

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
1. Будівництво, модернізація та реконструкція електричних мереж та обладнання	
1.1	Будівництво, модернізація та реконструкція електричних мереж
1.1.1	Реконструкція ЛЕП (КЛ, ПЛ) всього з них:
1.1.1.1	ПЛ до 1кВ
1	Технічне переоснащення ПЛ-1кВ з заміною проводів на СІП від КШ-191 вул. Чуваська, Дагестанська у м. Львові
1.1.1.2	ПЛ 6-10 кВ
1	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-175-33 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Бродівському районі Львівської області
2	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-207-61 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Бродівському районі Львівської області
3	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-140-74 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Бродівському районі Львівської області
4	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-169-14 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Бродівському районі Львівської області
5	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-184-12 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Буському районі Львівської області
6	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-41-18 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Дрогобицькому районі Львівської області
7	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-54-03 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Жидачівському районі Львівської області
8	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-53-05 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Жидачівському районі Львівської області
9	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-53-06 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Жидачівському районі Львівської області
10	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-55-08 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Жидачівському районі Львівської області
11	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-54-26 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Жидачівському районі Львівської області
12	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-50-21 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Жидачівському районі Львівської області
13	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-51-11 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Жидачівському районі Львівської області
14	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-105-47 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Золочівському районі Львівської області
15	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-109-18 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Золочівському районі Львівської області
16	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-133-05 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
17	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-136-16 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Перемишлянському районі Львівської області
18	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-114-11 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Перемишлянському районі Львівської області
19	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-152-06 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Сокальському районі Львівської області
20	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-149-16 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Сокальському районі Львівської області
21	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-125-13 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Радехівському районі Львівської області
22	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-124-24 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Радехівському районі Львівської області
23	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-43-12 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Самбірському районі Львівської області
24	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-34-27 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Самбірському районі Львівської області
25	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-62-34 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Самбірському районі Львівської області
26	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-35-07 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Самбірському районі Львівської області
27	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-63-37 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Самбірському районі Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
28	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-46-31-11 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Сколівському районі Львівської області
29	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-61-07 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Сколівському районі Львівської області
30	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-14-28 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Старосамбірському районі Львівської області
31	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-13-18 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Старосамбірському районі Львівської області
32	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-75-11 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Стрийському районі Львівської області
33	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-74-25 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Турківському районі Львівської області
34	Технічне переоснащення ділянки ПЛ-10кВ Л-31-27 для її секціонування шляхом монтажу вакуумного реклоузера у Турківському районі Львівської області
1.1.1.3	ПЛ 110 кВ
1	Реконструкція ПЛ-110кВ Дрогобич-20 - Стебник із винесенням за межі території гірничого відводу ПАТ "Стебницьке гірничо-хімічне підприємство "Полімінерал"
1.1.1.4	КЛ до 1кВ
1	Технічне переоснащення діючих електромереж КЛ-1кВ від ТП-635 (вул. Караджича) до будинкового вводу на вул. Мисливська, 15) у м. Львові
2	Технічне переоснащення діючих електромереж КЛ-1кВ від ТП-1307 (пр.Чорновола, 101) до кабельного вводу будинку №16 на вул. Ю.Липи у м.Львові
3	Технічне переоснащення електромереж КЛ-1кВ від ТП-750 (вул. Лепкого,4) до КШпр. (вул.Лепкого,11А) у м. Львові
4	Технічне переоснащення електромереж КЛ-1кВ від ТП-290 (вул.Личаківська,7) до перехідної кабельної муфти К-1 КШ-79-КШ-390 у м.Львові
5	Технічне переоснащення електричних мереж КЛ-1кВ від ТП-101 (вул.Кокорудзи,10)до КШпр, у м.Львові
1.1.1.3	КЛ 6-10кВ
1	Технічне переоснащення діючих електромереж КЛ-6кВ від ТП-23 (вул. Грушевського, 20) до ТП-130 (вул. Лісна, 3) у м. Червоноград, Львівської області
2	Технічне переоснащення діючих електромереж КЛ-6кВ від ТП-18 (пл. Маланюка, 2) до ТП-503 (вул. Вороного, 6) у м. Львові
3	Технічне переоснащення діючих електромереж КЛ-6кВ від ТП-18 (пл. Маланюка, 2) до ТП-559 (вул. Стефаника, 2) у м. Львові
4	Технічне переоснащення КЛ-6кВ від ПС Л-1 (вул. Сяйво, 10) до проектованої муфти в сторону ТП-1617/І (вул. Шевченка, 118) у м. Львові
5	Технічне переоснащення діючих електромереж КЛ-6кВ від ТП-201 (вул. Огіркова, 1) до ТП-368 (вул. Під Дубом, 22) у м. Львові
6	Технічне переоснащення від КЛ-6кВ РП-6 (вул. Хмельницького, 106) до ТП-54 (вул. Опришківська, 6) у м. Львові
7	Технічне переоснащення КЛ-6кВ від ТП-1274 (вул. Таджикицька, 21) до ТП-1023 (вул. Голубця, 41) у м. Львові
8	Технічне переоснащення діючих електромереж КЛ-6 кВ від ТП-188 (вул. Театральна, 22) до ТП-258 (вул. Театральна, 23) у м. Львові
9	Технічне переоснащення діючих електромереж КЛ-6кВ від ТП-31 (вул. Стуса, 14) до ТП-320 (вул. Мушака, 56) у м. Львові
10	Реконструкція діючих електромереж КЛ-6кВ від ТП-43 до ТП-92 (вул. Тершаківців, 5 - вул. Туган-Барановського, 8) у м. Львові
11	Технічне переоснащення КЛ-6кВ від ТП-511 (вул. Олеся, 19) до ТП-1260 (вул. Вахнянина, 29) у м.Львові
12	Технічне переоснащення КЛ-6кВ ТП-206 (вул. Любінська, 53) до ТП-1320 (вул. Окружна, 57а) у м. Львові
13	Технічне переоснащення електромереж КЛ-6кВ від ТП-664 (вул.Шептицьких, 26) до проектованої муфти КЛ-6кВ від ТП-179 (вул.Шептицьких, 23) до ТП-440 (вул.Озаркевича, 4) у м.Львові.
14	Технічне переоснащення з прокладанням КЛ-6кВ від ТП-1438 (вул.Пимоненка (коледж)) до ТП-393 (вул. Дж.Вашингтона, 5) у м.Львові
15	Технічне переоснащення діючих електромереж КЛ-6кВ від РП-28 (вул. Пулюя, 36) до РП-18 (вул. Пулюя, 24) у м. Львові
16	Технічне переоснащення (будівництво) КЛ-6кВ від ТП-412 до ПКЛ-6кВ ТП-414 - ТП «Хвостосховище» Дрогобицького району Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
1.1.1.4	Технічне переоснащення вводів 0,4кВ з заміною голих проводів на ізольовані самоутримні
1	Технічне переоснащення вводів 0,4кВ з заміною голих проводів на ізольовані самоутримні (СІП-2х16)
2	Технічне переоснащення вводів 0,4кВ з заміною голих проводів на ізольовані самоутримні (СІП-4х16)
1.1.2	Будівництво нових ПС, РП та ТП, всього з них:
1.1.2.1	110кВ
1	Будівництво ПС-110/20/10кВ "Л-24" з заходами ПЛ-110кВ для електропостачання багатоквартирних житлових будинків ЛКП "Рембуд" на вул.Під Голоском у м.Львів (перехідний об'єкт)
2	«Будівництво трансформаторної підстанції ПС 110/20/6 кВ «Л-29» 2×25 МВА на вул.Академіка Є.Лазаренка»
3	«Будівництво підстанції 110/10/6 кВ «Львів-31»
1.1.2.2	6-20 кВ
1	Реконструкція електромереж 6-0,4кВ Л-2 від КТП-386 з встановленням розвантажувальної ТП у м.Броди Львівської області
2	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ з встановленням розвантажувальної ТП та заміною проводів на СІП в с. Ракобовти Буського району Львівської області
3	Технічне переоснащення ЕМ 0,4 -10кВ із встановленням розвантажувальних КТП у с. Голешів, Жидачівського району
4	Технічне переоснащення електромереж 10-0,4кВ Л-1, Л-2 від КТП-394 з заміною проводів на СІП у с. Магерів Жовківського району Львівської області
5	Технічне переоснащення електромереж 10-0,4кВ Л-1, Л-2 від КТП-391 з заміною проводів на СІП у с. Магерів Жовківського району Львівської області
6	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1 від ТП-120 з встановленням розвантажувальної ТП в с. Вороняки Золочівського району Львівської області
7	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1, Л-2, Л-3 від КТП-261 з заміною проводів на СІП та встановленням розвантажувальної ТП в с.Батятичі Кам'янка-Бузького району Львівської області
8	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-2 від ТП-126 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Тужанівці Миколаївського району Львівської області
9	Технічне переоснащення електромереж 10-0,4кВ Л-5 від ТП-10 з заміною проводів на СІП у м. Перемишляни, Львівської області
10	Технічне переоснащення електромереж 10-0,4кВ Л-1, Л-3 від ТП-73 з встановленням розвантажувальної трансформаторної підстанції у с. Виннички Пустомитівського району Львівської області
11	Технічне переоснащення ЕМ- 0,4-10кВ від ЗТП-79 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Підберізіці Пустомитівського району Львівської області
12	Реконструкція електромереж 10-0,4кВ Л-1, Л-2, Л-3 та Л-4 від ЗТП-83 з встановленням розвантажувальних трансформаторних підстанцій у с. Чижиків Пустомитівського району Львівської області
13	Реконструкція електромереж 0,4-10кВ Л-3 від КТП-363 з встановленням розвантажувальної ТП в с. Підберізіці Пустомитівського району, Львівської області
14	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1 від ТП-8 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Воютичі Самбірського району Львівської області
15	Реконструкція електромереж 10-0,4кВ Л-1 від КТП-166 з встановленням розвантажувальної трансформаторної підстанції у с. Волосянка Сколівського району Львівської області
16	Реконструкція електромереж 10-0,4кВ Л-3 від КТП-221 з встановленням розвантажувальної трансформаторної підстанції у с. Гарнавка, Старосамбірського р-ну, Львівської області.
17	Реконструкцій електромереж 10-0,4кВ Л-1 від ТП-344 та Л-1 від ТП-616 з встановленням розвантажувальної трансформаторної підстанції у с.Йосиповичі Стрийського району Львівської області
18	Реконструкція електромереж 0,4-10кВ Л-1 від КТП-536 з встановленням розвантажувальної ТП у с. Залужжя Яворівського району Львівської області
19	Технічне переоснащення електромереж 10-0,4кВ Л-3 від ТП-295 з заміною проводів на СІП у м. Броди Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
20	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-3 від ЗТП-223 з встановленням розвантажувальної ТП в смт.Красне Буського району Львівської області
21	Технічне переоснащення ПЛ-0,4кВ Л-1, Л-2, Л-3 від ТП-113 з заміною неізолюваних проводів на СІП у с.Катериничі, Городоцького р-ну Львівської області
22	Технічне переоснащення (будівництво) Л-10 від ТП-403 до житлового будинку по вул.Куліша,9 у м.Стебник Дрогобицького району Львівської області
23	Технічне переоснащення (будівництво) Л-8 від ТП-403 до житлового будинку по вул.Куліша,7 у м.Стебник Дрогобицького району Львівської області
24	Технічне переоснащення (будівництво) КЛ-0,4кВ Л-5 від ТП-402 до житл.буд. по вул.Куліша, 5 у м.Стебник Дрогобицького району Львівської області
25	Реконструкція електромереж 0,4-10кВ Л-4 від КТП-271-25 з встановленням розвантажувальної трансформаторної підстанції в с.Дем'янка-Лісна Жидачівського району Львівської області
26	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1, Л-2, Л-3 від КТП-160 з встановленням розвантажувальних ТП та заміною проводів на СІП в с.Боянець Жовківського району Львівської області
27	Реконструкція електромереж з будівництвом ПКЛ-10кВ від ПЛ-10кВ Л-105-38 для другого живлення ЗТП-411 в м.Золочів Львівської області
28	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1, Л-2, Л-3, Л-4 від КТП-258 з заміною проводів на СІП та встановленням розвантажувальної ТП в с.Батятичі Кам'янка-Бузького району Львівської області
29	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-3 від КТП-189 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Крупсько Миколаївського району Львівської області
30	Реконструкція електромереж 10-0,4 кВ Л-2 від КТП-163 з встановленням розвантажувальної ТП у с. Довгомостиська Мостиського р-ну Львівської області
31	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1 від КТП-101 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Тучне Перемишлянського району Львівської області
32	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-3 від ТП-212, Л-3 від ТП-87 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Горбків Сокальського району Львівської області
33	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-2 від СКТП-80 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Підберізіці Пустомитівського району Львівської області
34	Реконструкція електромереж 10-0,4кВ Л-2, Л-4 від КТП-299 з встановленням розвантажувальних трансформаторних підстанцій у с.Кротошин Пустомитівського району Львівської області
35	Технічне переоснащення ПЛ-0,4кВ Л-1, Л-2 від КТП-389 з заміною проводів на СІП в с. Лани Пустомитівського району Львівської області
36	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ від Л-1, Л-2 від ТП-133 з встановленням розвантажувальної ТП в с. Лопатин Радехівського району Львівської області
37	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1 від ТП-165 з встановленням розвантажувальної ТП в с. Підгайчики Самбірського району Львівської обл.
38	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10 кВ з встановленням розвантажувальних КТП у с. Верхня Рожанка Сколівського району Львівської області (КТП-129, Л-3)
39	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-3 від КТП-154 з встановленням розвантажувальної ТП в с. Спас Старосамбірського району Львівської області
40	Технічне переоснащення електромереж 0,4кВ Л-3 від ТП-3 з заміною проводів на СІП у м. Стрий Львівської області
41	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-3 від ЩТП-221 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Ластівка Турківського району Львівської області
42	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1 від ТП-73 з встановленням розвантажувальної ТП в с. Цегуля Яворівського району Львівської області
43	Технічне переоснащення електромережі 10кВ Л-2-1 у смт. Східниця-2 Дрогобицького району Львівської області
44	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1 від КТП-37 з встановленням розвантажувальної ТП в с. Стиборівка Бродівського району Львівської області
45	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1 від КТП-71 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Угри Городоцького району Львівської області
46	Реконструкція електромереж 0,4кВ Л-1, Л-3 від КТП-423 та Л-2 від КТП-424 із заміною проводів на СІП у м.Стебник Дрогобицького району Львівської області
47	Технічне переоснащення електромереж 6-0,4кВ Л-1, Л-3 від ТП-423, Л-2 від ТП-424 з встановленням розвантажувальної трансформаторної підстанції у м.Стебник Дрогобицького району Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
48	Реконструкція електромереж 10-0,4кВ Л-1 від КТП-130 з встановленням розвантажувальної ТП у с.Зарваниця, Золочівського району Львівської області
49	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1, Л-2 від КТП-259 з заміною проводів на СІП та встановленням розвантажувальної ТП в с.Батятичі Кам'янка-Бузького району Львівської області
50	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-2 від КТП-11 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Мала Горожанка Миколаївського району Львівської області
51	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1 від КТП-110 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Дусанів Перемишлянського району Львівської області
52	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л -1 від КТП-34 з заміною проводів на СІП та встановленням розвантажувальної ТП в с.Глухів Сколівського району Львівської області
53	Технічне переоснащення електромереж 0,4-6кВ від ТП-455 з встановленням розвантажувальної ТП на вул. Надбужанська в с.Поториця Сокальського району Львівської області
54	Технічне переоснащення ЕМ-0,4-10кВ Л-1 від СКТП-6 з встановленням розвантажувальної ТП в смт.Щирець Пустомитівського району Львівської області
55	Технічне переоснащення електромереж 0,4 кВ Л-1 та Л-2 від КТП-33 з встановленням розвантажувальної КТП у с. Семенівка Пустомитівського району Львівської області
56	Реконструкція електромереж 10-0,4кВ Л-2 від КТП-192 з встановленням розвантажувальної трансформаторної підстанції у с.Коцурів Пустомитівського району Львівської області
57	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-5 від КТП-29 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Корчин Сколівського району Львівської області
58	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ з встановленням розвантажувальних КТП-129 у с. Верхня Рожанка Сколівського району Львівської області (КТП-129, Л-2)
59	Технічне переоснащення електромереж 0,4кВ Л-6 від ТП-57 з заміною проводів на СІП у м. Стрий Львівської області
60	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1 від ТП-407 з встановленням розвантажувальної ТП в с.Семирівка Яворівського району Львівської області
61	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1, Л-2, Л-3 від КТП-97 з заміною проводів на СІП та встановленням розвантажувальної ТП в с.Зіболки Жовківського району Львівської області
62	Технічне переоснащення ПЛ-0,4кВ Л-1, Л-2 від КТП-99 з заміною проводів на СІП в с.Пікуловичі Пустомитівського району Львівської області
63	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10кВ Л-1, Л-2 від КТП-120 з заміною проводів на СІП та встановленням розвантажувальної ТП в с.Либохора Сколівського району Львівської області
64	Реконструкція електромереж 10-0,4 кВ Л-1 від КТП-98 з встановленням розвантажувальної трансформаторної підстанції у с. Тур'є Старосамбірського району Львівської області
65	Реконструкція електромереж 0,4-6кВ Л-1 від ТП-39-22 ВАТ "ДДЗ" з встановленням трансформаторної підстанції на вул.Тураша у м.Дрогобич Львівської області
66	Технічне переоснащення електромереж 6-0,4кВ Л-1 від СКТП-393 з встановленням розвантажувальної ТП у м. Городок Львівської обл.
67	Реконструкція електромереж з пренесенням ділянки ПЛ-10кВ ЛТ-38-07 (оп. 122-143) з болотистої місцевості у с. Хатки Мостиського району Львівської області
68	Технічне переоснащення ЗТП-1276 за адресою вул. Буйка, 16 у м. Львові
69	Технічне переоснащення (сенкціонування) ТП-861 на вул. Айвазовського, 10 у м. Львові
70	Технічне переоснащення ТП-97 на вул. Б. Хмельницького, 37 у м. Львові
71	Технічне переоснащення електромереж 0,4кВ від ЗТП-1276 до будівель РЕБ ЛМЕМ за адресою вул. Буйка, 16 у м. Львові
72	Технічне переоснащення КТП-1497 на вул.Горобинній, 3-5 в смт.Брюховичі Львівської області
73	Технічне переоснащення ТП-447 на вул.Квітневій, 1 у м.Львові
74	Технічне переоснащення ТП-233 на вул. Жовківській, 29 у м.Львів
75	Технічне переоснащення ЗТП-5 на вул.Зеленій, 2 у м.Львові
76	Технічне переоснащення ЗТП-852 на вул.В.Великого,55а у м. Львові
77	Технічне переоснащення ТП-153 на вул.Київській, 17 у м.Львові
78	Технічне переоснащення ТП-813 на вул.М.Вовчка,22 у м.Львові
79	Технічне переоснащення КТП-1106 на вул. Лукасевича, Рясне у м. Львові
80	Технічне переоснащення ТП-483 на вул.С.Коновальця, 17 у м.Львові
81	Технічне переоснащення ЗТП-193 на вул. Ген.Грекова, 8 у м. Львові

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
82	Технічне переоснащення ТП-1277 на вул.Сахарова, 29 у м.Львові
83	Будівництво електромереж кварталу забудови по вул.Шевченка, Героїв Небесної Сотні, Балка "Святослава" у м.Великі Мости Сокальського району Львівської області
84	Будівництво електромережі кварталу індивідуальної житлової забудови «За лікарнею» у м.Жидачеві Львівської області. Вул.Озерна, вул.Зарічна, вул.Коротка, вул.Чайковського, вул.Покровська, вул.Тиха, вул.Заплавна, вул.Запречиська
85	Електромережі кварталу житлової забудови "Ланки" за адресою: Львівська область, Стрийський район, с.Нежухів
86	Будівництво електромереж кварталу житлової забудови К-1 за адресою: Львівська область, Пустомитівський район, с. Ямпіль.
87	Будівництво електромереж кварталу житлової забудови К-3 за адресою: Львівська область, Яворівський район, с. Воля-Добростанська
88	Будівництво електромереж кварталу житлової забудови за адресою: Львівська область, Яворівський район, м.Яворів, вул.Курявка
89	Нове будівництво електромереж у кварталі індивідуальної житлової забудови на вул.Жука І. в с.Слиховичі Золочівського району Львівської області
90	Будівництво електромереж кварталу житлової забудови "Біля Галаня" за адресою: Львівська область, Жовківський р-н, с.Потелич
91	Будівництво електромереж кварталу житлової забудови в районі вулиць Сагайдачного-Виговського у м. Яворів Львівської області
1.1.3	Модернізація ПС, РП та ТП, всього з них:
1.1.3.1	110 кВ
1	Технічне переоснащення РУ-6кВ ПС 110/6 кВ "Львів-13"
2	Технічне переоснащення РУ-10кВ ПС-110/35/10кВ №256 "Львів-21"
1.1.3.3	6-10 кВ
1	Технічне переоснащення РП-4 на вул. Єрошенка, 2 у м. Львові
2	Технічне переоснащення РП-10 на вул.В.Великого,19 у м.Львові
3	Технічне переоснащення РП-23 на вул. Лінкольна, 43 у м. Львові
4	Заміна існуючого щита ТП-232 с.Смільна на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Бориславському районі Львівської області
5	Заміна існуючого щита КТП-207 м.Буськ на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Буському районі Львівської області
6	Заміна існуючого щита ТП-145 с.Новосілки на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Буському районі Львівської області
7	Заміна існуючого щита ТП-1185 с.Грушів на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Дрогобицькому районі Львівської області
8	Заміна існуючого щита ТП-214 с.Вибранівка на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Жидачівському районі Львівської області
9	Заміна існуючого щита ТП-119 с.Тернів на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Жовківському районі Львівської області
10	Заміна існуючого щита ТП-4 с.Дідилів на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у К.Бузькому районі Львівської області
11	Заміна існуючого щита ТП-16 с.Тщенець на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Мостиському районі Львівської області
12	Заміна існуючого щита ТП-306 с.Хоросниця на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Мостиському районі Львівської області
13	Заміна існуючого щита ТП-32 с.Біле на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Перемишлянському районі Львівської області
14	Заміна існуючого щита ТП-161 с.Суходіл на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Перемишлянському районі Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
15	Заміна існуючого щита ТП-151 с.Двірці на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Північному районі Львівської області
16	Заміна існуючого щита ТП-516 с.Савчин на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Північному районі Львівської області
17	Заміна існуючого щита ТП-89 м.Радехів на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Радехівському районі Львівської області
18	Заміна існуючого щита ТП-126 смт.Лопатин на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Радехівському районі Львівської області
19	Заміна існуючого щита ТП-48 с.Лопушно на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Самбірському районі Львівської області
20	Заміна існуючого щита ТП-403 с.Стрільковичі на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Самбірському районі Львівської області
21	Заміна існуючого щита ТП-60 с.Нагірне на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Самбірському районі Львівської області
22	Заміна існуючого щита ТП-34 смт.Синьвидне на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Сколівському районі Львівської області
23	Заміна існуючого щита КТП-182 с.Задільсько на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Сколівському районі Львівської області
24	Заміна існуючого щита ТП-189 с.Муроване на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Старосамбірському районі Львівської області
25	Заміна існуючого щита ТП-59 с.Дроздовичі на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Старосамбірському районі Львівської області
26	Заміна існуючого щита ТП-163 с.Н.Висоцьке на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Турківському районі Львівської області
27	Заміна існуючого щита ТП-131 с.В.Висоцьке на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Турківському районі Львівської області
28	Заміна існуючого щита ТП-157 с.Гуки на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Яворівському районі Львівської області
29	Заміна існуючого щита ТП-337 с.Вороблячин на щоглову ТП, ЩТП 100 кВА у Яворівському районі Львівської області
30	Заміна існуючого щита ТП-223 с.Жданівка на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Бориславському районі Львівської області
31	Заміна існуючого щита ТП-325 с.Сторона на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Бориславському районі Львівської області
32	Заміна існуючого щита ТП-151 с.Берлин на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Бродівському районі Львівської області
33	Заміна існуючого щита ТП-1126 с.Гаї Нижні на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Дрогобицькому районі Львівської області
34	Заміна існуючого щита ТП-175 м.С.Вишня на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Мостиському районі Львівської області
35	Заміна існуючого щита ТП-267 с.Боб'ятин на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Північному районі Львівської області
36	Заміна існуючого щита КТП-131 с.В.Рожанка на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Сколівському районі Львівської області
37	Заміна існуючого щита ТП-330 с.Лопушниця на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Старосамбірському районі Львівської області
38	Заміна існуючого щита ТП-68 с.Хоросно на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Центральному районі Львівської області
39	Заміна існуючого щита ТП-67 с.Піски на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Центральному районі Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
40	Заміна існуючого щита ТП-291 с.Наконечне-1 на щоглову ТП, ЩТП 160 кВА у Центральному районі Львівської області
41	Заміна існуючого щита ТП-450 с.Гутники на щоглову ТП, ЩТП 250 кВА у Бродівському районі Львівської області
42	Заміна існуючого щита ТП-44 смт.Куликів на щоглову ТП, ЩТП 250 кВА у Жовківському районі Львівської області
43	Заміна існуючого щита ТП-205 с.Добросин на щоглову ТП, ЩТП 250 кВА у Жовківському районі Львівської області
44	Заміна існуючого щита ТП-17 с.Куровичі на щоглову ТП, ЩТП 250 кВА у Золочівському районі Львівської області
45	Заміна існуючого щита ТП-100 с.Забужжя на щоглову ТП, ЩТП 250 кВА у Кам'яно-Бузькому районі Львівської області
46	Заміна існуючого щита ТП-433 с.Конюхів на щоглову ТП, ЩТП 250 кВА у Стрийському районі Львівської області
47	Заміна існуючого щита ТП-84 с.Берездівці на щоглову ТП, ЩТП 250 кВА у Центральному районі Львівської області
48	Заміна існуючого щита ТП-238 с.Поляна на щоглову ТП, ЩТП 250 кВА у Центральному районі Львівської області
49	Заміна існуючого щита ТП-568 с.Липники на щоглову ТП, ЩТП 250 кВА у Центральному районі Львівської області
50	Заміна існуючого щита ТП-409 с.Лешнів на КТП-250 кВА кіоскового типу у Бродівському районі Львівської області
51	Заміна існуючого щита ТП-32 с.Полтва на КТП-250 кВА кіоскового типу у Буському районі Львівської області
52	Заміна існуючого щита ТП-78 с.Милятин на КТП-250 кВА кіоскового типу у Городоцькому районі Львівської області
53	Заміна існуючого щита ТП-129 с.Монастирець на КТП-250 кВА кіоскового типу у Городоцькому районі Львівської області
54	Заміна існуючого щита ТП-185 м.Городок на КТП-250 кВА кіоскового типу у Городоцькому районі Львівської області
55	Заміна існуючого щита ТП-78 с.Рогізно на КТП-250 кВА кіоскового типу у Жидачівському районі Львівської області
56	Заміна існуючого щита ТП-203 с.Баківці на КТП-250 кВА кіоскового типу у Жидачівському районі Львівської області
57	Заміна існуючого щита ТП-152 с.Єлиховичі на КТП-250 кВА кіоскового типу у Золочівському районі Львівської області
58	Заміна існуючого щита ТП-349 с.Колтів на КТП-250 кВА кіоскового типу у Золочівському районі Львівської області
59	Заміна існуючого щита ТП-234 м.Радехів на КТП-250 кВА кіоскового типу у Радехівському районі Львівської області
60	Заміна існуючого щита ТП-421 с.Ланівка на КТП-250 кВА кіоскового типу у Стрийському районі Львівської області
61	Заміна існуючого щита ТП-322 смт.Дашава на КТП-250 кВА кіоскового типу у Стрийському районі Львівської області
62	Заміна існуючого щита ТП-330 м.Миколаїв на КТП-250 кВА кіоскового типу у Центральному районі Львівської області
63	Заміна існуючого щита ТП-1106 м.Львів на КТП-250 кВА кіоскового типу у Львівській області
64	Заміна існуючого щита ТП-6 с.Розлуч на КТП-400кВА кіоскового типу у Турківському районі Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
65	Заміна існуючого щита ТП-177 с.З.Вода на КТП-400кВА кіоскового типу у Пустомитівському районі Львівської області
66	Заміна існуючого щита ТП-97 с.Дунаїв на КТПП-400кВА прохідного типу з повітряними вводами у Перемишлянському районі Львівської області
67	Заміна існуючого щита ТП-209 с.Ст. Яричів на КТП-400 кВА з двома кабельними вводами ВН та кабельними вводами НН у Кам'янко-Бузькому районі Львівської області
68	Заміна існуючого щита ТП-141 на КТП-400 кВА з двома кабельними вводами ВН та кабельними вводами НН на вул.Зоболотівська,23 у м.Львів
69	Заміна існуючого щита ТП-82 на КТП-400 кВА з двома кабельними вводами ВН та кабельними вводами НН на вул.Пекарська,69а у м.Львові
70	Заміна існуючого щита ТП-1330 на КТП-400 кВА з двома кабельними вводами ВН та кабельними вводами НН на вул.Вахнянина,1 у м.Львові
71	Заміна існуючого щита ТП-20 на КТП-400 кВА з двома кабельними вводами ВН та кабельними вводами НН на вул.Мучна,2 у м.Львові
72	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-34 (ТМ-100 кВА) у м.Борислав Дрогобицького району Львівської області
73	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-36 (ТМ-100 кВА) у м.Борислав Дрогобицького району Львівської області
74	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-413 (ТМ-400 кВА) у м.Трускавець Дрогобицького району Львівської області
75	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-42 (ТМ-250 кВА) у м.Борислав Дрогобицького району Львівської області
76	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-58 (ТМ-400 кВА) у м.Борислав Дрогобицького району Львівської області
77	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-63 (ТМ-250 кВА) у м.Борислав Дрогобицького району Львівської області
78	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-8 (ТМ-250 кВА) у м.Борислав Дрогобицького району Львівської області
79	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-84 (ТМ-400 кВА) у м.Борислав Дрогобицького району Львівської області
80	Заміна існуючого трансформатора КТП-127 (ТМ-63 кВА) у с.Оріхово Бродівського району Львівської області
81	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-174 (ТМ-400 кВА) у с.Андріївка Буського району Львівської області
82	Заміна існуючого трансформатора КТП-109 (ТМ-100 кВА) у с.Кудрявці Буського району Львівської області
83	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-329 (ТМ-160 кВА) у смт. В.Любінь Городоцького району Львівської області
84	Заміна існуючого трансформатора КТП-57 (ТМ-100 кВА) у с. Поріччя-Любінь Городоцького району Львівської області
85	Заміна існуючого трансформатора СКТП-117 (ТМ-250 кВА) у с. Березець Городоцького району Львівської області
86	Заміна існуючого трансформатора СКТП-204 (ТМ-250 кВА) у м. Комарно Городоцького району Львівської області
87	Заміна існуючого трансформатора СКТП-323 (ТМ-250 кВА) у м. Городок Городоцького району Львівської області
88	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-13 (ТМ-100 кВА) у м. Дрогобич Дрогобицького району Львівської області
89	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-23 (ТМ-250 кВА) у м. Дрогобич Дрогобицького району Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
90	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-35 (ТМ-400 кВА) у м. Дрогобич Дрогобицького району Львівської області
91	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-69 (ТМ-250 кВА) у м. Дрогобич Дрогобицького району Львівської області
92	Заміна існуючого трансформатора КТП-1048 (ТМ-63 кВА) у с. Хатки Рихтицькі Дрогобицького району Львівської області
93	Заміна існуючого трансформатора КТП-1052 (ТМ-100 кВА) у с. Снятинка Дрогобицького району Львівської області
94	Заміна існуючого трансформатора КТП-1071 (ТМ-250 кВА) у с. Болехівці Дрогобицького району Львівської області
95	Заміна існуючого трансформатора КТП-1076 (ТМ-250 кВА) у с. Уличне Дрогобицького району Львівської області
96	Заміна існуючого трансформатора КТП-1078 (ТМ-100 кВА) у с. Лішня Дрогобицького району Львівської області
97	Заміна існуючого трансформатора КТП-1249 (ТМ-63 кВА) у с. Уличне Дрогобицького району Львівської області
98	Заміна існуючого трансформатора КТП-419 (ТМ-100 кВА) у м. Стебник Дрогобицького району Львівської області
99	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-1293 (ТМ-400 кВА) у смт. Меденичі Дрогобицького району Львівської області
100	Заміна існуючого трансформатора КТП-1100 (ТМ-40 кВА) у с. Гаї Нижні Дрогобицького району Львівської області
101	Заміна існуючого трансформатора КТП-220 (ТМ-100 кВА) у с. Калинівка Жидачівського району Львівської області
102	Заміна існуючого трансформатора КТП-39 (ТМ-63 кВА) у с. Смогів Жидачівського району Львівської області
103	Заміна існуючого трансформатора КТП-403 (ТМ-100 кВА) у с. Володимирці Жидачівського району Львівської області
104	Заміна існуючого трансформатора КТП-549 (ТМ-100 кВА) у смт. Журавно Жидачівського району Львівської області
105	Заміна існуючого трансформатора КТП-77 (ТМ-100 кВА) у с. Рудківці Жидачівського району Львівської області
106	Заміна існуючого трансформатора КТП-81 (ТМ-100 кВА) у с. Бориничі Жидачівського району Львівської області
107	Заміна існуючого трансформатора КТП-259 (ТМ-63 кВА) у с. Пирятин Жовківського району Львівської області
108	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-406 (ТМ-250 кВА) у м. Золочів Золочівського району Львівської області
109	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-438 (ТМ-250 кВА) у м. Золочів Золочівського району Львівської області
110	Заміна існуючого трансформатора КТП-163 (ТМ-63 кВА) у с. Обертасів Золочівського району Львівської області
111	Заміна існуючого трансформатора КТП-177 (ТМ-100 кВА) у м. Золочів Золочівського району Львівської області
112	Заміна існуючого трансформатора КТП-381 (ТМ-160 кВА) у с. Гологори Золочівського району Львівської області
113	Заміна існуючого трансформатора КТП-89 (ТМ-100 кВА) у с. Солова Золочівського району Львівської області
114	Заміна існуючого трансформатора КТП-151 (ТМ-250 кВА) у с. Добротвір Кам'янка-Бузького району Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
115	Заміна існуючого трансформатора КТП-86 (ТМ-100 кВА) у с. Жовтанці Кам'янка-Бузького району Львівської області
116	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-285 (ТС-1000 кВА) у м. Львові
117	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-963 (ТМ-400 кВА) у м. Львові
118	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-382 (ТС-400 кВА) у м. Львові
119	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-66 (ТС-160 кВА) у м. Львові
120	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-171 (ТС-100 кВА) у м. Львові
121	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-287 (ТМ-630 кВА) у м. Львові
122	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-33 (ТМ-250 кВА) у м. Львові
123	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-341 (ТС-400 кВА) у м. Львові
124	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-359 (ТС-400 кВА) у м. Львові
125	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-375 (ТС-160 кВА) у м. Львові
126	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-531 (ТС-250 кВА) у м. Львові
127	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-537 (ТМ-400 кВА) у м. Львові
128	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-787 (ТМ-400 кВА) у м. Львові
129	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-924 (ТМ-400 кВА) у м. Львові
130	Заміна існуючого трансформатора КТП-97 (ТС-400 кВА) у м. Львові
131	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-193 (ТС-250 кВА) у м. Львові
132	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-530 (ТМ-250 кВА) у м. Львові
133	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-840 (ТМ-630 кВА) у м. Львові
134	Заміна існуючого трансформатора КТП-1497 (ТМ-400 кВА) смт. Брюховичі у м. Львові
135	Заміна існуючого трансформатора ТП-1525 (ТМ-100 кВА) у м. Львові
136	Заміна існуючого трансформатора ТП-214 (ТМ-250 кВА) у м. Львові
137	Заміна існуючого трансформатора ТП-223 (ТС-250 кВА) у м. Львові
138	Заміна існуючого трансформатора ТП-54 (ТС-250 кВА) у м. Львові
139	Заміна існуючого трансформатора ТП-557 (ТМ-160 кВА) у м. Львові
140	Заміна існуючого трансформатора ТП-589 (ТМ-630 кВА) у м. Львові
141	Заміна існуючого трансформатора ТП-681 (ТМ-160 кВА) у м. Львові
142	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-152 (ТМ-250 кВА) у м. Миколаїв Миколаївського району Львівської області
143	Заміна існуючого трансформатора КТП-145 (ТМ-250 кВА) у с. Розвадів Миколаївського району Львівської області
144	Заміна існуючого трансформатора ЩТП-292 (ТМ-100 кВА) у с. Дубина Миколаївського району Львівської області
145	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-13 (ТМ-400 кВА) у м. Червоноград Сокальського району Львівської області
146	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-417 (ТМ-250 кВА) у м. Сокаль Сокальського району Львівської області
147	Заміна існуючого трансформатора КТП-176 (ТМ-160 кВА) у с. Волсвин Сокальського району Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
148	Заміна існуючого трансформатора КТП-534 (ТМ-100 кВА) у с. Городище Сокальського району Львівської області
149	Заміна існуючого трансформатора ЩТП-184 (ТМ-100 кВА) у с. Сілець(х.Вільшина) Сокальського району Львівської області
150	Заміна існуючого трансформатора КТП-116 (ТМ-100 кВА) у с. Савчин Сокальського району Львівської області
151	Заміна існуючого трансформатора КТП-47 (ТМ-250 кВА) у с. Хлівчани Сокальського району Львівської області
152	Заміна існуючого трансформатора КТП-33 (ТМ-63 кВА) у с. Біле (хТернівка) Перемишлянського району Львівської області
153	Заміна існуючого трансформатора КТП-36 (ТМ-100 кВА) у с. Дунаїв Перемишлянського району Львівської області
154	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-385 (ТМ-400 кВА) у с. Оброшино Пустомитівського району Львівської області
155	Заміна існуючого трансформатора КТП-595 (ТМ-100 кВА) у с. Конопниця Пустомитівського району Львівської області
156	Заміна існуючого трансформатора КТП-130 (ТМ-100 кВА) у с. Пустельник Радехівського району Львівської області
157	Заміна існуючого трансформатора КТП-206 (ТМ-100 кВА) у с. Збоїська Радехівського району Львівської області
158	Заміна існуючого трансформатора КТП-328 (ТМ-250 кВА) у м. Радехів Радехівського району Львівської області
159	Заміна існуючого трансформатора КТП-306 (ТМ-250 кВА) у м. Самбір Самбірського району Львівської області
160	Заміна існуючого трансформатора КТП-342 (ТМ-40 кВА) у с. Семенів Старосамбірського району Львівської області
161	Заміна існуючого трансформатора КТП-72 (ТМ-160 кВА) у м. Старий Самбір Старосамбірського району Львівської області
162	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-40 (ТМ-250 кВА) у м. Стрий Стрийського району Львівської області
163	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-83 (ТМ-100 кВА) у с. Братківці Стрийського району Львівської області
164	Заміна існуючого трансформатора ЗТП-89 (ТМ-400 кВА) у м. Стрий Стрийського району Львівської області
165	Заміна існуючого трансформатора КТП-445 (ТМ-250 кВА) у с. Дуліби Стрийського району Львівської області
166	Заміна існуючого трансформатора ЩТП-341 (ТМ-630 кВА) у с. Коритище Турківського району Львівської області
167	Заміна існуючого трансформатора ЩТП-1 (ТМ-400 кВА) у м. Яворів Яворівського району Львівської області
168	Заміна існуючого трансформатора КТП-271 (ТМ-160 кВА) у с. Нагачів Яворівського району Львівської області
2. Заходи зі зниження нетехнічних витрат електричної енергії	
2.1	Покращення обліку електричної енергії
2.1.1	Заміна застарілих лічильників
1	1-ф багатотарифні лічильники з модулем дистанційного зчитування (типу СМАРТ)
2	3-ф багатотарифні лічильники з модулем дистанційного зчитування (типу СМАРТ)
3	Трифазні електронні прилади обліку електричної енергії, графік навантаження, змінний GSM-модуль
4	Маршрутизатор (контролер) збору даних по PLC мережі
5	Щит монтажний, зовнішнього встановлення, IP54
6	Лічильники однофазні електронні 5-60А, клас точності 1.0

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
7	Лічильники трифазні електронні 5-100А, клас точності 1.0
8	Багатофункціональні, універсальні прилади обліку, кл.т. 0,5, протокол DLMS з вбудованим інтерфейсним модулем GSM/GPRS; модуль інтерфейсів для лічильників
9	Трифазні електролічильники активної та реактивної енергії, двонаправлені, багатотарифні, кл.0,5, пофазні графіки струму та навантаження
10	Трансформатори струму 10 кВ, кл.т. 0,5 s, періодичність повірки 16 років
11	Трансформатори струму 0,4 кВ, кл.т. 0,5 s, періодичність повірки 16 років
2.1.2	Портативні системи повірки (перевірки) приладів обліку електричної енергії
1	Портативний прилад контролю параметрів електромережі та електролічильників МТ з каліброваними джерелами струму та напруги
2	Портативний прилад контролю параметрів електромережі та електролічильників МТ
2.1.3	Влаштування виносних обліків електроенергії
1	Комплект обладнання для вносу 1 фазного приладу обліку електричної енергії (без проводу самоутримного ізольованого СПП-2х16 та електролічильника)
2	Комплект обладнання для вносу 3 фазного приладу обліку електричної енергії (без проводу самоутримного ізольованого СПП-4х16 та електролічильника)
2.1.4	Забезпечення енергозбутової роботи
1	Індикатор працездатності схем обліку 13935838.000.004 КЕ (1,4 кВт)
2	Індикатор спожитої електроенергії 13935838.000.002 КЕ (100 Вт)
3	Високовольтний реєстратор струму ВРС1-10-50 (№13935838000024КЕ).
4	Сигналізатор прихованої проводки Е121 (Дятел)
5	Струмовимірні кліщі
2.1.5	Виконання робіт по проведенню компенсації реактивної енергії на лініях 10-6 кВ структурних підрозділів
1	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-169-14 від ПС-110/35/10/6кВ №169 «Броди», у Бродівському районі Львівської області
2	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-166-06 к.18 від ПС-110/35/10кВ №166 «Красне», у Буському районі Львівської області
3	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-116-49 від ПС-35/10кВ №116 «Жовтанці», у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
4	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-197-48 від ПС-110/35/10кВ №197 «Кам'янка», у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
5	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-116-44 від ПС-35/10кВ №116 «Жовтанці», у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
6	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-116-39 від ПС-35/10кВ №116 «Жовтанці», у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
7	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-209-26 від ПС-35/10кВ №209 «Батятичі», у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
8	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-186-60 від ПС-35/10кВ №186 «Ремезівці», у Золочівському районі Львівської області
9	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-6кВ Л-113-11 від ПС-35/6кВ №113 «Добротвір», у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
10	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-6кВ Л-113-12 від ПС-35/6кВ №113 «Добротвір», у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
11	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-6кВ Л-113-13 від ПС-35/6кВ №113 «Добротвір», у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
12	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-114-10 к.2 від ПС-35/10кВ №114 «Кореличі», у Перемишлянському районі Львівської області
13	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-114-11 к.7 від ПС-35/10кВ №114 «Кореличі», у Перемишлянському районі Львівської області
14	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-103-03 к.1 від ПС-35/10кВ №103 «Шпильчино», у Перемишлянському районі Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
15	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-103-04 к.7 від ПС-35/10кВ №103 «Шпильчино», у Перемишлянському районі Львівської області
16	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-103-06 к.13 від ПС-35/10кВ №103 «Шпильчино», у Перемишлянському районі Львівської області
17	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-135-75 від ПС-35/10кВ №135 «Оброшино», у Пустомитівському районі Львівської області
18	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-209-28 від ПС-35/10кВ №209 «Батятичі», у Кам'янка-Бузькому районі Львівської області
19	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-158-11 від ПС-110/35/10кВ №158 «Солонка», у Пустомитівському районі Львівської області
20	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-125-13 к.3 від ПС-35/10кВ №125 «Лопатин», у Радехівському районі Львівської області
21	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-6/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-6кВ Л-187-38 від ПС-35/10/6кВ №187 «Забузька», у Сокальському районі Львівської області
22	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-6/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-6кВ Л-187-07 к.9 від ПС-35/10/6кВ №187 «Забузька», у Сокальському районі Львівської області
23	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-56-01 від ПС-35/10кВ №56 «Горожанка», у Пустомитівському районі Львівської області]
24	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-81-47 від ПС-35/10кВ №81 «Гірське», у Пустомитівському районі Львівської області
25	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-81-48 від ПС-35/10кВ №81 «Гірське», у Пустомитівському районі Львівської області
26	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-49-01 від ПС-35/10кВ №49 «Плав'є», у Сколівському районі Львівської області
27	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-49-05 від ПС-35/10кВ №49 «Плав'є», у Сколівському районі Львівської області
28	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-125-21 від ПС-35/10кВ №125 «Лопатин», у Радехівському районі Львівської області
29	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-61-07 від ПС-35/10кВ №61 «Н.Синевидне», у Сколівському районі Львівської області
30	Влаштування пристроїв компенсації реактивної потужності в ТП-10/0,4кВ, приєднаних до ЛЕП-10кВ Л-68-36 від ПС-110/35/10кВ №68 «Чижки», у Старосамбірському районі Львівської області

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
3. Впровадження та розвиток АСДТК	
3.1	Придбання та впровадження засобів диспетчерсько-технологічного управління замість морально і фізично-зношених та для розширення існуючих, у т.ч.:
3.1.1	<i>Розробка проектів телемеханізації ПС</i>
1	ПС 35/10/6 кВ №86 Жидачів
2	ПС 110/35/10 кВ №54 Жидачів
3	ПС 35/10 кВ №2 Східниця
4	ПС 35/10 кВ №9 Уріж
5	ПС 35/6 кВ №3 Борислав
6	ПС 35/6 кВ №4 Рибник
7	ПС 35/6 кВ №7 Трускавець
8	ПС 35/6 кВ №11 Трускавець
9	ПС 35/6 кВ №92 Трускавець
10	ПС 35/10 кВ №12 Старий Самбір
11	ПС 35/10 кВ №13 Хирів
12	ПС 35/10 кВ №14 Доброміль
13	ПС 35/10 кВ №15 Нижанковичі
14	ПС 35/10 кВ №79 Великосілля
15	ПС 35/10 кВ №41 Опори
16	ПС 35/10 кВ №42 Брониця
17	ПС 35/10 кВ №44 Грушів
18	ПС 35/6 кВ №48 Снятинка
19	ПС 35/6 кВ №5 Дрогобич
20	ПС 35/6 кВ №69 Дрогобич
21	ПС 35/6 кВ №19 Дрогобич
22	ПС 35/6 кВ №23 Борислав
23	ПС 35/6 кВ №24 Борислав
24	ПС 110/35/6 кВ №20 Дрогобич
25	ПС 110/35/6 кВ №21 Дрогобич
26	ПС 110/10 кВ №90 Дрогобич
27	ПС 110/35/10 кВ №36 Турка
28	ПС 110/35/10 кВ №64 Гусне
29	ПС 35/10 кВ №74 Лімна
30	ПС 35/10 кВ №31 Н.Висоцьке
31	ПС 35/10 кВ №37 Ясениця
32	ПС 35/6 кВ №164 Лисиничі
33	ПС 35/10 кВ №104 Брюховичі-1
34	ПС 35/10 кВ №188 Брюховичі-2
35	ПС 35/6 кВ №189 Карачинів
36	ПС 35/10 кВ №51 Н.Стрілища
37	ПС 35/10 кВ №52 Бортники
38	ПС 35/10 кВ №53 Вовчатичі
39	ПС 35/10 кВ №55 Журавно
40	ПС 35/10 кВ №71 Тарнавка
41	ПС 35/10 кВ №85 Облазниця

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
3.1.2	Телемеханіка ПС
3.1.2.1	Телемеханізація ПС, в т.ч.:
1	ПС 35/10 кВ №84 Київець
2	ПС 35/10 кВ №40 Піщани
3	ПС 35/10 кВ №46 Стинава
4	ПС 35/10 кВ №65 Жулин
5	ПС 35/10 кВ №67 Лисятичі
6	ПС 35/10 кВ №72 Вівня
7	ПС 110/35/10 кВ №30 Стрий
8	ПС 35/6 кВ №8 Стрий
9	ПС 35/10 кВ №32 Ланівка
10	ПС 35/6 кВ №17 Стрий
11	ПС 35/10 кВ №51 Н.Стрілища
12	ПС 35/10 кВ №52 Бортники
13	ПС 35/10 кВ №53 Вовчатичі
14	ПС 35/10 кВ №55 Журавно
15	ПС 35/10 кВ №71 Тарнавка
16	ПС 35/10 кВ №85 Облазниця
3.1.3	Роботи з влаштування контейнерів для телемеханіки та зв'язку на електричних підстанціях Товариства.
1	ПС 35/10 кВ №84 Київець
2	ПС 35/10 кВ №40 Піщани
3	ПС 35/10 кВ №46 Стинава
4	ПС 35/10 кВ №65 Жулин
5	ПС 35/10 кВ №67 Лисятичі
6	ПС 35/10 кВ №72 Вівня
7	ПС 35/10 кВ №32 Ланівка
8	ПС 35/10 кВ №51 Н.Стрілища
9	ПС 35/10 кВ №52 Бортники
10	ПС 35/10 кВ №53 Вовчатичі
11	ПС 35/10 кВ №55 Журавно
12	ПС 35/10 кВ №71 Тарнавка
13	ПС 35/10 кВ №85 Облазниця
4. Впровадження та розвиток інформаційних технологій	
4.1.	Модернізація існуючих та закупівля нових засобів комп'ютеризації, у т.ч.:
4.1.1	Закупівля та модернізація робочих станцій
1	Персональний комп'ютер(робоча станція оператора) тип 1
2	Ноутбук
3	Монітор LED не менше 21
4	Монітор LED не менше 28
4.1.2	Побудова та модернізація структурованих кабельних мереж
1	Маршрутизатор для сегмента мережі
4.1.3	Інші засоби комп'ютеризації
1	БПФ мережевий з потоковим скануванням тип 1
2	БПФ мережевий з потоковим скануванням тип 2
5. Впровадження та розвиток систем зв'язку та телекомунікацій	
5.1	Системи зв'язку та телекомунікацій, у т.ч.:
5.1.1	впровадження корпоративного зв'язку компанії, АТС та модернізація існуючих видів зв'язку (радіо, високочастотні, р/релейні і т.п)

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
1	Роботи з модернізації центральної АТС AVAYA ПрАТ "Львівобленерго", вул. Сяйво,10
5.1.2	Модернізація системи корпоративного зв'язку ПрАТ "Львівобленерго" з можливістю розширенням смуги пропускання каналів зв'язку
1	Роботи з монтажу оптичного обладнання та влаштування волоконно-оптичного зв'язку зі смугою пропускання 1Гбіт/с на ділянці м.Городок, вул.Ярослава Мудрого, 78а, -м.Пустомити,вул. Шкільна, 27 довжиною 31,5 км
2	Роботи з монтажу оптичного обладнання та влаштування волоконно-оптичного зв'язку зі смугою пропускання 1Гбіт/с на ділянці м.Пустомити,вул. Шкільна, 27 - м.Самбір, вул. Бр. Бережницьких, 3, довжиною 73,5 км
3	Роботи з монтажу оптичного обладнання та влаштування волоконно-оптичного зв'язку зі смугою пропускання 1Гбіт/с на ділянці м.Самбір, вул. Бр. Бережницьких, 3, - м.Дрогобич, вул. Стрийська 118, довжиною 38,2км
5.2	Організація каналів зв'язку телемеханіки
5.2.1	Роботи з оснащення підстанцій системою передачі даних "Остання миля", базова станція передачі даних, на об'єктах:
1	Миколаївський РЕМ, м. Миколаїв, вул.Лисенка, 30а
2	Бориславський РЕМ, г.Бухів
2	Жидачівський РЕМ, вул.Енергетична, 5
5.2.2	Роботи з оснащення підстанцій системою передачі даних "Остання миля", віддалена станція передачі даних, на об'єктах:
1	ПС 35/10кВ №25 Стрий
2	ПС 110/10 кВ №87 Красів
3	ПС 35/10 кВ №84 Київець
4	ПС 35/10 кВ №40 Піщани
5	ПС 35/10 кВ №46 Стинава
6	ПС 35/10 кВ №65 Жулин
7	ПС 35/10 кВ №67 Лисятичі
8	ПС 35/10 кВ №72 Вівня
9	ПС 110/35/10 кВ №30 Стрий
10	ПС 35/6 кВ №8 Стрий
11	ПС 35/10 кВ №32 Ланівка
12	ПС 35/6 кВ №17 Стрий
13	ПС 35/10 кВ №51 Н.Стрелища
14	ПС 35/10 кВ №52 Бортники
15	ПС 35/10 кВ №53 Вовчатичі
16	ПС 35/10 кВ №55 Журавно
17	ПС 35/10 кВ №71 Тарнавка
18	ПС 35/10 кВ №85 Облазниця
19	ПС 35/10/6 кВ №86 Жидачів
6. Модернізація та закупівля колісної техніки	
1	Автокран Машека КС-45729А-С-02 на шасі МАЗ-5340С2 (в/п 16,2 т) або аналог

№ з/п	Проект заходів Інвестиційної програми ПрАТ "Львівобленерго" на 2021 рік
1	2
2	Бурильно-кранова машина БКМ-2М (з механічним приводом оберт.буру) на базі трактора ХТА-200 або аналог
3	Екскаватор JCB 3CX SITEMASTER або аналог
4	Автогідропідійомник телескопічний на шасі Iveco Daily (з дубль-кабіною), в/п 18м або аналог
5	Автомобіль Mitsubishi L-200 Invite (з багажним боксом-кунг) або аналог
6	Автомобіль PEUGEOT BOXER DBL CAB Бортовий 435-L3 (кондиціонер, посил. задня підвіска) або аналог
7	Автомобіль PEUGEOT BOXER пасажирський фургон 335-L3H2 (кандиціонер, посил. задня підвіска, задні двері відчин. На 270 град., захист двигуна, автономний обігрів салону Webasto, попер. ауд/під) або аналог
8	Автомобіль PEUGEOT RIFTER L1 1.6 HDi 92 МКПП ACCESS (легковий універсал) або аналог
9	Електромобіль RENAULT Kanoo Z.E/ Pass Maxi (5 місць, кондиціонер, кабель 14А 2 кВт для зарядки батареї) або аналог
7.Інше	
7.1	<i>Засоби малої механізації та допоміжне обладнання, яке використовують при експлуатації електричних мереж</i>
1	Акумуляторний висоторіз НТА 85, без АКБ і 3/П
2	Висоторіз з бензиновим двигуном НТ-133
3	Бензопила Stihl MS-260
4	Бензопила Stihl MS-361 (довжина шини 40 см)
5	Мотокоса Stihl FS-250
6	Акумуляторна батарея STIHL AP 300S
7	Зарядний пристрій AL-500
8	Драбина ДСС-1/алюмінієва розбірн ЛР-22,75 (22,75м)
9	Барабанна дискова косилка DS-521В Агата
10	Зварювальна електростанція SDMO VXC 200/4 C5
11	Настільний сверлильний станок BOSCH PBD-40
12	Комплект для згину струмоведучих шин СНГ-700Д ШГ-150
13	Апарат випробувальний АВ 60-01РП
14	Інструмент для нарізання ізоляції EXRM-1004
15	Інструмент для зняття напівпрові.екрану (RAYCHEM)
16	Інструмент для видалення зовнішнього покриття та ізоляції IT-1000-024
17	Монтаж системи охоронної сигналізації приміщення будівлі ПС, ТП у м.Львові