

\_\_\_\_\_ **Сергій ГУТЦУЛ**

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ **20\_\_ рік**

**II. План розвитку газорозподільної системи на 2022 – 2031 роки**  
**газорозподільного підприємства ВАТ "Кіровоградгаз"**  
(належувачеві)

**на перший рік**  
**(інвестиційна програма на 2022 рік)**

Блок	№ з/п	Розділ	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Планований рік виводу з експлуатації	Обґрунтованість включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Обсяг фінансування, тис. грн (без ПДВ)	Вартість 1 одиниці / 1 км, тис. грн (без ПДВ)	Унікальний номер ТМЦ	Квартал завершення робіт	ТЕО проведення робіт (номер додатка)	Пріоритетність (за кожним джерелом фінансування)	Джерела фінансування	Розрахунковий розмір нормативних та виробничо-технологічних втрат витрат природного газу за Методикою НКРЕКП від 06.11.2020 №2033, тис.м <sup>3</sup>			Примітки				
																			до виконання заходу	після виконання заходу	різниця "+/-"*					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=13/12	15	16	17	18	19	20	21	22=21-20	23				
<b>I. Розподільні газопроводи</b>																										
	1		Будівництво								0	0,0														
	2		Капремонт								0	0,0														
	3	Газорозподільні мережі	Реконструкція								0	0,0														
	4		Виготовлення ПКД									0	0,0													
	5		Інше (розшифрувати)									0	0,0													
Усього по розділу I, у т.ч.:																										
за рахунок амортизаційних відрахувань																										
за рахунок прибутку на виробничі інвестиції																										
за рахунок інших джерел (структури тарифу)																										
<b>II. Відключаючі пристрої</b>																										
	1		Будівництво								0	0,0														
	2		Капремонт								19	109,0														
	2.1	Відключаючі пристрої	Капремонт	ГРС м.Бобринець	135180400320100476	1996	2011	підлягає повній заміні, множинні раковини та тріщини у корпусі засувки, нещільність перекриття подачі газу, корозія корпусу	заміна засувки Ду 80мм за адресою вул.Мищанська, м.Бобринець	шт.	1	4,2	4,2		4		10	амортизаційні відрахування								
	2.2		Капремонт	ГРС м.Бобринець	135180400320100476	1996	2011	підлягає повній заміні, множинні раковини та тріщини у корпусі засувки, нещільність перекриття подачі газу	заміна засувки Ду 100мм за адресою вул.Мищанська, м.Бобринець	шт.	1	4,8	4,8		4		11	амортизаційні відрахування								
	2.3		Капремонт	ГРС м.Бобринець	135180400320100483	2006	2021	підлягає повній заміні, множинні раковини та тріщини у корпусі засувки, нещільність перекриття подачі газу	заміна засувки Ду 200мм за адресою вул.Миколаївська, м.Бобринець	шт.	1	10,5	10,5		4		12	амортизаційні відрахування								
	2.4		Капремонт	ГРС м.Бобринець	135180400320100483	2006	2021	підлягає повній заміні, множинні раковини та тріщини у корпусі засувки, нещільність перекриття подачі газу	заміна засувки Ду 250мм за адресою вул.Миколаївська, м.Бобринець	шт.	1	28,4	28,4		4		13	амортизаційні відрахування								
	2.5		Капремонт	ГРС смт.Компаніївка	135180400330200100	1996	2011	підлягає повній заміні, множинні раковини та тріщини у корпусі засувки, нещільність перекриття подачі газу	заміна засувки Ду 200мм за адресою Кропивницький р-н, смт.Компаніївка біля ГРС	шт.	1	11,0	11,0		4		14	амортизаційні відрахування								
	2.6		Капремонт	ГРС смт.Компаніївка	135180400330200099	1996	2011	підлягає повній заміні, множинні раковини та тріщини у корпусі засувки, нещільність перекриття подачі газу	заміна засувки Ду 100мм за адресою вул.Перемоги (біля будинку оператора), смт.Компаніївка, Кропивницький р-н	шт.	1	5,3	5,3		4		15	амортизаційні відрахування								
	2.7		Капремонт	ГРС смт.Компаніївка	135180400330200113	2000	2015	підлягає повній заміні, множинні раковини та тріщини у корпусі засувки, нещільність перекриття подачі газу	заміна засувки Ду 100мм за адресою вул.Перемоги (біля ГРП №1), смт.Компаніївка, Кропивницький р-н	шт.	1	4,8	4,8		4		16	амортизаційні відрахування								
	2.8		Капремонт	ГРС смт.Компаніївка	135180400330200088	1991	2006	підлягає повній заміні, вичерпаний термін експлуатації, корозія металу, каверни в корпусі крану, нещільність перекриття	заміна засувки Ду 100мм за адресою вул.Садова, смт.Компаніївка, Кропивницький р-н	шт.	1	5,3	5,3		4		17	амортизаційні відрахування								
	2.9		Капремонт	ГРС смт.Компаніївка	135180400330200088	1991	2006	підлягає повній заміні, множинні раковини та тріщини у корпусі засувки, нещільність перекриття подачі газу	заміна засувки Ду 100мм за адресою вул.Садова (біля санстанції), смт.Компаніївка, Кропивницький р-н	шт.	1	5,3	5,3		4		18	амортизаційні відрахування								
	2.10		Капремонт	ГРС м.Олександрія	135180200330200557	2004	2019	підлягає повній заміні, вичерпаний термін експлуатації, корозія металу, каверни в корпусі крану, нещільність перекриття	заміна засувки Ду 50мм за адресою вул.Говорова, вул. Миру, пров. Сухина, м.Олександрія	шт.	3	6,6	2,2		4		19	амортизаційні відрахування								
	2.11		Капремонт	ГРС с.Костянтинівка	135180200330301252	1998	2013	підлягає повній заміні, вичерпаний термін експлуатації, корозія металу, каверни в корпусі крану, нещільність перекриття, акт обстеження №2 від 24.05.2021р.	заміна засувки Ду 50мм за адресою вул.Шевченка, с. Недогарки, Олександрійський р-н	шт.	2	4,7	2,35		4		20	амортизаційні відрахування								
	2.12		Капремонт	ГРС м.Кривий Ріг	1351802003301264	1995	2010	підлягає повній заміні, вичерпаний термін експлуатації, корозія металу, каверни в корпусі засувки, порушення ходу штока, нещільність прилягання щючок	заміна засувки Ду 100мм за адресою вул.Жовтнева, с.Сікрівка, Олександрійський р-н	шт.	1	4,9	4,9		4		21	амортизаційні відрахування								
	2.13		Капремонт	ГРС смт.Петрове	135180200330301375	2001	2016	підлягає повній заміні, корозія металу, каверни в корпусі засувки, порушення ходу штока, нещільність прилягання щючок	заміна засувки Ду 50мм за адресою вул.Центральна, смт. Петрове, Олександрійський р-н	шт.	1	2,4	2,4		4		22	амортизаційні відрахування								
	2.14		Капремонт	ГРС смт. Олександрівка	135180300330200571	2004	2019	зношено та пошкоджено ущільнюючі поверхні	заміна засувки Ду 80мм за адресою вул.Калініна, с.Бірки, Кропивницький р-н	шт.	1	4,2	4,2		4		23	амортизаційні відрахування								
	2.15		Капремонт	ГРС с.Марфівка	135180600330200660	2006	2021	підлягає повній заміні, пошкодження фланцевого з'єднання, пошкодження кулі, не перекивається повністю подача газу, корозія корпусу.	заміна засувки Ду 80мм за адресою вул.Дімітровська, с.Новоігорівка, Кропивницький р-н	шт.	1	4,1	4,1		4		24	амортизаційні відрахування								

2.16	Капремонт	ГРС с.Марфівка	135180600330200600	1997	2012	підлягає повній заміні, пошкодження фланцевого з'єднання, пошкодження штока, не перекривається повністю подача газу, корозія корпусу.	заміна засувки Ду 50мм за адресою вул.Київська, с.Марфівка, Кропивницький р-н	шт.	1	2,5	2,5	4	25	амортизаційні відрахування						
3	Реконструкція								0	0,0										
4	Виготовлення ПКД								0	0,0										
5	Інше (розшифрувати)								0	0,0										
Усього по розділу II, у т.ч.:											109,0									
за рахунок амортизаційних відрахувань											109,0									
за рахунок прибутку на виробничі інвестиції											0,0									
за рахунок інших джерел (структури тарифу)											0,0									
<b>III. ГРП</b>																				
1	Будівництво								0	0,0										
2	Капремонт								5	861,8										
2.1	Капремонт	ГРС с.Дмитрівка	135180800320100131	1994	2044/2014	для подальшої безпечної експлуатації будівлі ГРП необхідно провести комплекс робіт по усуненню недоліків: виконати ремонт покриття (S=51м2); заміну вікон (1шт.) та дверей (3шт.); технологічне обладнання морально застаріло, потребує заміни, акт обстеження від 25.05.2021 №2	капремонт будівлі та заміна обладнання в ГРП №11 за адресою вул.Партизанська, с.Шамове, Кропивницький р-н	шт.	1	178,6	178,6	4	1	амортизаційні відрахування	5,6	0,8	-4,8	ДУ (виплата <100мм, 0,005-Рачів,3МПа; обладнання без гарантійної резервної лінії); Діаметр ЗСН<100мм		
2.2	Капремонт	ГРС с.Олександрія	135180200320100152	1992	2042/2012	має місце пошкодження покриття (S=70м2); технологічне обладнання морально застаріло, потребує заміни, акт обстеження від 21.05.2021 №5	капремонт будівлі та заміна обладнання в ГРП №1 за адресою вул.Центральна, с.Войнівка, р-н Олександрійський р-н	шт.	1	192,6	192,6	4	2	амортизаційні відрахування	5,6	0,8	-4,8	ДУ (виплата <100мм, 0,005-Рачів,3МПа; обладнання без гарантійної резервної лінії); Діаметр ЗСН<100мм		
2.3	Капремонт	ГРС с.Красносілка	1351800300320100084	1995	2045/2015	має місце пошкодження покриття (S=56м2), вікна (2шт.), двері (3шт.); обладнання має зношення ущільнення робочих клапанів, зрвана різьба на корпусі фільтру, пошкодження сидла сидного клапану та кранів, зношеність клинкового затвору на засувках; акт обстеження від 21.05.2021	капремонт будівлі та заміна обладнання в ГРП №29 за адресою вул.Дейнеки (Жовтєва), с.Красносілка, р-н Кіровоградський р-н	шт.	1	254,4	254,4	4	3	амортизаційні відрахування	9,0	2,8	-6,2	ДУ (виплата <100мм, 0,1-Рачів,0,6МПа; обладнання в гарантійній резервній лінії); Діаметр ЗСН<100мм		
2.4	Капремонт	ГРС №1 м. Кропивницький	135180100320100013	1975	2025/1995	для подальшої безпечної експлуатації будівлі ГРП необхідно провести комплекс робіт по усуненню недоліків: утворення тріщин та руйнування стін в приміщенні, висипання штукатурки та поблики; потребує заміни покриття (S=49,4м2); вікна (2шт.), двері (3шт.); акт обстеження від 21.05.2021	капремонт будівлі ГРП №47 за адресою проспект Університетський, м.Кропивницький	шт.	1	118,1	118,1	4	4	амортизаційні відрахування						
2.5	Капремонт	ГРС №1 м. Кропивницький	135180100320100033	1991	2041/2011	для подальшої безпечної експлуатації будівлі ГРП необхідно провести комплекс робіт по усуненню недоліків: утворення тріщин та руйнування стін в приміщенні, висипання штукатурки та поблики; потребує заміни покриття (S=49,4м2); вікна (2шт.), двері (3шт.); акт обстеження від 21.05.2021	капремонт будівлі ГРП №16 за адресою вул.Мінська, м.Кропивницький	шт.	1	118,1	118,1	4	5	амортизаційні відрахування						
3	Реконструкція						Заміна ГРП на ШРП:		3	1 161,2										
3.1	Реконструкція	ГРС №1 м. Кропивницький	135180100320100049	1990	2040/2010	в наслідок тривалої експлуатації конструктивних елементів будівлі ГРП, виявлено: утворення тріщин та руйнування стін в приміщенні, висипання штукатурки та поблики; потребує заміни покриття, вікна та двері; необхідний ремонт вимощення будівлі, підлоги з улаштуванням безсирового покриття; технологічне обладнання морально застаріло, потребує заміни, необхідно виконати ремонт контуру заземлення та блискавкозахисту, відновлення огорожі. Виконання робіт з капітального ремонту будівлі та обладнання ГРП є дорогим та значно перевищує роботи по заміні на ШРП. Акт обстеження від 25.05.2021 №18	реконструкція ГРП №1 на ШРП за адресою с.Вільне, Кропивницький р-н	шт.	1	355,8	355,8	4	6	амортизаційні відрахування	5,6	1,2	-4,4	ДУ (виплата <100мм, 0,005-Рачів,3МПа; обладнання в гарантійній резервній лінії); Діаметр ЗСН<100мм		
3.2	Реконструкція	ГРС №1 м. Кропивницький	135180100320100039	1996	2046/2016	в наслідок тривалої експлуатації конструктивних елементів будівлі ГРП, виявлено: утворення тріщин та руйнування стін в приміщенні, висипання штукатурки та поблики; потребує заміни покриття, вікна та двері; необхідний ремонт вимощення будівлі, підлоги з улаштуванням безсирового покриття; технологічне обладнання морально застаріло, потребує заміни, необхідно виконати ремонт контуру заземлення та блискавкозахисту, відновлення огорожі. Виконання робіт з капітального ремонту будівлі та обладнання ГРП є дорогим та значно перевищує роботи по заміні на ШРП.Акт обстеження від 25.05.2021 №16	реконструкція ГРП №12 на ШРП за адресою пров.Громадянський, м.Кропивницький	шт.	1	402,7	402,7	4	7	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (виплата <100мм, 0,005-Рачів,3МПа; обладнання в гарантійній резервній лінії); Діаметр ЗСН<100мм		
3.3	Реконструкція	ГРС №1 м. Кропивницький	135180100320100022	1988	2038/2008	в наслідок тривалої експлуатації конструктивних елементів будівлі ГРП, виявлено: утворення тріщин та руйнування стін в приміщенні, висипання штукатурки та поблики; потребує заміни покриття, вікна та двері; необхідний ремонт вимощення будівлі, підлоги з улаштуванням безсирового покриття; технологічне обладнання морально застаріло, потребує заміни, необхідно виконати ремонт контуру заземлення та блискавкозахисту, відновлення огорожі. Виконання робіт з капітального ремонту будівлі та обладнання ГРП є дорогим та значно перевищує роботи по заміні на ШРП.Акт обстеження від 25.05.2021 №17	реконструкція ГРП №8 на ШРП за адресою вул.Некрасова, м.Кропивницький	шт.	1	402,7	402,7	4	8	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (виплата <100мм, 0,005-Рачів,3МПа; обладнання в гарантійній резервній лінії); Діаметр ЗСН<100мм		
4	Виготовлення ПКД								0	0,0										
5	Інше : Теледиспетчеризація						Інше:		5	424,0										
5.1	Інше : Теледиспетчеризація	ГРС м.Знам'янка	135180800320100129	1989	2009	контроль параметрів роботи ГРП для забезпечення безпечної експлуатації мережі газопостачання	встановлення системи теледиспетчеризації для однієї лінії редукування в ГРП№10 за адресою вул. Центральна, м.Знам'янка	шт.	1,0	84,8	84,8	4	26	амортизаційні відрахування						
5.2	Інше : Теледиспетчеризація	ГРС м.Знам'янка	135180800320100122	1990	2010	контроль параметрів роботи ГРП для забезпечення безпечної експлуатації мережі газопостачання	встановлення системи теледиспетчеризації для однієї лінії редукування в ГРП№15 за адресою вул. Миру, м.Знам'янка	шт.	1,0	84,8	84,8	4	27	амортизаційні відрахування						
5.3	Інше : Теледиспетчеризація	ГРС №1 м. Кропивницький	135180100320100052	1993	2013	контроль параметрів роботи ГРП для забезпечення безпечної експлуатації мережі газопостачання	встановлення системи теледиспетчеризації для однієї лінії редукування в ГРП за адресою с. Соколівське Кропивницький р-н	шт.	1,0	84,8	84,8	4	28	амортизаційні відрахування						

5.4	Інше : Теледиспетчерія	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100320100026	1989	2009	контроль параметрів роботи ГРП для забезпечення безпечної експлуатації мережі газопостачання	встановлення системи теледиспетчеризації для однієї лінії редукування в ГРП№32 за адресою вул. Кавказька площа, м.Кропивницький	шт.	1,0	84,8	84,8	4	29	амортизаційні відрахування					
5.5	Інше : Теледиспетчерія	ГРС сит.Олександрівка	135180300320100080	1989	2009	контроль параметрів роботи ГРП для забезпечення безпечної експлуатації мережі газопостачання	встановлення системи теледиспетчеризації для однієї лінії редукування в ГРП№15 за адресою с. Веселе Кропивницький р-н	шт.	1,0	84,8	84,8	4	30	амортизаційні відрахування					
Усього по розділу III, у т.ч.:															43,8	8,1	-35,7		
за рахунок амортизаційних відрахувань																			
за рахунок прибутку на виробничі інвестиції																			
за рахунок інших джерел (структури тарифу)																			
<b>IV. ШРП</b>																			
1	Будівництво									0	0,0								
2	Капремонт									0	0,0								
3	Реконструкція									16	2 023,4								
3.1	Реконструкція	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420200074	1997	2017	нестабільна робота при заданих режимах; корозія металу та тріщини на корпусі обладнання; огорожа, контур заземлення та блискавозахист зруйновані, корпус шафи пошкоджений корозією. ШРП вичерпало термін експлуатації, акт обстеження від 25.05.2021 №6	реконструкція ШРП №72 за адресою провул.Мирний, м.Кропивницький	шт.	1	127,7	127,7	4	31	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	
3.2	Реконструкція	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420200029	1993	2013	нестабільна робота при заданих режимах; корозія металу та тріщини на корпусі обладнання; огорожа, контур заземлення та блискавозахист зруйновані, корпус шафи пошкоджений корозією. ШРП вичерпало термін експлуатації, акт обстеження від 25.05.2021 №5	реконструкція ШРП №97 за адресою вул.Карабінерна, м.Кропивницький	шт.	1	127,7	127,7	4	32	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	
3.3	Реконструкція	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420200100	1991	2011	нестабільна робота при заданих режимах; корозія металу та тріщини на корпусі обладнання; огорожа, контур заземлення та блискавозахист зруйновані, корпус шафи пошкоджений корозією. ШРП вичерпало термін експлуатації, акт обстеження від 25.05.2021 №1	реконструкція ШРП №26 за адресою вул.Боженка, с.Нове, Кропивницький р-н	шт.	1	127,7	127,7	4	33	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	
3.4	Реконструкція	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420200181	1997	2017	нестабільна робота при заданих режимах; корозія металу та тріщини на корпусі обладнання; огорожа, контур заземлення та блискавозахист зруйновані, корпус шафи пошкоджений корозією. ШРП вичерпало термін експлуатації, акт обстеження від 26.05.2021 №11	реконструкція ШРП №4 за адресою вул.Лугова, с.Соколівське, Кропивницький р-н	шт.	1	134,7	134,7	4	34	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	
3.5	Реконструкція	ГРС с.В.Северинка	135180100420200179	1994	2014	нестабільна робота при заданих режимах; корозія металу та тріщини на корпусі обладнання; огорожа, контур заземлення та блискавозахист зруйновані, корпус шафи пошкоджений корозією. ШРП вичерпало термін експлуатації, акт обстеження від 26.05.2021 №15	реконструкція ШРП №5 за адресою провул.Яблуневий, с.В.Северинка, Кропивницький р-н	шт.	1	134,7	134,7	4	35	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	
3.6	Реконструкція	ГРС с.Марівка	135180400420200506	1989	2009	нестабільна робота при заданих режимах; зношення різьбових з'єднань, сітка клапанів редукування; всередині обладнання, огорожа та металева шафа пошкоджені корозією. ШРП вичерпало свій термін експлуатації, акт обстеження від 20.05.2021 №84	реконструкція ШРП №28 за адресою вул.Тельмана, с.Зелене, Кропивницький р-н	шт.	1	122,7	122,7	4	36	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	
3.7	Реконструкція	ГРС м.Бобринець	135180400420200510	1991	2011	нестабільна робота при заданих режимах; зношення різьбових з'єднань, сітка клапанів редукування; всередині обладнання, огорожа та металева шафа пошкоджені корозією. ШРП вичерпало свій термін експлуатації, акт обстеження від 20.05.2021 №85	реконструкція ШРП №23 за адресою вул.Леніна, с.Мар'ївка, Кропивницький р-н	шт.	1	122,0	122,0	4	37	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	
3.8	Реконструкція	ГРС с.Казарня	135180800420200410	1991	2011	складність регулювання ЗСК та ЗСК через зношення різьбових з'єднань, регулюючих вузлів; негерметичність запірної арматури; не надійне кріплення вузлів та деталей, які не підлягають розбірці. ШРП вичерпало свій термін експлуатації, корпус деформовано та пошкоджено корозією, акт обстеження від 25.05.2021р. №1	реконструкція ШРП №66 за адресою вул.Київська, с.Трепівка, Кропивницький р-н	шт.	1	122,5	122,5	4	38	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	
3.9	Реконструкція	ГРС с.Богданівка	135180800420200426	1996	2006	складність регулювання ЗСК та ЗСК через зношення різьбових з'єднань, регулюючих вузлів; негерметичність запірної арматури; не надійне кріплення вузлів та деталей, які не підлягають розбірці. ШРП вичерпало свій термін експлуатації, корпус деформовано та пошкоджено корозією, акт обстеження від 25.05.2021 №3	реконструкція ШРП №82 за адресою с.Богданівка, Кропивницький р-н (військова частина)	шт.	1	122,5	122,5	4	39	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	
3.10	Реконструкція	ГРС с.Казарня	135180800420200396	1991	2011	складність регулювання ЗСК та ЗСК через зношення різьбових з'єднань, регулюючих вузлів; негерметичність запірної арматури; не надійне кріплення вузлів та деталей, які не підлягають розбірці. ШРП вичерпало свій термін експлуатації, корпус деформовано та пошкоджено корозією, акт обстеження від 25.05.2021 №7	реконструкція ШРП №54 за адресою вул.Молодзтва, с.Суботці, Кропивницький р-н	шт.	1	122,0	122,0	4	40	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ (регіональна <100мм, 0,005-РучО,ЗМЛП); Обладнання з підвищеною резервною лінійкою; Діаметр ЗСК<10мм	

3.11	Реконструкція	ГРС м.Олександрія	135180200420200704	1992	2012	нестабільна робота при заданих режимах, зношення металу, раковини в корпусі обладнання, ШРП вичерпало свій термін експлуатації, акт обстеження від 21.05.2021 №8	реконструкція ШРП №4 за адресою вул.Користівська (Жовтнева), с.Войнівка, Олександрійський р-н	шт.	1	123,5	123,5	4	41	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ регулятора <100мм, 0,005-РучО,3МПа; обладнання в аварійній ремонтній мережі; Двиг. ЗСЖ<100мм	
3.12	Реконструкція	ГРС с.Костянтинівка	135180200420200701	1990	2010	нестабільна робота при заданих режимах, зношення металу, раковини в корпусі обладнання, ШРП вичерпало свій термін експлуатації, акт обстеження від 21.05.2021 №9	реконструкція ШРП №4 за адресою вул.Шевченка, с.Косівка, Олександрійський р-н	шт.	1	124,0	124,0	4	42	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ регулятора <100мм, 0,005-РучО,3МПа; обладнання в аварійній ремонтній мережі; Двиг. ЗСЖ<100мм	
3.13	Реконструкція	ГРС с.Костянтинівка	135180200420200473	1993	2013	нестабільна робота при заданих режимах, зношення металу, раковини в корпусі обладнання, ШРП вичерпало свій термін експлуатації, акт обстеження від 21.05.2021 №11	реконструкція ШРП №6 за адресою вул.Діброва, с.Косівка, Олександрійський р-н	шт.	1	123,3	123,3	4	43	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ регулятора <100мм, 0,005-РучО,3МПа; обладнання в аварійній ремонтній мережі; Двиг. ЗСЖ<100мм	
3.14	Реконструкція	ГРС с.Павлівка	1351811004202003488	1993	2013	значне зношення металу, раковини в корпусі регулятора, ПНН та фільтра; огорожа, блискавозахист зруйновані, проводники мають ознаки корозії. ШРП вичерпало термін експлуатації, акт обстеження від 25.05.2021 №5	реконструкція ШРП за адресою вул.Центральна (Лєніна), с.Павлівка, Олександрійський р-н	шт.	1	133,8	133,8	4	44	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ регулятора <100мм, 0,005-РучО,3МПа; обладнання в аварійній ремонтній мережі; Двиг. ЗСЖ<100мм	
3.15	Реконструкція	ГРС смт.Павлочи	1351811004202003388	1996	2016	значне зношення металу, раковини в корпусі регулятора, ПНН та фільтра; огорожа, блискавозахист зруйновані, проводники мають ознаки корозії. ШРП вичерпало термін експлуатації, акт обстеження від 25.05.2021 №4	реконструкція ШРП за адресою вул.Прибережна (Перемоги), с.Омельник, Олександрійський р-н	шт.	1	132,5	132,5	4	45	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ регулятора <100мм, 0,005-РучО,3МПа; обладнання в аварійній ремонтній мережі; Двиг. ЗСЖ<100мм	
3.16	Реконструкція	ГРС смт.Олександрівка	138180300420200273	1995	2015	зношеність ущільнення робочих клапанів; збій в роботі регулятора; значне спрацювання деталей регулятора, раковини на сидлі корпусу; пошкодження огорожі. ШРП вичерпало термін експлуатації, має корозійний знос, акт обстеження від 21.05.2021	реконструкція ШРП №19 за адресою вул.№3, с.Нєсватково, Кропивницький р-н	шт.	1	122,1	122,1	4	46	амортизаційні відрахування	9,0	1,2	-7,8	ДУ регулятора <100мм, 0,005-РучО,3МПа; обладнання в аварійній ремонтній мережі; Двиг. ЗСЖ<100мм	
4	Виготовлення ПКД									0	0,0								
5	Інше (розшифрувати)									0	0,0								
Усього по розділу IV, у т.ч.:											2 023,4				143,84	19,84	-124,0		
за рахунок амортизаційних відрахувань											2 023,4								
за рахунок прибутку на виробничі інвестиції											0,0								
за рахунок інших джерел (структури тарифу)											0,0								
<b>V. Газорегуляторне обладнання</b>																			
1	Будівництво регуляторів									0	0,0								
2	Регулятори ГРП									1	58,5								
2.1	Газорегуляторне обладнання	Регулятори ГРП	ГРС м.Бобринець	135180400320100471	1998	2018	нестабільна робота при заданих режимах; в результаті тривалої експлуатації має місце значне зношення сидла клапанів редукуючого; пошкодження різьб на кранах, що може призвести до створення аварійної ситуації та зупинки ГРП	заміна газорегуляторного обладнання на ГРП №2 за адресою вул.Незалежності, м.Бобринець	шт.	1	58,5	58,5	4	9	амортизаційні відрахування	5,6	0,8	-4,8	ДУ регулятора <100мм, 0,005-РучО,3МПа; обладнання в аварійній ремонтній мережі; Двиг. ЗСЖ<100мм
3	Регулятори ШРП									0	0,0								
4	Інше (розшифрувати)									0	0,0								
Усього по розділу V, у т.ч.:											58,5				5,6	0,8	-4,8		
за рахунок амортизаційних відрахувань											58,5								
за рахунок прибутку на виробничі інвестиції											0,0								
за рахунок інших джерел (структури тарифу)											0,0								
<b>VI. ЕХЗ</b>																			
1	Будівництво									0	0,0								
2	Капремонт									36	3 341,4								
2.1	Капремонт	ГРС смт.Компанієвка	135180400420300534	1991	2001	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; виявлено рубцювання електродів анодної зони; анодний та катодний кабелі має значні пошкодження; акт обстеження від 20.05.2021 №86	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Паркова, смт.Компанієвка, Кропивницький р-н	шт.	1	95,1	95,1	4	47	амортизаційні відрахування					
2.2	Капремонт	ГРС м.Знам'янка	135180800420300260	1992	2002	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; кабель анодної зони та дренажний кабель потребують заміни; анодна зона не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 07.05.2021 №24	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Примакова (школа №4), м.Знам'янка	шт.	1	78,9	78,9	4	48	амортизаційні відрахування					
2.3	Капремонт	ГРС с.Казарня	135180800420300242	1998	2008	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; кабель анодної зони та дренажний кабель потребують заміни; анодна зона не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 07.05.2021 №21	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Жовтнева, с.Суботці, Кропивницький р-н,	шт.	1	80,0	80,0	4	49	амортизаційні відрахування					
2.4	Капремонт	ГРС с.Тальне	135180800420300242	1998	2008	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 18.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Польова, с.Кам'янець, Голованівський р-н	шт.	1	81,7	81,7	4	50	амортизаційні відрахування					
2.5	Капремонт	ГРС смт.Капітанівка	135181000420300159	2006	2016	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 21.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Суворова, с.Прищєпівка, Новоукраїнський р-н	шт.	1	82,3	82,3	4	51	амортизаційні відрахування					

2.6	Капремонт	ГРС м.Олександрія	135180200420300283.	1987	1997	руйнування анодної зони та з'єднувальних кабелів; анодна зона не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 21.05.2021 №19	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою пл.Покровська (біля ПТУ №13), м.Олександрія	шт.	1	97,6	97,6	4	52	амортизаційні відрахування					
2.7	Капремонт	ГРС м.Олександрія	135180200420300271.	1987	1997	руйнування анодної зони та з'єднувальних кабелів; анодна зона не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 21.05.2021 №20	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Щербаківа, м.Олександрія	шт.	1	103,5	103,5	4	53	амортизаційні відрахування					
2.8	Капремонт	ГРС м.Олександрія	135180200420300270.	1987	1997	руйнування анодної зони та з'єднувальних кабелів; анодна зона не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 21.05.2021 №22	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою пл.Покровська (вул. 60 років СРСР ), м.Олександрія	шт.	1	100,3	100,3	4	54	амортизаційні відрахування					
2.9	Капремонт	ГРС м.Олександрія	135180200420300269.	1987	1997	руйнування анодної зони та з'єднувальних кабелів; анодна зона не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 21.05.2021 №24	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Святомиколаївська (Пролетарська), м.Олександрія	шт.	1	99,2	99,2	4	55	амортизаційні відрахування					
2.10	Капремонт	ГРС м.Олександрія	135180200420300267.	1987	1997	руйнування анодної зони та з'єднувальних кабелів; анодна зона не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 21.05.2021 №25	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Софіївська (Луначарського), м.Олександрія	шт.	1	97,4	97,4	4	56	амортизаційні відрахування					
2.11	Капремонт	ГРС м.Світловодськ	135181100420300194	1985	1995	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; руйнування анодної зони - не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 24.05.2021 №6	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Кощобинського, 28 м.Світловодськ	шт.	1	96,4	96,4	4	57	амортизаційні відрахування					
2.12	Капремонт	ГРС м.Світловодськ	135181100420300236	2007	2017	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; руйнування анодної зони - не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 24.05.2021 №7	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Українська, м.Світловодськ	шт.	1	96,7	96,7	4	58	амортизаційні відрахування					
2.13	Капремонт	ГРС м.Світловодськ	135181100420300220	1996	2006	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; руйнування анодної зони - не придатна до подальшої експлуатації; вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 24.05.2021 №12	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Гагаріна, м.Світловодськ	шт.	1	93,8	93,8	4	59	амортизаційні відрахування					
2.14	Капремонт	ГРС смт.Олександрівка	1351800300420300185	1988	1998	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; зношення мас електродів; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 24.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою пров. Героїв Крут (пров.Комсомольський), смт.Олександрівка, Кропивницький р-н	шт.	1	92,4	92,4	4	60	амортизаційні відрахування					
2.15	Капремонт	ГРС смт.Олександрівка	1351800300420300190	2003	2013	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; зношення мас електродів; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 24.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Володимирівська (Володарського), смт.Олександрівка, Кропивницький р-н	шт.	1	79,9	79,9	4	61	амортизаційні відрахування					
2.16	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300181	2006	2016	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою пров. Водозбірний, м.Кропивницький	шт.	1	93,0	93,0	4	62	амортизаційні відрахування					
2.17	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300157	1988	1998	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Героїв України 24/27, м.Кропивницький	шт.	1	93,0	93,0	4	63	амортизаційні відрахування					
2.18	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300058	1991	2001	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Беляєва, 2 (вул.Волкова, 5), м.Кропивницький	шт.	1	93,0	93,0	4	64	амортизаційні відрахування					
2.19	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300069	1997	2007	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Гетьмана Сагайдачного (П. Тольятті), м.Кропивницький	шт.	1	93,0	93,0	4	65	амортизаційні відрахування					
2.20	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300163	2004	2014	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Богдана Хмельницького, 264, м.Кропивницький	шт.	1	92,7	92,7	4	66	амортизаційні відрахування					
2.21	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300025	1986	1996	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою пр-т Університетський, 23, к.2, м.Кропивницький	шт.	1	92,4	92,4	4	67	амортизаційні відрахування					
2.22	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300056	1991	2001	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою, вул.Єгорова, м.Кропивницький	шт.	1	93,0	93,0	4	68	амортизаційні відрахування					
2.23	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300092	1987	1997	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Дворцова, 125 (вул.Архітектора Паученка,136), м.Кропивницький	шт.	1	93,0	93,0	4	69	амортизаційні відрахування					
2.24	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300083	1999	2009	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Феодосія Козачинського (Ванди Василевської), м.Кропивницький	шт.	1	92,7	92,7	4	70	амортизаційні відрахування					
2.25	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300016	1981	1991	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Чміленка (Дзержинського), 75, м.Кропивницький	шт.	1	92,4	92,4	4	71	амортизаційні відрахування					
2.26	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300111	2006	2016	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою с. Соснівка (склади), Кропивницький р-н	шт.	1	93,0	93,0	4	72	амортизаційні відрахування					
2.27	Капремонт	ГРС с.Марфівка	1351801004203000111	1998	2008	за результатами вимірювання, опір розткання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 05.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Калінова, м.Долинська	шт.	1	97,8	97,8	4	73	амортизаційні відрахування					

2.28	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300169	1992	2002	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Завадівська, м.Кропивницький	шт.	1	93,0	93	4	74	амортизаційні відрахування				
2.29	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300171	2005	2015	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Мотокросна, м.Кропивницький	шт.	1	92,4	92,4	4	75	амортизаційні відрахування				
2.30	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300061	1995	2005	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Богдана Хмельницького, 19, м.Кропивницький	шт.	1	93,0	93,0	4	76	амортизаційні відрахування				
2.31	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300054	1991	2001	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул. Глиняна, 2, м.Кропивницький	шт.	1	92,4	92,4	4	77	амортизаційні відрахування				
2.32	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300090	2002	2012	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Харківська, м.Кропивницький	шт.	1	103,4	103,4	4	78	амортизаційні відрахування				
2.33	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300064	1996	2006	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Червоногірська, м.Кропивницький	шт.	1	92,7	92,7	4	79	амортизаційні відрахування				
2.34	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300084	2000	2010	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Приміська, м.Кропивницький	шт.	1	94,6	94,6	4	80	амортизаційні відрахування				
2.35	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300035	1991	2001	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Мурманська (Герметик), м.Кропивницький	шт.	1	93,0	93,0	4	81	амортизаційні відрахування				
2.36	Капремонт	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300158	1998	2008	за результатами вимірювання, опір розтінання перевищує допустимі значення; анодна зона вичерпала експлуатаційний термін; акт обстеження від 25.05.2021	капітальний ремонт анодного заземлення за адресою вул.Казанська (школа №15), м.Кропивницький	шт.	1	92,7	92,7	4	82	амортизаційні відрахування				
3	Реконструкція						Станції катодного захисту (СКЗ):			29	1 814,9							
3.1	Реконструкція	ГРС смт.Компанівка	135180400420300534	1991	2001	підлягає повній заміні, відсутні запчастини для ремонту обладнання, корозійні пошкодження корпусу та стійок СКЗ, акт обстеження від 20.05.2021р. №88	реконструкція СКЗ за адресою вул.Паркова, смт.Компанівка, Кропивницький р-н	шт.	1	62,4	62,4	4	83	амортизаційні відрахування				
3.2	Реконструкція	ГРС смт.Компанівка	135180400420300540	2001	2011	підлягає повній заміні, відсутні запчастини для ремонту обладнання, корозійні пошкодження корпусу та стійок СКЗ, акт обстеження від 20.05.2021р. №89	реконструкція СКЗ за адресою вул.Шкільна, с.Живаново, Кропивницький р-н	шт.	1	62,4	62,4	4	84	амортизаційні відрахування				
3.3	Реконструкція	ГРС с.Тальне	135181000420300158	1998	2008	підлягає повній заміні, щитові прилади вимірів дають хибні покази, корозійні пошкодження корпусу СКЗ, акт обстеження від 18.05.2021р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Польова, с.Кам'янець, Голованівський р-н	шт.	1	60,1	60,1	4	85	амортизаційні відрахування				
3.4	Реконструкція	ГРС м.Новомиргород	135181000420300162	2006	2016	підлягає повній заміні, щитові прилади вимірів дають хибні покази, корозійні пошкодження корпусу СКЗ, акт обстеження від 21.05.2021р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Шахтарська, м.Новомиргород	шт.	1	60,4	60,4	4	86	амортизаційні відрахування				
3.5	Реконструкція	ГРС м.Олександрія (0,9 Мпа)	135180200420300278	1996	2006	підлягає повній заміні, вийшов з ладу силовий трансформатор, корозійні пошкодження корпусу СКЗ, акт обстеження № 28 від 21.05.2021р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Ольховського (ГРП), с.Олександрівка, Олександрійський р-н	шт.	1	66,0	66,0	4	87	амортизаційні відрахування				
3.6	Реконструкція	ГРС с.Костянтинівка	135180200420300332	1991	2001	підлягає повній заміні, вийшов з ладу силовий трансформатор, корозійні пошкодження корпусу СКЗ, акт обстеження №30 від 21.05.2021р.	реконструкція СКЗ за адресою с.Новоульнівна (с. В.Ульянівка), Олександрійський р-н	шт.	1	66,0	66	4	88	амортизаційні відрахування				
3.7	Реконструкція	ГРС с.Костянтинівка	135180200420300318	2003	2013	підлягає повній заміні, вийшов з ладу силовий трансформатор, корозійні пошкодження корпусу СКЗ, акт обстеження №31 від 21.05.2021р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Знаменська, 133, м.Олександрія	шт.	1	66,1	66,1	4	89	амортизаційні відрахування				
3.8	Реконструкція	ГРС м.Олександрія	135180200420300319	2004	2014	підлягає повній заміні, вийшов з ладу силовий трансформатор, корозійні пошкодження корпусу СКЗ, акт обстеження №33 від 21.05.2021р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Садова,12, с.Звенигородка, Олександрійський р-н	шт.	1	66,0	66,0	4	90	амортизаційні відрахування				
3.9	Реконструкція	ГРС смт.Петрово	135180200420300349	2001	2011	підлягає повній заміні, вийшов з ладу силовий трансформатор, корозійні пошкодження корпусу СКЗ, акт обстеження №34 від 21.05.2021р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Святова, смт. Петрове, Олександрійський р-н	шт.	1	66,6	66,6	4	91	амортизаційні відрахування				
3.10	Реконструкція	ГРС м.Світловодськ	135181100420300194	1985	1995	вичерпаний термін експлуатації акт № 9 від 24.05.2021 р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Кощобинського, 28 , м.Світловодськ	шт.	1	61,8	61,8	4	92	амортизаційні відрахування				
3.11	Реконструкція	ГРС м.Світловодськ	135181100420300236	2007	2017	вичерпаний термін експлуатації акт № 10 від 24.05.2021 р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Українська, м.Світловодськ	шт.	1	61,8	61,8	4	93	амортизаційні відрахування				
3.12	Реконструкція	ГРС м.Світловодськ	135180300420300182	1994	2004	підлягає повній заміні, щитові прилади вимірів дають хибні покази, перед приладом обліку відсутній комутаційний апарат (вимомл ПУЕ), перетворення морально застарілого типу з затратним споживанням електроенергії, корозійні пошкодження корпусу СКЗ, акт обстеження від 24.05.2021р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Перемоги, смт.Олександрівка, Кропивницький р-н	шт.	1	64,0	64,0	4	94	амортизаційні відрахування				
3.13	Реконструкція	ГРС смт. Олександрівка	135180600420300167	1995	2005	підлягає повній заміні, щитові прилади вимірів дають хибні покази, перед приладом обліку відсутній комутаційний апарат (вимомл ПУЕ), перетворення морально застарілого типу з затратним споживанням електроенергії, корозійні пошкодження корпусу СКЗ, акт обстеження від 24.05.2021р.	реконструкція СКЗ за адресою вул.Конева, с.Красносілка, Кропивницький р-н	шт.	1	61,3	61,3	4	95	амортизаційні відрахування				
3.14	Реконструкція	ГРС с.Веселівка	135180100420300142	1996	2006	підлягає повній заміні, вийшов з ладу блок тиристорів, перетворення морально застарілого типу з затратним споживанням електроенергії, корозійне пошкодження корпусу СКЗ; акт обстеження від 21.05.2021	реконструкція СКЗ за адресою Кропивницький р-н, с.Веселівка	шт.	1	62,2	62,2	4	96	амортизаційні відрахування				
3.15	Реконструкція	ГРС №1 м.Кропивницький	135180100420300091	2002	2012	підлягає повній заміні, вийшов з ладу силовий трансформатор; перетворення морально застарілого типу з затратним споживанням електроенергії, корозійне пошкодження корпусу СКЗ; акт обстеження від 21.05.2021	реконструкція СКЗ за адресою пров.Новоукраїнський, м.Кропивницький	шт.	1	61,8	61,8	4	97	амортизаційні відрахування				







ЗАТВЕРДЖЕНО

Голова Правління

Відкритого акціонерного товариства по газопостачанню  
та газифікації "Кіровоградгаз"

Сергій ГУТЦУЛ

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ рік

Додаток 10  
до Кодексу газорозподільних систем  
(пункт 8 глави 3 розділу IV)

СХВАЛЕНО:

Постанова НКРЕКП

від 22.12.2021р. №2792

**План розвитку газорозподільної системи на 2022 – 2031 роки**  
**газорозподільного підприємства ВАТ "Кіровоградгаз"**  
(найменування)  
**на другий – третій роки**

Блок	№ з/п	Розділ	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Планований рік виводу з експлуатації	Обґрунтованість включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн (без ПДВ)	Примітки	
Експлуатація мереж	<b>I. Розподільні газопроводи</b>													
	Газорозподільні мережі	Будівництво										0,20	35,0	
		Капремонт										0	0	
		Реконструкція										0,41	98,6	
		Виготовлення ПКД										0	0	
		Інше (розшифрувати)										0	0	
	<b>II. Відключаючі пристрої</b>													
	Відключаючі пристрої	Будівництво										0	0	
		Капремонт										31,0	186,0	
		Реконструкція										0	0	
		Виготовлення ПКД										0	0	
		Інше (розшифрувати)										0	0	
	<b>III. ГРП</b>													
	ГРП	Будівництво										0	0	
		Капремонт										13,0	5 200,0	
		Реконструкція										0	0	
		Виготовлення ПКД										0	0	
		Інше (теледиспетчеризація ГРП)										27,0	2 160,0	
	<b>IV. ШРП</b>													
	ШРП	Будівництво										0	0	
		Капремонт										0	0	
		Реконструкція										51,0	7 650,0	
		Виготовлення ПКД										0	0	
		Інше (розшифрувати)										0	0	
	<b>V. Газорегуляторне обладнання</b>													
Газорегуляторне обладнання	Будинкові регулятори										0	0		
	Регулятори ГРП										9,0	716,0		
	Регулятори ШРП										0	0		
	Інше (розшифрувати)										0	0		
<b>VI. ЕХЗ</b>														
ЕХЗ	Будівництво										0	0		
	Капремонт										22,0	2 120,0		
	Реконструкція										19,0	1 330,0		
	Виготовлення ПКД										0	0		
	Інше (протекторний захист)										0	0		
<b>VII. Інше</b>														
Інше (розшифрувати)														
Іспорні засоби	<b>VIII. Модернізація та закупівля транспортних засобів, спеціальних машин та механізмів</b>													
	Спеціалізована техніка	Капремонт										0	0	
		Придбання										3	2 124,3	
	Легковий автотранспорт	Капремонт										0	0	
		Придбання										4	1 745,3	

Тран	Інше (грузопасажирський транспорт)	Капремонт															0	0		
		Придбання																4	2 724,7	
<b>ІХ. Облік природного газу</b>																				
Облік природного газу	Оперативний облік (секціонування, дублюючий облік, ВОГ ГРП, ШРП)	Будівництво																0	0	
		Капремонт																	0	0
		Реконструкція																	0	0
		Виготовлення ПКД																	0	0
		Придбання обмінного фонду																	0	0
		Інше (розшифрувати)																	0	0
	Комерційний облік (ВОГ на балансі АТ, у т. ч. будинковий ВОГ)	Будівництво																	0	0
		Капремонт																	0	0
		Реконструкція																	0	0
		Виготовлення ПКД																	0	0
		Придбання обмінного фонду																	0	0
		Інше (розшифрувати)																	0	0
	Спеціалізовані лабораторії (хімічна лабораторія, лабораторія з перевірки ЗВТ тощо)	Придбання																	0	0
		Модернізація																	0	0
Індивідуальний облік населення	Інше (розшифрувати)																	0	0	
	Заміна індивідуальних лічильників																	2 480,0	5 477,7	
Обмінний фонд індивідуальних лічильників																		2 800,0	8 475,8	
																		9 355,0	9 794,7	
Еталонне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок																		4 720,0	8 744,1	
																		1,0	1 718,0	
Пристрої передавання інформації з лічильників (вузлів обліку)																		323,0	1 453,9	
	Інше (розшифрувати)																			
<b>Х. Придбання приладів</b>																				
Прилади	Придбання																	130,0	4 981,6	
	Інше (розшифрувати)																			
<b>ХІ. Впровадження та розвиток інформаційних технологій</b>																				
ІТ	Обладнання	Придбання																661,0	5 770,5	
		Інше (розшифрувати)																	0	0
	Програмне забезпечення	Придбання																	0	0
		Інше (розшифрувати)																	0	0
	Інше (розшифрувати)	Придбання																	0	0
		Інше (розшифрувати)																	0	0
<b>ХІІ. Інше</b>																				
Інше (розшифрувати)	Монтаж автоматичної пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу на об'єкті: адміністративна будівля ВАТ "Кіровоградгаз" за адресою: м.Знам'янка, вул.Коцюбинського, 23																	1,0	206,0	
	Капітальний ремонт будівель (власне майно)																	2,0	1 047,0	
<b>УСЬОГО на 2023 – 2024 роки</b>																				
<b>у тому числі за джерелами фінансування (розшифрувати)</b>																				
Амортизаційні відрахування																			19 495,6	
Індивідуальний облік населення																			0,0	
Заміна індивідуальних лічильників																			5 477,7	
Обмінний фонд індивідуальних лічильників																			9 794,7	
Прибуток на виробничі інвестиції																			38 991,2	
Інше (розшифрувати)																				

Директор технічний

Володимир ШАПОВАЛ

Головний бухгалтер

Ольга ПОБЕР

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Голова Правління  
Відкритого акціонерного товариства по газопостачанню  
та газифікації "Кіровоградгаз"

\_\_\_\_\_ Сергій ГУТЦУЛ  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ рік

Додаток 11  
до Кодексу газорозподільних систем  
(пункт 9 глави 3 розділу IV)

СХВАЛЕНО:

Постанова НКРЕКП

від 22.12.2021р. №2792

**План розвитку газорозподільної системи на 2022 – 2031 роки**  
**газорозподільного підприємства ВАТ "Кіровоградгаз"**  
(найменування)

**на четвертий – десятий роки**

Блок	№ з/п	Розділ	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Планований рік виводу з експлуатації	Обґрунтованість включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн (без ПДВ)	Примітки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Експлуатація мереж	<b>I. Розподільні газопроводи</b>													
	Газорозподільні мережі	Будівництво										0,25	43,3	
		Капремонт										0	0	
		Реконструкція										3,51	841,3	
		Виготовлення ПКД										0	0	
		Інше (розшифрувати)										0	0	
	<b>II. Відключаючі пристрої</b>													
	Відключаючі пристрої	Будівництво										0	0	
		Капремонт										74,0	444,0	
		Реконструкція										0	0	
		Виготовлення ПКД										0	0	
		Інше (розшифрувати)										0	0	
	<b>III. ГРП</b>													
	ГРП	Будівництво										0	0	
		Капремонт										37,0	14 800,0	
		Реконструкція										6,0	3 600,0	
		Виготовлення ПКД										0	0	
		Інше (теледиспетчеризація ГРП)										16,0	1 440,0	
												36,0	3 200,0	
	<b>IV. ШРП</b>													
	ШРП	Будівництво										0	0	
		Капремонт										0	0	
		Реконструкція										188,0	28 200,0	
		Виготовлення ПКД										0	0	
		Інше (розшифрувати)										0	0	
<b>V. Газорегуляторне обладнання</b>														
Газорегуляторне обладнання	Будинкові регулятори										0	0		
	Регулятори ГРП										6	486,0		
	Регулятори ШРП										0	0		
	Інше (розшифрувати)										0	0		



		<b>X. Придбання приладів</b>											
Прилади	Прилади	Придбання									175,0	4 847,2	
		Інше (розшифрувати)											
		<b>XI. Впровадження та розвиток інформаційних технологій</b>											
ІТ	Обладнання	Придбання									376,0	4 783,6	
		Інше (розшифрувати)									0	0	
	Програмне забезпечення	Придбання									0	0	
		Інше (розшифрувати)									0	0	
	Інше (розшифрувати)	Придбання									0	0	
		Інше (розшифрувати)									0	0	
		<b>XII. Інше</b>											
Інше	Інше	Капітальний ремонт будівель (власне майно)									8,0	3 200,0	
<b>УСЬОГО на 2025 – 2031 роки</b>												<b>258 157,2</b>	
<b>у тому числі за джерелами фінансування (розшифрувати)</b>													
Амортизаційні відрахування												68 234,6	
Індивідуальний облік населення												0,0	
Заміна індивідуальних лічильників												19 172,0	
Обмінний фонд індивідуальних лічильників												34 281,4	
Прибуток на виробничі інвестиції												136 469,2	
Інше (розшифрувати)													

Директор технічний

Володимир ШАПОВАЛ

Головний бухгалтер

Ольга ПОБЕР