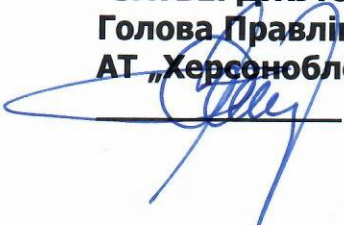


Погоджено
Висновком Держенергонагляду
від " 19 " 10 2021 р. № 7/5.1-3198

"ЗАТВЕРДЖУЮ"
Голова Правління
АТ "Херсонобленерго"

І.М.Сафронов

Схвалено
Постановою НКРЕКП
від " 10 " 12 2021 р. № 2510

Протокол засідання
Правління
АТ "Херсонобленерго"
від " 20 " 10 2021 р. № 22

***Інвестиційна програма
АТ "Херсонобленерго"
на 2022 рік***

ЗМІСТ

I. РОЗДІЛ. Загальний технічний стан електричних мереж АТ “Херсонобленерго”	3
Загальна інформація.....	4
1. Перелік об’єктів незавершеного будівництва, модернізації, реконструкції.....	5
2. Розрахунок джерел фінансування інвестиційної прогр.....	10
3. План інвестицій за джерелами фінансування інвестиційної програми на 5 років.....	11
4. Узагальнений технічний стан об’єктів електричних мереж.....	12
4.1. Характеристика електричних мереж.....	14
4.2. Інформація щодо лічильників електричної енергії на початок прогнозного періоду.....	18
4.2.1. Стан обліку електричної енергії у промислових споживачів (таблиця 1)	20
4.2.2. Стан обліку електричної енергії у промислових споживачів (таблиця 2)	22
4.2.3. Стан обліку електричної енергії у населення (таблиця 1)	23
4.2.4. Стан обліку електричної енергії у населення (таблиця 2).....	24
4.3. Стан комерційного обліку електричної енергії	25
4.3.1. Технічний стан вимірювальних трансформаторів струму та напруги точок комерційного обліку.....	31
4.4. Стан технічного обліку електричної енергії на підприємстві.....	32
4.5. Стан комп’ютерної техніки в компанії.....	45
4.6. Узагальнений порівняльний аналіз змін технічного стану автотранспорту та спецавтотехніки.....	46
4.6.1. Аналіз автотранспорту та спецавтотехніки станом на початок прогнозного періоду.....	47
4.6.2. Розрахунок економічної ефективності закупівлі транспортних засобів та спецавтотехніки.....	56
4.7 Витрати електричної енергії.....	57
4.8. Загальна характеристика ліцензіата.....	58
5. Загальний опис робіт.....	59
5.1. Технічний розвиток (переозброєння), модернізація та будівництво електричних мереж та обладнання.....	60
5.1.1. Обсяги будівництва, реконструкції та модернізації об’єктів електричних мереж.....	61
5.2. Заходи по зниженню та/або недопущенню понаднормативних витрат електроенергії.....	71
5.3. Впровадження та розвиток АСДТК.....	72
5.3.1 Етапи впровадження АСДТК	73
5.4. Впровадження та розвиток інформаційних технологій.....	74
5.5. Впровадження та розвиток систем зв’язку і телекомунікацій.....	75
5.5.1 Етапи впровадження системи зв’язку і телекомунікацій.....	76
5.6. Модернізація та закупівля транспортних засобів.....	77
5.7. Інше.....	78
6. Етапи проведення закупівель або впровадження основного обладнання,	80

матеріалів, апаратного та програмного забезпечення згідно з інвестиційною програмою на 2022 рік

II. РОЗДІЛ. Пояснювальна записка до Інвестиційної програми АТ „Херсонобленерго” на 2022 рік	97
Обґрунтування розділу I “Технічний розвиток (перезоброєння), модернізація та будівництво електричних мереж та обладнання	113
Обґрунтування розділу II „Заходи по зниженню та/або недопущенню понаднормативних витрат електроенергії”	950
Обґрунтування розділу III „Впровадження та розвиток АСДТК”	966
Обґрунтування розділу IV „Впровадження та розвиток інформаційних технологій”	991
Обґрунтування розділу V „Впровадження та розвиток систем зв’язку і телекомунікацій”	1005
Обґрунтування розділу VI „Модернізація та закупівля транспортних засобів”	1041
Обґрунтування розділу VII „Інше”	1060

І РОЗДІЛ
загальний технічний стан
електричних мереж
АТ “Херсонобленерго”