	16,5	0,7		18,9	1	1
23	ЛІМЕМ		4,3		0,0	6		0,0	9,8		0,0	20,3	2	0,0	30,45	3
	РАЗОМ	158,4	6,5	0,0	182,0	13,5	2,0	210,1	22,0	5,0	225,0	45,5	14,0	258,0	67,5	16,0

План встановлення конденсаторних установок в мережах 0,4кВ для проведення компенсації перетоків реактивної енергії на лініях 10(6)кВ з підвищеним рівнем технологічних витрат електроенергії ПрАТ "Львівобленерго" на 2019 - 2024 роки.

№з/п	Назва РЕМ	Назва ПС	Назва фідера	Змінні втрати в ЛЕП 10/6кВ		Рік
				тис. кВт*год	%	
1	Бродівський РЕМ	ПС 110/35/10/6кВ №169 Броди	Л-169-19	102	4,92%	ІІ 2020
2	Дрогобицький РЕМ	ПС 35/10кВ №41 Опарі	Л-41-20	195	2,29%	ІІ 2020
3	Дрогобицький РЕМ	ПС 35/10кВ №44 Грушів	Л-44-28	62	1,32%	ІІ 2020
4	Дрогобицький РЕМ	ПС 35/6кВ №19 Дрогобич	Л-19-05	159	4,07%	ІІ 2020
5	Дрогобицький РЕМ	ПС 35/6кВ №69 Дрогобич	Л-69-04	60	1,47%	ІІ 2020
6	Дрогобицький РЕМ	ПС 35/6кВ №69 Дрогобич	Л-69-07	60	1,47%	ІІ 2020
7	Жидачівський РЕМ	ПС 35/10кВ №53 Вовчатичі	Л-53-05	95	3,01%	ІІ 2020
8	Жидачівський РЕМ	ПС 35/10кВ №53 Вовчатичі	Л-53-06	119	1,88%	ІІ 2020
9	Жовківський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №196 Жовква	Л-196-46	231	7,11%	ІІ 2020
10	Жовківський РЕМ	ПС 35/10кВ №112 Дубляни	Л-112-39	160	4,11%	ІІ 2020
11	Золочівський РЕМ	ПС 35/10кВ №106 Глиняни	Л-106-02	83	3,75%	ІІ 2020
12	Золочівський РЕМ	ПС 35/10кВ №186 Ремезівці	Л-186-60	17	1,37%	ІІ 2020
13	Перемишлянський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №136 Перемишляни	Л-136-09 к.9	70	1,45%	ІІ 2020
14	Перемишлянський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №136 Перемишляни	Л-136-15 к.19	80	2,65%	ІІ 2020
15	Перемишлянський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №136 Перемишляни	Л-136-16 к.21	155	7,04%	ІІ 2020
16	Перемишлянський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №136 Перемишляни	Л-136-31 к.20	129	4,22%	ІІ 2020
17	Пустомитівський РЕМ	ПС 35/10кВ №118 З.Вода	Л-118-05	134	1,69%	ІІ 2020
18	Радехівський РЕМ	ПС 110/35/10 кВ №151 Радехів	Л-151-41 к.3	513	4,60%	ІІ 2020
19	Сокальський РЕМ	ПС 35/6кВ №217 М-3	Л-217-к12	167	4,40%	ІІ 2020
20	Ст.Самбірський РЕМ	ПС 35/10кВ №13 Хирів	Л-13-18	124	3,04%	ІІ 2020
21	Стрийський РЕМ	ПС 35/10кВ №40 Піщани	Л-40-71	143	2,91%	ІІ 2020
22	Стрийський РЕМ	ПС 35/10кВ №27 Моршин	Л-27-11	129	2,65%	ІІ 2020
23	Стрийський РЕМ	ПС 35/10кВ №18 Стрий	Л-18-10	139	1,94%	ІІ 2020
24	Шахтний РЕМ	ПС 35/6кВ №225 Ч-1	Л-225 к.11	196	1,62%	ІІ 2020
25	Шахтний РЕМ	ПС 110/35/6кВ №216 М-110	Л-216к.28	186	3,31%	ІІ 2020
26	Шахтний РЕМ	ПС 35/6кВ №227 Ч-3	Л-227к.23	201	2,14%	ІІ 2020
27	Яворівський РЕМ	ПС 35/10 кВ №191 Яниська	Л-191-20	149	2,99%	ІІ 2020
28	Яворівський РЕМ	ПС 35/10кВ № 131 Яворів ВЧ	Л-131-38	124	2,84%	ІІ 2020
29	Яворівський РЕМ	ПС 35/10кВ №156 Яворів	Л-156-05	111	2,03%	ІІ 2020
30	Яворівський РЕМ	ПС 110/10кВ №130 Немирів	Л-130-24	123	3,19%	ІІ 2020
31	Бродівський РЕМ	ПС 110/35/10/6кВ №169 Броди	Л-169-14	50	2,88%	ІІ 2021
32	Бродівський РЕМ	ПС 35/10кВ №134 Щуровичі	Л-134-48	60	3,00%	ІІ 2021
33	Бузький РЕМ	ПС 110/35/10кВ №166 Красне	Л-166-06	108	2,51%	ІІ 2021
34	Дрогобицький РЕМ	ПС 35/6кВ №5 Дрогобич	Л-5-03	114	2,16%	ІІ 2021
35	Жовківський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №141 Рава-Руська	Л-141-11	104	2,12%	ІІ 2021
36	Золочівський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №105 Золочів	Л-105-29 к.1	45	3,70%	ІІ 2021
37	К.Бузький РЕМ	ПС 110/35/10кВ №197 Камянка	Л-197-48	97	3,01%	ІІ 2021
38	К.Бузький РЕМ	ПС 35/10кВ №116 Жовтанці	Л-116-39	95	2,53%	ІІ 2021
39	К.Бузький РЕМ	ПС 35/10кВ №209 Батятичі	Л-209-28	36	2,47%	ІІ 2021
40	К.Бузький РЕМ	ПС 35/10кВ №209 Батятичі	Л-209-29	42	3,46%	ІІ 2021
41	К.Бузький РЕМ	ПС 35/6кВ №113 Добротвір	Л-113-11	109	3,64%	ІІ 2021
42	К.Бузький РЕМ	ПС 35/6кВ №113 Добротвір	Л-113-12	41	3,97%	ІІ 2021
43	К.Бузький РЕМ	ПС 35/6кВ №113 Добротвір	Л-113-13	41	3,60%	ІІ 2021
44	Миколаївський РЕМ	ПС 35/10кВ №56 Горожанка	Л-56-01	70	2,51%	ІІ 2021
45	Миколаївський РЕМ	ПС 35/10кВ №87 Красів	Л-87-18	46	3,44%	ІІ 2021
46	Перемишлянський РЕМ	ПС 35/10кВ №114 Кореличі	Л-114-10 к.2	37	2,02%	ІІ 2021
47	Перемишлянський РЕМ	ПС 35/10кВ №114 Кореличі	Л-114-11 к.7	38	2,04%	ІІ 2021
48	Перемишлянський РЕМ	ПС 35/10кВ №114 Кореличі	Л-103-03 к.1	57	1,98%	ІІ 2021
49	Перемишлянський РЕМ	ПС 35/10кВ №103 Шпильчино	Л-103-04 к.7	64	1,71%	ІІ 2021
50	Перемишлянський РЕМ	ПС 35/10кВ №103 Шпильчино	Л-103-06 к.13	73	3,76%	ІІ 2021
51	Пустомитівський РЕМ	ПС 35/10кВ №135 Оброшино	Л-135-75	103	4,55%	ІІ 2021
52	Пустомитівський РЕМ	ПС 35/10кВ №135 Оброшино	Л-135-99	84	3,18%	ІІ 2021
53	Пустомитівський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №158 Солонка	Л-158-11	102	2,57%	ІІ 2021
54	Радехівський РЕМ	ПС 35/10 кВ №125 Лопатин	Л-125-13 к.3	60	3,08%	ІІ 2021
55	Сколівський РЕМ	ПС 35/10 кВ №49 Плав'є	Л-49-01	51	2,96%	ІІ 2021
56	Сколівський РЕМ	ПС 35/10 кВ №49 Плав'є	Л-49-05	41	2,25%	ІІ 2021
57	Сколівський РЕМ	ПС 35/10 кВ №70 Ровень	Л-70-06	50	2,65%	ІІ 2021
58	Сколівський РЕМ	ПС 35/10 кВ №61 Н.Синьвидне	Л-61-07	77	2,18%	ІІ 2021
59	Сокальський РЕМ	ПС 35/10/6 кВ №187 Забузька	Л-187-07 к.9	116	3,45%	ІІ 2021
60	Ст.Самбірський РЕМ	ПС 110/35/10 кВ №68 Чижки	Л-68-36	46	2,59%	ІІ 2021
61	Бузький РЕМ	ПС 35/10кВ №174 Сторонибаби	Л-174-38	43	1,56%	ІІ 2022
62	Бузький РЕМ	ПС 35/10кВ №174 Сторонибаби	Л-174-42	58	1,16%	ІІ 2022
63	Жидачівський РЕМ	ПС 35/10кВ №53 Вовчатичі	Л-53-07 к.5	35	2,20%	ІІ 2022
64	Жидачівський РЕМ	ПС 35/10кВ №53 Вовчатичі	Л-53-25 к.3	51	2,68%	ІІ 2022
65	Жовківський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №110 Добросин	Л-110-09	72	2,61%	ІІ 2022
66	Жовківський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №110 Добросин	Л-110-22	48	2,70%	ІІ 2022
67	Жовківський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №110 Добросин	Л-110-51	81	4,95%	ІІ 2022

68	Жовківський РЕМ	ПС 35/10кВ №181 Гійче	Л-181-71	81	3,35%	ІІ 2022
69	Жовківський РЕМ	ПС 35/10кВ №181 Гійче	Л-181-72	30	1,01%	ІІ 2022
70	Золочівський РЕМ	ПС 35/10кВ №106 Глиняни	Л-106-06 к.13	46	2,82%	ІІ 2022
71	Золочівський РЕМ	ПС 35/10кВ №106 Глиняни	Л-106-55 к.11	44	2,85%	ІІ 2022
72	Мостиський РЕМ	ПС 110/35/10кВ Мостиська Т	Л-Т-38-07	51	2,32%	ІІ 2022
73	Мостиський РЕМ	ПС 110/35/10кВ Мостиська Т	Л-Т-38-17	65	5,21%	ІІ 2022
74	Пустомитівський РЕМ	ПС 35/10кВ №145 Сороки-Львівські	Л-145-06	58	1,66%	ІІ 2022
75	Пустомитівський РЕМ	ПС 35/10кВ №145 Сороки-Львівські	Л-145-07	87	1,85%	ІІ 2022
76	Пустомитівський РЕМ	ПС 35/10кВ №145 Сороки-Львівські	Л-145-50	40	2,40%	ІІ 2022
77	Радехівський РЕМ	ПС 35/10 кВ №142 Радехів	Л-142-03 к.5	28	2,40%	ІІ 2022
78	Радехівський РЕМ	ПС 35/10 кВ №142 Радехів	Л-142-22 к.7	84	1,93%	ІІ 2022
79	Самбірський РЕМ	ПС 35/10 кВ №34 Викоти	Л-34-24 к.1	78	2,67%	ІІ 2022
80	Самбірський РЕМ	ПС 35/10 кВ №34 Викоти	Л-34-27 к.15	52	1,76%	ІІ 2022
81	Самбірський РЕМ	ПС 35/10 кВ №62 Чуква	Л-62-30 к.4	53	1,82%	ІІ 2022
82	Самбірський РЕМ	ПС 35/10 кВ №62 Чуква	Л-62-31 к.6	41	2,07%	ІІ 2022
83	Самбірський РЕМ	ПС 35/10 кВ №62 Чуква	Л-62-34 к.14	38	1,68%	ІІ 2022
84	Сокальський РЕМ	ПС 35/10кВ №149 Тартаків	Л-149-14 к.4	35	2,51%	ІІ 2022
85	Сокальський РЕМ	ПС 35/10кВ №149 Тартаків	Л-149-15 к.6	71	2,51%	ІІ 2022
86	Турківський РЕМ	ПС 110/35/10 кВ №36 Турка	Л-36-06	66	2,36%	ІІ 2022
87	Турківський РЕМ	ПС 110/35/10 кВ №36 Турка	Л-36-07	43	1,36%	ІІ 2022
88	Турківський РЕМ	ПС 35/10 кВ №31 Н.Висоцьке	Л-31-01	32	2,25%	ІІ 2022
89	Яворівський РЕМ	ПС 35/10кВ №102 Прилбичі	Л-102-13	62	1,90%	ІІ 2022
90	Яворівський РЕМ	ПС 35/10кВ №102 Прилбичі	Л-102-14	58	1,54%	ІІ 2022
91	Бродівський РЕМ	ПС 110/10кВ №175 Заболотці	Л-175-31	33	4,96%	ІІ 2023
92	Бродівський РЕМ	ПС 110/10кВ №175 Заболотці	Л-175-35	25	1,81%	ІІ 2023
93	Бродівський РЕМ	ПС 110/10кВ №175 Заболотці	Л-175-33	42	2,85%	ІІ 2023
94	Дрогобицький РЕМ	ПС 35/6кВ №33 Доброгостів	Л-33-09	72	3,02%	ІІ 2023
95	Дрогобицький РЕМ	ПС 35/6кВ №33 Доброгостів	Л-33-10	27	1,61%	ІІ 2023
96	Жидачівський РЕМ	ПС 35/10кВ №51 Н.Стрілища	Л-51-11 к.1	36	1,82%	ІІ 2023
97	Жидачівський РЕМ	ПС 35/10кВ №51 Н.Стрілища	Л-51-13 к.5	45	2,06%	ІІ 2023
98	Миколаївський РЕМ	ПС 35/10кВ №87 Красів	Л-87-17	43	2,30%	ІІ 2023
99	Мостиський РЕМ	ПС 35/10кВ №123 Круженичі	Л-123-01	61	4,70%	ІІ 2023
100	Мостиський РЕМ	ПС 35/10кВ №123 Круженичі	Л-123-03	45	2,91%	ІІ 2023
101	Мостиський РЕМ	ПС 35/10кВ №123 Круженичі	Л-123-24	31	1,91%	ІІ 2023
102	Мостиський РЕМ	ПС 35/10кВ №128 Мостиська	Л-128-06	48	2,90%	ІІ 2023
103	Мостиський РЕМ	ПС 35/10кВ №128 Мостиська	Л-128-08	100	1,43%	ІІ 2023
104	Перемишлянський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №136 Перемишляни	Л-136-07 к.2	75	2,28%	ІІ 2023
105	Перемишлянський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №136 Перемишляни	Л-136-14 к.14	66	1,85%	ІІ 2023
106	Пустомитівський РЕМ	ПС 35/10кВ №129 Верхня Білка	Л-129-48	73	2,29%	ІІ 2023
107	Пустомитівський РЕМ	ПС 35/10кВ №129 Верхня Білка	Л-129-97	29	1,53%	ІІ 2023
108	Самбірський РЕМ	ПС 35/10 кВ №43 Рудки	Л-43-11 к.5	58	2,01%	ІІ 2023
109	Самбірський РЕМ	ПС 35/10 кВ №43 Рудки	Л-43-12 к.2	37	1,53%	ІІ 2023
110	Самбірський РЕМ	ПС 110/35/10 кВ №310 Самбір-Т	Л-Т-22-13 к.17	52	1,03%	ІІ 2023
111	Ст.Самбірський РЕМ	ПС 110/35/10 кВ №23 Ст.Самбір-Т	Л-Т-23-19 М	28	1,17%	ІІ 2023
112	Ст.Самбірський РЕМ	ПС 110/10 кВ №24 Стрілки-Т	Л-Т-24-15 Н	36	1,54%	ІІ 2023
113	Стрийський РЕМ	ПС 110/10 кВ №75 Дашава	Л-75-11 к.2	49	2,60%	ІІ 2023
114	Стрийський РЕМ	ПС 110/10 кВ №75 Дашава	Л-75-26 к.19	38	1,20%	ІІ 2023
115	Турківський РЕМ	ПС 35/10 кВ №74 Лімна	Л-74-25	48	2,49%	ІІ 2023
116	Турківський РЕМ	ПС 35/10 кВ №31 Н.Висоцьке	Л-31-02	36	1,93%	ІІ 2023
117	Шахтний РЕМ	ПС 110/35/6кВ №216 М-110	Л-216 к.18	29	2,13%	ІІ 2023
118	Шахтний РЕМ	ПС 110/35/6кВ №216 М-110	Л-216 к.7	42	1,38%	ІІ 2023
119	Яворівський РЕМ	ПС 35/10кВ №122 Краковець	Л-122-01	64	2,28%	ІІ 2023
120	Яворівський РЕМ	ПС 35/10кВ №122 Краковець	Л-122-02	25	0,89%	ІІ 2023
121	Бориславський РЕМ	ПС 35/6кВ №22 Борислав	Л-22-9	12	1,11%	ІІ 2024
122	Бориславський РЕМ	ПС 35/10кВ №80 Східниця	Л-80-3	47	2,26%	ІІ 2024
123	Бродівський РЕМ	ПС 35/10кВ №137 Підкамінь	Л-137-09	24	0,79%	ІІ 2024
124	Бродівський РЕМ	ПС 35/10кВ №137 Підкамінь	Л-137-06	42	1,97%	ІІ 2024
125	Бродівський РЕМ	ПС 35/10кВ №202 Білявці	Л-202-55	21	1,52%	ІІ 2024
126	Бродівський РЕМ	ПС 35/10кВ №202 Білявці	Л-202-56	24	2,60%	ІІ 2024
127	Буський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №177 Ожидів	Л-177-35	15	1,77%	ІІ 2024
128	Городоцький РЕМ	ПС 35/10кВ №127 Запанська	Л-127-31	15	1,00%	ІІ 2024
129	Городоцький РЕМ	ПС 35/10кВ №127 Запанська	Л-127-30	30	1,49%	ІІ 2024
130	Городоцький РЕМ	ПС 35/10кВ №162 Галичани	Л-162-28	49	1,91%	ІІ 2024
131	Городоцький РЕМ	ПС 35/10кВ №162 Галичани	Л-162-29	30	0,80%	ІІ 2024
132	Жидачівський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №54 Жидачів	Л-54-01	34	2,01%	ІІ 2024
133	Жидачівський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №54 Жидачів	Л-54-02	112	2,33%	ІІ 2024
134	Жидачівський РЕМ	ПС 35/10кВ №55 Журавно	Л-55-10	37	1,96%	ІІ 2024
135	Золочівський РЕМ	ПС 35/10кВ №106 Глиняни	Л-106-03	28	2,00%	ІІ 2024
136	Золочівський РЕМ	ПС 35/10кВ №139 Поморяни	Л-139-11	17	3,60%	ІІ 2024
137	Миколаївський РЕМ	ПС 110/6кВ №60 Розвадів	Л-60-11	33	1,71%	ІІ 2024
138	Миколаївський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №58 Миколаїв	Л-58-14	50	1,89%	ІІ 2024
139	Миколаївський РЕМ	ПС 110/35/10кВ №58 Миколаїв	Л-58-31	31	1,65%	ІІ 2024
140	Миколаївський РЕМ	ПС 35/10кВ №87 Держів	Л-57-27	41	1,21%	ІІ 2024

План встановлення ВШО по РЕМ на 2020 - 2024 роки

РЕМ	Кількість ВШО, які необхідно змонтувати у 2019 р.		Кількість ВШО, які необхідно змонтувати у 2020 р.		Кількість ВШО, які необхідно змонтувати у 2021 р.		Кількість ВШО, які необхідно змонтувати у 2022 р.		Кількість ВШО, які необхідно змонтувати у 2023 р.		Кількість ВШО, які необхідно змонтувати у 2024 р.	
	1-ф	3-ф	1-ф	3-ф	1-ф	3-ф	1-ф	3-ф	1-ф	3-ф	1-ф	3-ф
	Бориславський	81	25	565	45	505	35	505	35	560	35	560
Бродівський	30	20	150	50	148	50	156	55	136	41	136	41
Буський	30	29	150	75	150	75	150	75	150	75	150	75
Городоцький	30	12	150	30	150	30	150	30	150	30	150	30
Дрогобицький	30	8	150	20	150	20	150	20	150	20	150	20
Жидачівський	59	6	573	40	608	49	418	52	51	15	51	15
Жовківський	96	38	500	100	500	100	500	100	500	100	500	100
Золочівський	31	31	180	70	160	80	200	54	180	63	180	63
Кам'янка Бузький	19	5	120	30	100	15	145	15	145	25	145	25
ЛІМЕМ	42	8	180	26	141	15	217	29	204	30	204	30
Миколаївський	49	12	250	30	250	30	250	30	250	30	250	30
Мостиський	49	20	250	50	250	50	250	50	250	50	250	50
Перемишлянський	41	40	220	115	235	109	205	107	240	135	240	135
Пустомитівський	129	119	1 294	406	635	292	680	260	252	153	252	153
Радехівський	29	18	150	55	135	48	136	53	146	62	146	62
Самбірський	24	12	120	30	120	20	120	20	120	20	120	20
Сколівський	38	0	180	50	200	50	200	50	250	50	250	50
Сокальський	38	27	200	70	200	70	200	70	200	70	200	70
Старосамбірський	30	12	150	30	150	30	150	30	150	30	150	30
Стрийський	30	8	200	30	250	20	250	20	250	20	250	20
Турківський	51	13	233	28	232	6	214	26	213	25	213	25
Шахтний	5	3	20	5	20	5	20	5	20	5	20	5
Яворівський	39	34	260	70	180	50	190	50	200	35	200	35
Всього	<u>1 000</u>	<u>500</u>	<u>6 245</u>	<u>1 455</u>	<u>5 469</u>	<u>1 249</u>	<u>5 456</u>	<u>1 236</u>	<u>4 767</u>	<u>1 119</u>	<u>4 767</u>	<u>1 119</u>