

**ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
“НОВОРІЗДІЛЬСЬКЕ ГІРНИЧО-ХІМІЧНЕ ПІДПРИЄМСТВО "СІРКА"**

Тел. : (код 03-241) 4-20-10

На № _____

Від « _____ » _____ 20__ р.

81652, м.Новий Розділ, вул.Гірнична, 2 Львівської обл.

№ 08-518

від « 13 » листопада 2021 р.

Голові НКРЕКП

В. Тарасюку

03057, м.Київ, вул.Смоленська,19

*Щодо Плану розвитку
ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка»
на 2022-2033 роки.*

Направляємо Вам затверджений План розвитку газорозподільної системи ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» на 2022-2031 роки відповідно до Кодексу газорозподільної системи.

Додатки:

1. Пояснювальна записка та План розвитку газорозподільної системи ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» на 2022-2031 роки. (пронумеровано, прошнуровано і скріплено печаткою 54 арк.) – 1 прим.

Генеральний директор



А.І.Кучарська

П О Я С Н Ю В А Л Ь Н А З А П И С К А
до Плану розвитку газорозподільної системи
Приватного акціонерного товариства
«Новороздільське гірничо-хімічне підприєм-
ство «Сірка» (ПрАТ «НГХП «Сірка»)
на 2022-2031 р.р.

Розділ І

Опис фактичного стану основних об'єктів газової інфраструктури

Станом на планований період на балансі ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» в цеху пароводогазопостачання є в наявності газопроводи для розподілу природного газу.

Прокладка газопроводів від АГРС до споживачів виконано підземним та надземним способом по естакадах. З'єднання газопроводів виконано електровваркою, а в місцях установки газонапірної арматури - фланцеві. Компенсатори у виконанні П-образного типу. Загальна довжина – 10,791 км розподільних газопроводів середнього тиску, в тому числі 0,575 км – підземні (Ду 500мм $P = 3\text{кгс/см}^2$), 10,216 км – надземні, а саме:

Ду 500мм	5,029км	$P = 3\text{кгс/см}^2$	Ду 125мм	2,550км	$P = 3\text{кгс/см}^2$
Ду 400мм	0,310км	$P = 3\text{кгс/см}^2$	Ду 100мм	0,567км	$P = 3\text{кгс/см}^2$
Ду 250мм	0,448км	$P = 3\text{кгс/см}^2$	Ду 80мм	0,370км	$P = 3\text{кгс/см}^2$
Ду 200мм	0,610км	$P = 3\text{кгс/см}^2$	Ду 50мм	0,817км	$P = 3\text{кгс/см}^2$
Ду 150мм	0,09 км	$P = 3\text{кгс/см}^2$			

На території ліцензованої діяльності знаходиться ГРП з двома регуляторами тиску РДУК2-100 і РДУК2-50 та ШГРП-20-14-40к.

Для забезпечення надійної безаварійної експлуатації системи газопостачання організована ремонтно-експлуатаційна служба.

Ремонтно-експлуатаційна служба забезпечена:
обладнанням:

- автотранспортом;
- пересувною компресорною станцією;
- генератором (ацетиленовий переносний середнього тиску);
- балонами кисневими, газозварювальними пальниками, різакми (кисневий і ацетиленовий).

Приладами:

- газоаналізатор;
- засоби радіозв'язку;
- манометри;

– приміщенням, інвентарем, спецодягом, засобами індивідуального захисту, матеріалами, первинними засобами пожежегасіння.

Телефонним зв'язком з оператором автоматизованої газорозподільної станції (АГРС.-Новий Розділ), диспетчером Бібрського лінійно-виробничого управління магістральних газопроводів, диспетчером ПАТ „Львівтрансгаз”.

Зведені дані про фактичний технічний стан основних фондів і активів ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» та запланованих заходів для їх підтримання подаються у Додатку №6.

Розділ 2

Опис заходів, які направлені на розвиток газорозподільної системи на 2022-2031р.р.

1. Реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ «Роздільський керамічний завод», інв.№26395

До реконструкції та фарбування запропоновано ділянку газопроводу на ПрАТ «Роздільський керамічний завод» довжиною 810м, з них газопровід діаметром Ду 125 __ 610м., Ду 200 __ 200м.

За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі ділянка газопроводу зазнала значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести реконструкцію опор під трубопроводи та провести фарбування ділянки газопроводу довжиною 810м., з них Ду 125 __ 610м., Ду 200 __ 200м.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 80,4 тис. грн. без ПДВ. Завершення робіт – IV квартал 2022 року.

2. Заміна запірної арматури

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалуженнях, які було введено в експлуатацію в 1967р.

В зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище указаної арматури позитивного результату не досягається. Для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 24,0 тис. грн. без ПДВ.

3. Фарбування газопроводу, інв.№06380

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 640м, Ду 500.

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив.. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 110,0 тис. грн. без ПДВ.

4. Придбання принтера Laser Jet Pro та копіювального апарата Canon

Придбання принтера Laser Jet Pro та копіювального апарата Canon передбачається з метою оперативності виконання поставлених задач:

- задачі звітності;
- діловодства.
- Запропоновані для придбання принтер Canon та копіювальний апарат є необхідними для підприємства. Їх відсутність унеможливує своєчасне та якісне виконання робіт, пов'язаних з поставленими задачами.

Закупівля планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань на суму 20 тис. грн. без ПДВ.

5. Заміна запірної арматури

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалуженнях, які було введено в експлуатацію в 1967р.

В зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище указаної арматури позитивного результату не досягається. Для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 42,5 тис. грн. без ПДВ.

6. Фарбування газопроводу, інв.№06380

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 2,874км __ Ду 500.

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 495,1 тис. грн. без ПДВ.

Розділ 3

Опис заходів плану розвитку газорозподільної системи на 2022 рік

Реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ «Роздільський керамічний завод», інв.№26395

До реконструкції та фарбування запропоновано ділянку газопроводу на ПрАТ «Роздільський керамічний завод» довжиною 810м, з них Ду 125 __ 610м. та Ду 200 __ 200м.

За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі ділянка газопроводу зазнала значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести реконструкцію опор під трубопроводи та провести фарбування ділянки газопроводу довжиною 810м., з них Ду 125 __ 610м. та Ду 200 __ 200м.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 80,4 тис. грн. без ПДВ. Завершення робіт – IV квартал 2022 року.

Джерела фінансування інвестиційної програми на 2022 рік складають, тис. грн. без урахування ПДВ:

Всього, в тому числі:	80,4
Амортизаційні відрахування	80,4
Прибуток на капітальні інвестиції та вкладення	0
Інші джерела	0

Заплановано витрати у розрізі таких напрямків та розділів:

Назва напрямку	Назва розділу	Сума, тис. грн без ПДВ
1. Експлуатація	1.1. Розподільчі газопроводи	80,4
	1.2. Відключаючі пристрої	0
	1.3. Газорегуляторні пункти (ГРП)	0
	1.4. Шафові газорегуляторні пункти (ШГРП)	0
	1.5. Газорегуляторне обладнання	0
	1.6. Електрохім захист (ЕХЗ)	0
	1.7. Інше	0
2. Прилади і системи	2.1. Приладовий облік газу	0
	2.2. Диспетчеризація та телеметрія	0
	2.3. Прилади діагностики і обстеження	0
3. Автотранспорт	3.1. Спеціалізована техніка	0
	3.2. Легковий автотранспорт	0
4. Інформаційні технології (ІТ)	4.1. ПО (софтвер)	0
	4.2. Обладнання (хартвер)	0
	4.3. Система зв'язку	0
5. Інші заходи	5.1. Принтер і копіювальний апарат	0
ВСЬОГО		80,4

Розділ 4

Опис заходів плану розвитку газорозподільної системи на 2023-2024 р.р.

На 2023-2024 роки заплановано:

1. Заміну запірної арматури

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалуженням, які було введено в експлуатацію в 1967р.

В зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище указаної арматури позитивного резуль-

тату не досягається. Для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 24 тис. грн. без ПДВ.

2. Фарбування газопроводу, інв.№06380

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 640м __ Ду 500.

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив.. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 110 тис. грн. без ПДВ.

3. Придбання принтера Laser Jet Pro та копіювального апарата Canon

Придбання принтера Laser Jet Pro та копіювального апарата Canon передбачається з метою оперативності виконання поставлених задач:

- здачі звітності;
- діловодства.
- Запропоновані для придбання принтер Canon та копіювальний апарат є необхідними для підприємства. Їх відсутність унеможливорює своєчасне та якісне виконання робіт, пов'язаних з поставленими задачами.

Закупівля планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань на суму 20 тис. грн. без ПДВ.

(Додаток 10 Плану розвитку газорозподільної системи газорозподільного підприємства ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» на 2022-2031р.р.).

**Планована потреба фінансування на 2023-2024 роки складає,
тис. грн. без урахування ПДВ:**

РОКИ	тис. грн без ПДВ
ВСЬОГО на 2023-2024	171,6
2023	85,8
2024	85,8

Заплановано витрати у розрізі таких напрямків та розділів:

Назва напрямку	Назва розділу	Сума, тис. грн без ПДВ
1. Експлуатація	1.1. Розподільчі газопроводи	110
	1.2. Відключаючі пристрої	24
	1.3. Газорегуляторні пункти (ГРП)	0
	1.4. Шафові газорегуляторні пункти (ШГРП)	0
	1.5. Газорегуляторне обладнання	0
	1.6. Електрохім захист (ЕХЗ)	0
	1.7. Інше	0
2. Прилади і системи	2.1. Приладовий облік газу	0
	2.2. Диспетчеризація та телеметрія	0
	2.3. Прилади діагностики і обстеження	0
3. Автотранспорт	3.1. Спеціалізована техніка	0
	3.2. Легковий автотранспорт	0
4. Інформаційні технології (ІТ)	4.1. ПО (софтвєр)	0
	4.2. Обладнання (хартвєр)	0
	4.3. Система зв'язку	0
5. Інші заходи	5.1. Принтер і копіювальний апарат	20
ВСЬОГО		154

Розділ 5

Опис заходів плану розвитку газорозподільної системи на 2025-2031 р.р.

На 2025-2031 роки заплановано:

1. Заміну запірної арматури

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалужених, які було введено в експлуатацію в 1967р.

В зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище указаної арматури позитивного

результату не досягається. Для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 42,5 тис. грн. без ПДВ.

2. Фарбування газопроводу, інв.№06380

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 2,874км __ Ду 500.

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив.. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 495,1 тис. грн. без ПДВ.

(Додаток 11 III розділ Плану розвитку газорозподільної системи газорозподільного підприємства ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» на 2025-2031рр..).

**Планована потреба фінансування на 2025-2031 роки складає,
тис. грн. без урахування ПДВ:**

РОКИ	тис. грн без ПДВ
ВСЬОГО на 2025-2031	600,6
2025	85,8
2026	85,8
2027	85,8
2028	85,8
2029	85,8
2030	85,8
2031	85,8

Заплановано витрати у розрізі таких напрямків та розділів:

Назва напрямку	Назва розділу	Сума, тис. грн без ПДВ
1.Експлуатація	1.1.Розподільчі газопроводи	495,1
	1.2.Відключаючі пристрої	42,5
	1.3.Газорегуляторні пункти (ГРП)	0
	1.4.Шафові газорегуляторні пункти (ШГРП)	0
	1.5.Газорегуляторне обладнання	0
	1.6.Електрохім захист (ЕХЗ)	0
	1.7.Інше	0
2.Прилади і системи	2.1.Приладовий облік газу	0
	2.2.Диспетчеризація та телеметрія	0
	2.3.Прилади діагностики і обстеження	0
3.Автотранспорт	3.1.Спеціалізована техніка	0
	3.2.Легковий автотранспорт	0
4.Інформаційні технології (ІТ)	4.1.ПО (софтвр)	0
	4.2.Обладнання (хартвр)	0
	4.3.Система зв'язку	0
5.Інші заходи		0
ВСЬОГО		537,6

Генеральний директор



Є.В.Балабан

I. Узагальнений технічний стан об'єктів газових мереж газорозподільного підприємства

ПрАТ " Новороздільське ГХП "Сірка"

(найменування)

Станом на _____

№ з/п	Назва обладнання	Одиниці виміру	Технічний стан на початок планового періоду, од.	Обсяги запланованих робіт на 1-й рік плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 2 – 3-й роки плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 4 – 10-й роки плану розвитку		Прогнозний технічний стан на кінець планованого (10-річного) періоду плану розвитку з урахуванням обсягів запланованих робіт, од.
				од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	
1	Газопроводи сталеві	км	10,791	0,81	80,40	0,64	110,00	2,87	495,10	10,791
	у т. ч. з терміном експлуатації до 25 років		1,082	0,81	80,40					1,082
	від 25 до 40 років		1,900							1,900
	понад 40 років		7,809			0,64	110,00	2,87	495,10	7,809
2	Газопроводи поліетиленові	км								
	у т. ч. з терміном експлуатації до 25 років									
	від 25 до 40 років									
3	Розподільні газопроводи високого тиску 1-ї категорії	км								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
4	Розподільні газопроводи високого тиску 2-ї категорії	км								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
5	Розподільні газопроводи середнього тиску	км	10,790	0,81	80,4	0,64	110,00	2,87	495,1	10,791
	у задовільному стані		6,471							10,791
	підлягає реконструкції		4,320	0,81	80,4	0,64	110,00	2,87	495,1	
6	Розподільні газопроводи низького тиску	км								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
7	Газопроводи-вводи	км								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
8	Газопроводи надземні або наземні	км	10,216	0,81	80,4	0,64	110,0	2,87	495,1	10,216
	у задовільному стані		5,896							10,216
	підлягає реконструкції		4,320	0,81	80,4	0,64	110,0	2,87	495,1	0
9	Відключаючі пристрої	од.	45			2	24	4	42,5	45
	у задовільному стані		39							45
	підлягає реконструкції		6			2	24	4	42,5	
10	ГРП	од.	1	0	0	0	0	0	0	1
	у задовільному стані		1	0	0	0	0	0	0	1
	підлягає реконструкції									
	підлягає капітальному ремонту									

11	ШРП	од.	1	0	0	0	0	0	0	1
	у задовільному стані		1	0	0	0	0	0	0	1
	підлягає реконструкції									
	підлягає капітальному ремонту									
12	Будинкові регулятори тиску	од.								
	у тому числі на балансі АТ									
	у тому числі населення									
	у задовільному стані									
	у тому числі на балансі АТ									
	у тому числі населення									
	підлягає капітальному ремонту									
	у тому числі на балансі АТ									
	у тому числі населення									
13	Протикорозійний захист систем газопостачання									
	Захищеність газопроводів, %	%								
	усього	км								
	Довжина газопроводу, де не забезпечено мінімально необхідний захисний потенціал на газопроводі згідно з ДСТУ	км								
14	Станції катодного захисту	од.								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
	підлягає капітальному ремонту									
15	Поля анодного захисту	од.								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
	підлягає капітальному ремонту									
	підлягає повній заміні									
16	Протекторний захист	од.								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
	підлягає капітальному ремонту									
17	Засоби телеметрії, усього	од.								
	у т. ч. ГРП									
	у т. ч. ШРП									
	у т. ч. СКЗ									
	інше (розшифрувати)									
18	Датчики дистанційної перелачі даних, усього	од.								
	у т. ч. у населення									
	у т. ч. у юридичних осіб									
	інше (розшифрувати)									
19	Інше (розшифрувати)	од.								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
	підлягає капітальному ремонту									

II. Узагальнений технічний стан транспортних засобів, спеціальних машин та механізмів газорозподільного підприємства

ПрАТ " Новороздільське ГХП "Сірка" _____

(найменування)

№ з/п	Назва обладнання	Одиниці виміру	Технічний стан на початок планованого періоду, од.	Обсяги запланованих робіт на 1-й рік плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 2 – 3-й роки плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 4 – 10-й роки плану розвитку		Прогнозний технічний стан на кінець планованого (10-річного) періоду плану розвитку з урахуванням обсягів запланованих
				од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	
				Станом на	розвитку	розвитку	розвитку			
1	Загальна кількість колісної техніки, з них:	од.	4							4
	у задовільному стані	од. %	4 100							4 100
	потребують капітального ремонту	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
1.1	Легкові автомобілі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують капітального ремонту	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
1.2	Спеціальні легкові автомобілі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують капітального ремонту	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
1.3	Вантажні автомобілі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують капітального ремонту	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
1.4	Автокрани, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують капітального ремонту	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
1.5	Бурильно-кранові машини, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують капітального ремонту	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
1.6	Автомайстерні, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують капітального ремонту	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
1.7	Автолабораторії, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують капітального ремонту	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
1.8	Автонавантажувачі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують капітального ремонту	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
	Автомобілі (вахтові) для перевезення бригад робітників, з них:	од.								

1.9	у задовільному стані	од.									
		%									
	потребують капітального ремонту	од.									
		%									
	підлягають списанню	од.									
		%									
1.1 0	Мікроавтобуси, з них:	од.	2							2	
	у задовільному стані	од.	2							2	
		%	100							100	
	потребують капітального ремонту	од.									
		%									
	підлягають списанню	од.									
%											
1.1 1	Автобуси, з них:	од.									
	у задовільному стані	од.									
		%									
	потребують капітального ремонту	од.									
		%									
	підлягають списанню	од.									
%											
1.1 2	Причепи, напівпричепи, з них:	од.									
	у задовільному стані	од.									
		%									
	потребують капітального ремонту	од.									
		%									
	підлягають списанню	од.									
%											
1.1 3	Трактори та будівельна техніка, з них:	од.	1							1	
	у задовільному стані	од.	1							1	
		%	100							100	
	потребують капітального ремонту	од.									
		%									
	підлягають списанню	од.									
%											
2	Техніка на гусенічному ході (розшифрувати), з них:	од.									
	у задовільному стані	од.									
		%									
	потребують капітального ремонту	од.									
		%									
	підлягають списанню	од.									
%											
3	Інші види техніки, транспорту, машин та механізмів (розшифрувати), з них:	од.	1							1	
	у задовільному стані	од.	1							1	
		%	100							100	
	потребують капітального ремонту	од.									
		%									
	підлягають списанню	од.									
%											

III. Узагальнений технічний стан приладів діагностики і обстеження та інших приладів газорозподільного підприємства

_____ ПрАТ " Новороздільське ГХП "Сірка" _____

(найменування)

Станом на _____

№ з/п	Назва обладнання	Одиниці виміру	Технічний стан на початок планованого періоду, од	Обсяги запланованих робіт на 1-й рік плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 2 – 3-й роки плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 4 – 10-й роки плану розвитку		Прогнозний технічний стан на кінець планованого (10-річного) періоду плану розвитку з урахуванням обсягів запланованих робіт,
				од	тис. грн (без ПДВ)	од	тис. грн (без ПДВ)	од	тис. грн (без ПДВ)	
1	Прилади діагностики та контролю, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягає списанню	од. %								
2	Газоаналізатори, з них:	од.	1							1
	у задовільному стані	од. %	1 100							1 100
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
3	Трасошукачі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
4	Течешукачі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
5	Детектори, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
6	Інші прилади (розшифрувати), з них:	од.	2							2
	у задовільному стані	од. %	2 100							2 100
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								

IV. Узагальнений стан комп'ютерної техніки

_____ **ПрАТ " Новороздільське ГХП "Сірка"** _____

(найменування)

Станом на _____

№ з/п	Назва обладнання	Одиниці виміру	Технічний стан на початок планованого періоду, од.	Обсяги запланованих робіт на 1-й рік плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 2 – 3-й роки плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 4 – 10-й роки плану розвитку		Прогнозний технічний стан на кінець планованого (10-річного) періоду плану розвитку з урахуванням обсягів запланованих робіт, од.
				од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	
1	Комп'ютери, з них:	од.	5			1	20,00			6
	у задовільному стані	од.	5			1	20,00			6
		%	100			100				
	потребують модернізації	од.								
		%								
2	Принтери та багатофункціональні пристрої друку, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують модернізації	од.								
		%								
3	Сервери, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують модернізації	од.								
		%								
4	Інше (розшифрувати), з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують модернізації	од.								
		%								
	підлягають списанню	од.								
		%								

**І. Зведений реєстр номенклатури обладнання та матеріалів,
які заплановані для закупівлі в інвестиційній програмі на 2022 рік
газорозподільного підприємства ПрАТ "Новороздільське ГХП "Сірка"
(найменування)**

№ з/п	Назва обладнання, матеріалів	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за од., грн (без ПДВ)	Станом на		
					Усього, тис. грн (без ПДВ)	Унікальний номер ТМЦ відповідно до довідника, розміщеного на сайті НКРЕКП	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 10мм	т	0,00110	54 700,00	0,06017	09_13	
2	Грунтовка ГФ-021 сіра	т	0,0556924	46 000,00	2,56185	09_32	
3	Опори рухомі для сталевих трубопроводів діаметри: Дн133(Ду125)мм. та Дн219(Ду200)мм	шт.	49	299,54	14,67746	09_13	
4	Дошки обрізані з хвойних порід	м3	0,000275	4 500,00	0,00124	09_13	
5	Електроди, діам. 4 мм	т	0,0011	42 000,00	0,04620	09_13	
6	Електроенергія	кВт-год.	0,264	5,22	0,00138	09_13	
7	Емаль ХВ-110 жовта	т	0,05883	68 500,00	4,02986	09_31	
8	Канати прядив'яні просочені	т	0,0000275	134 525,60	0,00370	09_13	
9	Мастильні матеріали	кг	0,004	73,05	0,00029	09_13	
10	Розчинник	т	0,0458874	44 642,86	2,04854	09_13	
11	Суміші бетонні готові важкі (М300)	м3	2,4684	1 500,00	3,70260	09_13	
12	Цяхи будівельні з плоскою головою 1,8*60мм	т	0,0000028	40 000,00	0,00011	09_13	
13	Щити опалубки 300 - 750 мм., товщина 40 мм.	м2	0,60137	474,12	0,28512	Р_03_03_01	
14	Вода	м3	0,0446	24,26	0,00108	09_13	
					27,41960		

II. План розвитку газорозподільної системи на 2022 – 2031 роки газорозподільного підприємства ПАТ «Новороздільське ГХП "Срічка" (назва скоригована)

на перший рік (бізнесційна програма на 2022 рік)

Біл. № з/п ок	Розвід	Назва заходу	ГРС (шаха)	Інвентарний номер	Рік вступу в експлуатацію	Плановий рік вилучення з експлуатації	Об'єктом планується виконання робіт	Назва робіт	Од. виміру	Усього в складовому вартості оцінки	Обсяг фінансування в тис. грн (без ПДВ)	Вартість 1 одиниці / 1 км, тис. грн (без ПДВ)	Улічовий номер ГМЦ	Квартал звернення на роботу	ТЕО проекту і робіт (номер довідки)	Пріоритетність (за класифікацією фінансування)	Джерело фінансування	Розрахунковий розмір порівнятих та виробничо-технологічних затрат/вартість природного газу				Пріоритетність
																		до 2020	2021	2022	2023	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14=12/13	15	16	17	18	19	20	21	22=21-20	23
I. Розподільні газопроводи																						
		Реконструкція	ГРС Новий - Розвід	26395	1996	2036	порушення вимог	Реконструкція лінійки газопроводу середнього тиску Ду125мм, Ду200мм на ПРАТ "Роздільський керамічний завод", м.Новий Розвід	км.	0,81	80,40	99,26	Р. 03.03.01	4 квартал	Додаток 6							
								Болти із шестигранною головою, діаметр різьби 10мм	т	0,0011	0,06017	54,70000	09.13									
								Грунтотара ГФ-021 сіра	т	0,0556924	2,56185	46,00000	09.32									
								Опори рухомі для сталевих трубопроводів діаметри: Дн133(Ду125)мм, та Дн219(Ду200)мм	шт.	49	14,67746	0,29554	09.13									
								Дошки обрідані з хвойних порід	м3	0,00124	4,30000	09.13										
								Електрокабели	т	0,0011	0,042	42,00000	09.13									
								Електрокабели	кВ*км	0,264	0,00138	0,00522	09.13									
								Емаль ХВ-110 жовта	т	0,05883	4,02786	68,50000	09.13									
								Канати сталеві для провеса	т	0,000275	0,0037	134,52560	09.13									
								Мастильні матеріали	кг	0,004	0,00079	0,07305	09.31									
								Резиняки	т	0,0458874	2,04554	44,64386	09.13									
								Суцільні бетонні труби важд (М300) Півки булієвські з плоскою головою 1,8*6мм	м3	2,4684	3,7026	1,30000	09.13									
								Ціпки опалубки 300 - 750 мм., товщина 40 мм.	т	0,0000028	0,000112	40,00000	09.13									
								Вода	м2	0,60137	0,28512	0,47412	Р. 03.03.01									
								Всього ГМЦ:	м3	0,0446	0,00108	0,02426	09.13									
								Всього ГМЦ:			27,41960											
								Копання ям для стовпів і стовпів вручну без ярів, з укосу, глибиною до 1,5 м, груда грунту 2	100м3	0,032	0,407	12,70777	Р. 03.03.01									
								Улаштування бетонних фундаментів під газопровод	100м3	0,0242	0,619	25,5785	Р. 03.03.01									
								Опори рухомі під трубоводи (опорні частини, сілка, кронштейни, холуги, ізольювача прокладка).	т	0,275	0,84	3,05454	Р. 03.03.01									
								Грунтування металевих покривень за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	2,347	0,624	0,24499	Р. 03.06.01									
								Фарбування металевих покривень фарбою емалью ХВ-110	100м2	2,547	0,407	0,1598	Р. 03.06.01									
								Очищення покривень трубопроводів шлітками	м2	254,7	23,651	0,09286	Р. 03.06.01									
								Грунтування металевих покривень за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	1,375	0,337	0,24509	Р. 03.06.01									
								Фарбування металевих покривень фарбою емалью ХВ-110	100м2	1,375	0,22	0,16	Р. 03.06.01									
								Очищення покривень трубопроводів шлітками	м2	137,5	12,768	0,09286	Р. 03.06.01									
								Загальнообробочні витрати	тис.грн.		13,108	13,108	без коэф. інфляції									
								Всього по роботам:			80,40											
								Разом:			80,40											

Ескритування мереж

Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

Реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ «Роздільський керамічний завод»

1. Характеристика об'єкта

До реконструкції та фарбування запропоновано ділянку газопроводу на ПрАТ «Роздільський керамічний завод» довжиною 810м., з них Ду 125__ 610м. та Ду 200__ 200м.

2. Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі ділянка газопроводу зазнала значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести реконструкцію опор під трубопроводи та провести фарбування ділянки газопроводу довжиною 810м., з них Ду 125__ 610м. та Ду 200__ 200м.

3.Висновки

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 80,4 тис. грн. без ПДВ.

Технічний директор



О.М.Наконечний

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
"НОВОРІЗДІЛЬСЬКЕ ГІРНИЧО-ХІМІЧНЕ ПІДПРИЄМСТВО "СІРКА"

НАКАЗ

20.07.2021 № 67

м.Новий Розділ

Щодо затвердження кошторисної документації об'єктів,
які включені в Інвестиційну програму 2022 року.

наказую:

1. Затвердити проектну і кошторисну документації об'єктів, які включені в Інвестиційну програму на 2022 рік газорозподільного підприємства:
- реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ «Роздільський керамічний завод», інвентарний №26395 (діаметром Ду125_610м.та Ду 125_200м.).
2. Секретарю Кучарській А.І. довести даний наказ до відома зацікавлених осіб, а саме:
технічному директору – Наконечному О.М.
головному бухгалтеру – Сімашкевич Г.Ю.
заступнику генерального директора – Мельничуку Р.Е
начальнику цеха ПВГП – Майкут О.М.
3. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Генеральний директор



Є.В. Балабан

ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка»

Затверджено

Балабан Є.В. _____
Зведений кошторисний розрахунок у сумі 80,400 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.
Наказ № 57 від 20.07.2021р.
(поширення на документ про затвердження)

" 20 " листопада 2021 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК

Реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ "Роздільський керамічний завод"

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	установлення, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1		Реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ "Роздільський керамічний завод"	80,400	-	-	80,400
		Разом по главі 6:	80,400	-	-	80,400
		Разом по главах 1-7:	80,400	-	-	80,400
		Разом по главах 1-8:	80,400	-	-	80,400
		Разом по главах 1-9:	80,400	-	-	80,400
		Разом по главах 1-12:	80,400	-	-	80,400
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	80,400	-	-	80,400

Службовий штамп: Служба збуту, Підприємство, Сірка, Львівська обл., Україна.
Перевірів: *Корсуня Ю.Є.*
Матоненки О.М.

Реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ "Роздільський керамічний завод"

**Локальний кошторис
реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ "Роздільський керамічний завод"**

Кошторисна вартість 80,4 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,67362 тис.люд.-год.
 Кошторисна заробітна плата 41,927 тис. грн.
 Середній розряд робіт 4,0 розряд

№ п/п	Об'єкт	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.		
				Всього	заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p align="center">Розділ 1. Реконструкція опор під газопровід</p>											
1	Е1-165-6	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплення, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 2	100м3	0,032	12707,77 12707,77	- -	407	407	- -	261,8000	8,38
2	ЕН6-2-1 к=0,5	Улаштування бетонних фундаментів під газопровід	100м3	0,0242	190446,13 25469,84	131,61 37,36	4609	616	3 1	453,2000 0,6116	10,97 0,01
3	Е9-62-4	Опори рухомі під трубопроводи (опорні частини, сідла, кронштейни, хомути, ізолююча прокладка).	шт	0,275	3461,34 2302,91	752,56 138,79	952	633	207 38	40,4800 2,2721	11,13 0,62
4	С1536-107	Опори рухомі для сталевих трубопроводів (опорні частини, сідла, кронштейни, хомути, ізолююча прокладка), діаметр 133-219 мм	шт	49	299,54	-	14677	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					20645	1656	210		30,48
		Разом будівельні роботи, грн.					20645		39		0,63
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					18779				
		всього заробітна плата, грн.					1695				
		Загальновиборничі витрати, грн.					606				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					1,31				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					123				
		Всього будівельні роботи, грн.					21251				
		Всього по розділу 1					21251				
		Розділ 2. Фарбування газопроводу									
5	E13-44-7	Очищення поверхонь щітками Д-133 мм (ДУ-125), довж. 610 м	м2	254,7	92,86 92,86	-	23651	23651	-	1,5200	387,14
6	E13-16-1	грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	2,547	1152,89 245,09	-	2936	624	-	3,5300	8,99
7	E13-28-2	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ХВ-110.	100м2	2,547	1455,18 159,69	-	3706	407	-	2,3000	5,86
8	E13-44-7	Очищення поверхонь щітками Д-219 мм (ДУ-200мм), довж. 200 м	м2	137,5	92,86 92,86	-	12768	12768	-	1,5200	209
9	E13-16-1	грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	1,375	1152,89 245,09	-	1585	337	-	3,5300	4,85
10	E13-28-2	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ХВ-110	100м2	1,375	1455,18 159,69	-	2001	220	-	2,3000	3,16
		Разом прямі витрати по розділу 2					46647	38007	-		619
		Разом будівельні роботи, грн.					46647				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					8640				
		всього заробітна плата, грн.					38007				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							12502				
		Загальновиборничі витрати, грн.					22,2				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					2102				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					59149				
		Всього будівельні роботи, грн.									
		Всього по розділу 2					59149				
		Разом прями витрати по кошторису					67292	39663	210		649,48
		Разом будівельні роботи, грн.					67292		39		0,63
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.					27419				
		всього заробітна плата, грн.					39702				
		Загальновиборничі витрати, грн.					13108				
		трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год.					23,51				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					2225				
		Всього будівельні роботи, грн.					80400				
		Всього по кошторису					80400				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					673,62				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					41927				