

Затверджено

(підпис)

(дата затвердження)

Федорченко В.М.

(ПІБ та посада уповноваженої особи статуту газорозподільного підприємства, підпис)

ПАТ "ДОНЕЦЬКОБГАЗ"

(Повна назва газорозподільного підприємства)

м.п.

Затверджено постановою НКРЕКП

за № _____ від _____ р.

Додаток 7

до Кодексу газорозподільних систем

**План розвитку газорозподільної системи на 2020 - 2029 роки
газорозподільного підприємства ПАТ "ДОНЕЦЬКОБГАЗ"
(найменування)
на 2020 рік**

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Планова рік вводу в експлуатації	Оцінка по акту обстеження (баз)	Технічна оцінка	Причина вилучення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Значити квартал завершення робіт	ТЕО проведення робіт (зазначити номер додатка)	Пріоритетність (за рахунок прибутку)	Унікальний номер ТМЦ	Примітки										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21										
Експлуатаційні мережі																														
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Будівництво										1,004	203																
Торезьке від.																														
Експлуатація мереж	↔	Газорозподільні мережі	Будівництво	ГРС Дзержинськ					Будівництво	Існуючий газопровід до будинку оператора, до якого підключені абоненти Торезького відділення, належить Краматорському ЛВМУМ "Укртрансгаз" і знаходиться в незадовільному стані	Будівництво газопроводу с/т від ГРС "Дзержинська" до ШРП Подстанці 330 м. Залізне м. Торезьк. Будівництво підземного газопроводу середнього тиску від ГРС "Дзержинська" до ШРП "Подстанці 330" та надземного газопроводу низького тиску до будинку оператора. Протяжність газопроводу: підземний середнього тиску - ПЕ 32x3,0 мм-95,0 п.м. та надземний d40 x 3,5 мм-4 п.м., надземний низького тиску -1,57 ммx3,5 мм-50 п.м.	км	1,004	203	201,800	3	(Дол. №1)	1	Р_03_01_01	Амортизаційні відрахування										
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Капремонт										71,175	4 149																
Артеміське УТГ																														
Експлуатація мереж	↔	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Артеміськ	114060200330302763, 114060200330302760, 114060200330302926, 114060200330302722, 114060200330302831	1992			капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі ніт та підпор у м.Бакумг, вулицях Крилова, Панаєна,Ростовська та пров.Р.Люксембург. Пофарбування газ-ду та підпор:Д-89мм-278 п.м., Д-76мм-989 п.м., Д-57мм-427 п.м.; S-396,39 м2 ; підпори: труба Д-133-108/76-57мм, швеллер№10, квадрат 100x100мм, h-35 п.м. -174 од., S-108,06м2.	км	1,718	77	44,948	3	(Дол. №1)	134	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування										
Експлуатація мереж	↔	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Часів Яр	114060200330303743	1994			капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі ніт та підпор у м.Часів-Яр, пров. Гвардійська, вул.Комсомольця. Пофарбування газ-ду та підпор: Д-76мм-2019,5 п.м., Д-159мм-321,5 п.м., Д-133мм - 48 п.м., Д-108мм - 102 п.м., Д-223 мм-93 п.м., загальна довжина 2584 п.м., S-765,5 м2 ; підпори: труба Д-108/140мм, швелер № 12, швелер № 10, h-35 п.м. - 317 од., S-858,97 м2	км	2,584	159	61,393	2	(Дол. №1)	135	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування										
Експлуатація мереж	↔	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Вуглегорська ГРЭС (м.Світлодарськ)	114060500330312723	1999			капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі ніт та підпор у смт. Луганиське, вул.Пушкіна. Пофарбування газ-ду та підпор: Д-152мм-426п.м., Д-127мм-765 п.м., Д-114мм -1185 п.м., загальна довжина 2576 п.м., S-933,04 м2 ; підпори: труба Д-152мм, h-2,2 п.м. -400 од., S-420,22м2.	км	2,376	187	78,880	3	(Дол. №1)	136	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування										
Докучаєвське від.																														
Експлуатація мереж	↔	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Володимирівка	114060700330201176	2009,2007			капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування)на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, смт.Володимирівка вул. Герушена, вул Острозького. Пофарбування розподільного газопроводу: Д-76мм - 890 п.м., Д-57мм - 410 п.м., Д-76 мм-120 п.м.; Загальна площа фарбування - 314,41м2.	км	1,420	40	27,964	2	(Дол. №1)	137	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування										
Експлуатація мереж	↔	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Довське	114060700330201245	2008			капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування)на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Прохорівка вул.Молодіжна,вул.Леніна№8, Комсомольська 29. Пофарбування розподільного газопроводу: Д57-179м; пофарбування підпор Д57*3м-12од.,Д76*3м-5од.,Д89*3м-15од.,Д89*5м-4од. Загальна площа фарбування - 60,653 м2.	км	0,179	8	44,272	2	(Дол. №1)	138	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування										
Експлуатація мереж	↔	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Довське	114060700330201259	2009			капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування)на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Прохорівка вул.Молодіжна,вул.Леніна №2-45. Пофарбування розподільного газопроводу: Д57-0,313м; пофарбування підпор Д76*3м-41од.,Д89*3м-15од. Загальна площа фарбування -97,948 м2.	км	0,313	13	41,153	2	(Дол. №1)	139	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування										
Експлуатація мереж	↔	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Маріупольське	114061400330201344	2006			капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування)на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Чермалик вул.Леніна №1-11. Пофарбування розподільного газопроводу: Д76-615м,Д114-12м; пофарбування опор Д114*5м-2од.,швелер 120*52мм-86од. Загальна площа фарбування 261,5412м2.	км	0,627	34	54,868	2	(Дол. №1)	140	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування										
Експлуатація мереж	↔	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Маріупольське	114061400330201347	2006			капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Чермалик вул.Леніна №1-11. Пофарбування розподільного газопроводу: Д57-122м,Д76-127м,Д114-36м; пофарбування опор Д114*5м-16од.,Д76*3м-126од.,Д57*3-23од. Загальна площа фарбування 472,089м2.	км	1,435	62	43,273	2	(Дол. №1)	141	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування										

Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Маріупольське	114061400330201345	2006	13	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування)на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Черманік вул.Раїска №1-11. Пофарбування розподільного газопроводу: Д57-80мм,Д114-36мм; пофарбування опор: Д114*5м-4од,Д76*3м-77од,шиперс12*5-3м-132од, 12*10-3м-4од. Загальна площа фарбування 402,0435м2.	км	0,840	53	62,956	2	(Дол. №1)	142	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Маріупольське	114061400330201346	2006	13	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с. Черманік вул.Б.Хмельницького №1-11. Пофарбування розподільного газопроводу: Д76-1465мм,Д114-35мм; пофарбування опор Д76*3м-128од,Д114*5-4од,шиперс 120*52мм-12од. Загальна площа фарбування 476,4492м2.	км	1,500	63	41,780	2	(Дол. №1)	143	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Волноваха	114060700330201237	2008	13	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Новоїтанівка. Пофарбування розподільного газопроводу:Д108-250м; пофарбування опор Д108*2,5м-30од,Д108*4,5м-4од. Загальна площа фарбування 116,318м2.	км	0,250	15	61,389	3	(Дол. №1)	144	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Волноваха	114060700330201238	2008	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Новоїтанівка вул.Гузенко 23-27. Пофарбування розподільного газопроводу: Д57-180м; пофарбування опор Д146*4,5м-2од,Д76*2,5м-27од. Загальна площа фарбування 52,45 м2	км	0,180	7	36,877	3	(Дол. №1)	145	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Волноваха	114060700330201255	2008	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Новоїтанівка вул.Гузенко 45-60. Пофарбування розподільного газопроводу:Д57-582м; пофарбування опор: Д76*2,5м-86од. Загальна площа фарбування 155,474м2.	км	0,582	21	35,248	3	(Дол. №1)	146	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Волноваха	114060700330201253	2008	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Новоїтанівка вул. Чкалова. Пофарбування розподільного газопроводу: Д108-9м,Д76-221м; пофарбування опор: Д76*2,5м-34од,Д146*4,5-2од. Загальна площа фарбування 80,202м2.	км	0,230	11	46,010	3	(Дол. №1)	147	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Волноваха	114060700330312724	2006	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, с.Новоїтанівка вул.Гузенко 23-27. Пофарбування розподільного газопроводу: Д57-150м, Д76-690м; пофарбування опор: Д76*2,5м-55 од ,Д57*2,5-17 од. Загальна площа фарбування 231,929м2.	км	0,840	29	34,924	3	(Дол. №1)	148	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Волноваха	114060700330312796	2011	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, м.Волноваха,вул.Р.Люксембург,вул.Гардійська. Пофарбування розподільного газопроводу: Д57-490 м; Д-76-7мм,Д89-10м,Д52-40м; пофарбування опор:Д57*2,5-51од,Д76*2,5м-38од,Д89*2,5м-10од,Д32*2,5м-10од. Загальна площа фарбування 166,20805 м2	км	0,610	22	35,282	3	(Дол. №1)	149	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Волноваха	114060700330307197	1988	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах, м.Волноваха,вул.Енгельса. Пофарбування розподільного газопроводу: Д89-600м; пофарбування опор Д89*2,5-82од. Загальна площа фарбування 224,965м2.	км	0,600	28	47,425	3	(Дол. №1)	150	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Дружківське від.												0,682	31							
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дружківка	114060800330307575	1987	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття(пофарбування) надземного розподільного газопроводу н/т та підпор по вул.О.Коцюбового - Енгельса, Д - 89 мм, L- 282 п.м.S-1128 м2.Пофарбування підпор Д-100мм 4 од. h-4 м, S-608 м2; Д-80мм.5 од. h-3м, S-5,7м2	км	0,282	13	45,864	3	(Дол. №1)	151	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дружківка	114060800330307343	1974	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) надземного розподільного газопроводу н/т та підпор по вул.Маковського, від вул. 8-го березня до ж.Б.Т.Д89мм, L-150 п.м, S-60,0м2, Д-57 мм, L-150п.м, S-42,0м2.Пофарбування підпор Д-80мм 17 од., h-3,5м S-22,61м2; Д-60мм 2 од. h-3,5м, S-1,96 м2; Д-60 мм 8 од h-3,0м S-6,72 м2.	км	0,300	12	40,096	3	(Дол. №1)	152	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дружківка	114060800330307778	1994	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску тиску та підпорах (протяжність газопроводу Д - 89 мм, L - 282 м.п., Пофарбування підпор Д - 100 мм, 4 од., h - 6,0 м, Д - 100 мм, 3 од., h - 4,0 м, Д - 80 мм, 4 од., h - 4,0 м, Д - 80 мм, 5 од., h - 3,0 м, 1 м, Дружківка вул.Маковського від вул. Енгельса до ж. Б. 37	км	0,100	6	57,67	3	(Дол. №1)	153	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Костянтинівське УТГ												4,702	439							
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС смт.Очеретине	114061800330312674	2010	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі н/т та підпорах, с.Новоселівка, вул. Шкільна: пофарбування газопроводу: Дн 89 мм - L 620 м, Дн 108 мм - L 152,5 м, Дн 133 мм - L 148,5 м; пофарбування підпор: Дн 108 мм, 98 од., h 3,0 м, L 294 м, Дн 133 мм, 12 од., h 5,0 м, L 60 м, Дн 159 мм, 24 од., h 3,0 м, L 72 м	км	0,921	61	66,116	2	(Дол. №1)	154	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС смт.Очеретине	114061800330312653	1997	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі н/т та підпорах, смт.Очеретине, м-н Гідростроїтська: пофарбування газопроводу: Дн 89 мм - L 364 м, Дн 108 мм - L 53 м, Дн 159 мм - L 455 м; пофарбування підпор: Дн 108 мм, 112 од., h 2,5 м, L 280 м	км	0,872	60	68,311	2	(Дол. №1)	155	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	⊖	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Авдіївка	114061800330312989	2006	8	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі н/т та підпорах, м.Авдіївка, вул.Свободи: пофарбування газопроводу: Дн 89 мм - L 490 м; пофарбування підпор: Дн 89 мм, 62 од., h 3,5 м, L 217 м	км	0,490	25	51,432	2	(Дол. №1)	156	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування	

Експлуатація мереж	21	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Авдіївка	114061800330312620	1994	8	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах, Яценівський р-н, с.Орлівка, Б.Пауковск: пофарбування газопроводу: Дв 152 мм - L=819 м, Дв 153 мм - L=800 м; пофарбування підпор: двурар №24, 202 од., 0.909 т., S=31,2696 м ² .	км	1,619	209	128,850	3	(Дол. №1)	157	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	22	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Авдіївка	114061800330313071	2008	8	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах, м.Авдіївка, вул.Стетина: пофарбування газопроводу: Дв 159 мм - L=500 м; пофарбування підпор: Дв 108 мм, 63 од., h 3.5 м, L=220.5 м	км	0,500	41	8,793	2	(Дол. №1)	158	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	23	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Костянтинівка 1	114061200330201305, 114061200330100179, 114061200330100178	1968, 1972, 1964	8	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т, с/т та підпорах, м.Костянтинівка, вул.Смесьлянова: пофарбування газопроводу: Дв 426 мм - L=30 м, Дв 530 мм - L=30 м, Дв 325 мм - L=30 м	км	0,090	15	171,141	2	(Дол. №1)	159	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	24	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Костянтинівка 1	114061200330201272	1963	8	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі с/т та підпорах, м.Костянтинівка, вул. Ломоносова 118-122: пофарбування газопроводу: Дв 325 мм - L=210 м	км	0,210	28	134,306	2	(Дол. №1)	160	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Кіровоградське УГГ																			
Експлуатація мереж	25	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Краматорськ	114061000330201427	2012	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах: вул. Ксенова. Пофарбування газопроводу: Д=89 мм L=482 п.м.; Д=76 мм L=127 п.м.; Д=57 мм L=60 п.м.; пофарбування підпор: Д=89 мм L=3,5м -56 од., Д=76мм L=3,5 м -17 од., Д=57 мм L=3,5м -9 од. S пофарбування 362 м ² , 82 підпори Н=3,5 м	км	0,669	33	49,379	2	(Дол. №1)	161	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	30	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Краматорськ	114061000330313597	2012	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах: по вул. Вишня. Пофарбування газопроводу: Д=89 мм L=325 п.м.; Д=57 мм L=420 п.м.; пофарбування підпор: Д=89 мм L=3,5 м -38 од., Д=57мм L=3,5м-64 од. S пофарбування 402,6 м ² , 102 підпори Н=3,5 м	км	0,745	32	43,348	2	(Дол. №1)	162	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	31	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Водолазьке	114061000330309470	2002	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах: по вул. Переконська с. Новоіванівка Олександрійського району. Пофарбування газопроводу: Д=108мм L=543 п.м.; Д=89 мм L=277 п.м.; Д=76 мм L=1618 п.м.; Д=57 мм L=608 п.м.; Д=133 мм L=16 п.м.; пофарбування підпор: швелер №12 Н=2,5 м -286 од. S пофарбування - 1415 м ² , 286 підпори Н=2,5 м	км	3,062	138	45,067	3	(Дол. №1)	163	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	32	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Краматорськ	114061000330200604	1966	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі с/т та підпорах: пофарбування газопроводу до цементного замку по вул. Привокзальній,2. Пофарбування газопроводу: Д=1020 мм L=94 п.м.; Д=325 мм L=18,7 п.м. S пофарбування 320 м ²	км	0,113	56	496,159	3	(Дол. №1)	2	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Кіровоградське УГГ																			
Експлуатація мереж	33	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Сендове	114061100330313101, 114061100330313625	2007, 2012	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Сендове вул.Червоноармійського, вул.Свободи, вул.Карбішева, вул.Карбішева,40. Пофарбування г-ду: Д89х3,5 L=372 п.м., Д108х4,0 L=13,0 п.м., Д57х3,5 L=800 п.м., опори Д76х3,0 Н=3,0 м L=324 п.м. 108 од., Д89х4,0 Н=3,0 м, од.=32, L=96,0п.м.; Д108х4 Н=3,5 м, од.=19 L=66,5 п.м.; Д89х4,0 Н=5,0 м, од.=2, L=10,0п.м.; Д133х4 Н=4,5 м, од.=6 L=27,0 п.м.; Д159х4 Н=5,0 м, од.=6 L=30,0 п.м.; Д76х4,0 Н=2,0 м, од.=2 L=4,0 п.м.; Д76х4,0 Н=3,0 м L=48 п.м. S=426,51 м ²	км	1,102	56	50,489	2	(Дол. №1)	164	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	34	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Сендове	114061100330201343	2007	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах м.Сендове вул.Кучуринська. Пофарбування г-ду: Д119х4,0 L=20,00 п.м., Д159х4,5 L=120,00 п.м., Д108х4,0 L=159,00 п.м., Д89х3,5 L=150,00 п.м., Д76х3,0 L=143,00 п.м., Д108х4,0 L=860,00 п.м., Д89х3,5 L=125,00 п.м., Д76х3,0 L=232,00 п.м.; S=2363,9 м ²	км	5,609	308	54,978	3	(Дол. №1)	165	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	35	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Сендове	114061100330201731	2010	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах м.Сендове вул.Кучуринська, вул.Шербакова, вул.Держельна, вул.Мостова, вул.Желана, вул.Карбішева. Пофарбування г-ду: Д119х4,5 L=20,00 п.м., Д159х4,5 L=170,00 п.м., Д76х3,0 L=152,00 п.м. Фарбування опор Д89х3 Н=3,0 м, од.=16 L=483,0 п.м., Д108х4 Н=3,0 м, од.=21 L=63,0 п.м., Д159х4,5 Н=3,0м, од.=201, L=603,0 п.м., Д108х4,0 L=1120,00 п.м., Д108х4 Н=5,0 м, од.=3 L=15,0 п.м.; S=2197,2 м ²	км	4,422	287	64,818	2	(Дол. №1)	166	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	36	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309500	1976	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Мирноград (Димитров) м.н Молодіжний,2. Пофарбування г-ду: Д133х4,0 L=47,0 п.м.; Д89х4,0 L=74,0 п.м.; Д76х3,0 L=24,0 п.м., Д108х4,0 L=37,0 п.м., Д157х3,0 L=47,0 п.м., Фарбування криплень: Д57х3,0 L=23,0 п.м. - 46 од. S=71,12 м ²	км	0,229	9	41,272	2	(Дол. №1)	167	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	37	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309504	1978	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Мирноград (Димитров) м.н Молодіжний,25 (3,4). Пофарбування г-ду: Д76х3,0 L=119,0 п.м. Фарбування криплень: Д57х3,0 L=12,0 п.м. - 24 од. S=30,55 м ²	км	0,119	4	34,132	2	(Дол. №1)	168	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	38	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309515	1977	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Мирноград (Димитров) м.н Молодіжний,3. Пофарбування г-ду: Д133х4,0 L=35,0 п.м., Д76х3,0 L=76,0 п.м., Д57х3,0 L=127,0 п.м. Фарбування криплень: Д57х3,0 L=23,0 п.м. - 46 од. S=46,45 м ²	км	0,238	6	25,954	2	(Дол. №1)	169	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування

Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309488	1974	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Мирноград (Димитров) м-н Молодіжний, 11.12. Фарбування газопроводу: Д157х3,0 L=72,0 п.м.; Д159х4,5 L=111,0 п.м.; Д189х4,0 L=104,0 п.м. Фарбування кришки: Д157х3,0 L=29,0 п.м. - 58 од. S=102,56 м ²	км	0,287	14	47,516	2	(Дол. №1)	170	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309489	1974	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Мирноград (Димитров) м-н Молодіжний, 13.14. Фарбування газопроводу: Д189х4,0 L=64,0 п.м.; Д159х4,5 L=52,0 п.м.; Д125х4,0 L=50,0 п.м.; Д108х4,0 L=98,0 п.м.; Д157х3,0 L=38,0 п.м. Фарбування кришки: Д157х3,0 L=30,0 п.м. - 60 шт. S=108,5 м ²	км	0,302	14	47,916	2	(Дол. №1)	171	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309487	1973	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Мирноград (Димитров) м-н Молодіжний, 15. Фарбування газопроводу: Д159х4,5 L=53,0 п.м.; Д189х4,0 L=81,0 п.м.; Д163х3,0 L=11,0 п.м.; Д157х3,0 L=61,0 п.м.; Д148х3,0 L=8,0 п.м. Фарбування кришки: Д157х3,0 L=21,0 п.м. - 42 шт. S=67,62 м ²	км	0,214	9	42,006	2	(Дол. №1)	172	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309499	1976	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Мирноград (Димитров) м-н Молодіжний, 16.17. Фарбування газопроводу: Д189х4,0 L=73,0 п.м.; Д159х4,5 L=128,0 п.м.; Д108х4,0 L=43,0 п.м.; Д163х3,0 L=59,0 п.м.; Д157х3,0 L=8,0 п.м. Фарбування кришки: Д157х3,0 L=31,0 п.м. - 62 шт. S=119,95 м ²	км	0,311	16	51,278	3	(Дол. №1)	173	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309478	1972	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Мирноград (Димитров) м-н Молодіжний, 18.19. Пофарбування г-ду: Д189х4,0 L=50,0 п.м.; Д108х4,0 L=146,0 п.м.; Д163х3,0 L=5,0 п.м.; Д157х3,0 L=82,0 п.м. Фарбування кришки: Д157х3,0 L=28,0 п.м. - 56 од. S=84,36 м ²	км	0,283	11	39,625	3	(Дол. №1)	174	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330201758, 114061100330201654	2010, 2009	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах м.Покровськ вул.М.Завінаєва 1,20,30-65. Пофарбування г-ду: Д189х3,5 L=28 п.м.; Д157х3,0 L=995 п.м.; пофарбування підпор: Д157х3,0 L=459 п.м. - 153 од. Д189х3,5 L=9,00 п.м. - 3 од. S=270 м ²	км	1,023	35	34,121	2	(Дол. №1)	175	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330201515, 114061100330201495, 114061100330201794, 114061100330201370, 114061100330201750	2007, 2005,2012, 2007, 2010	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах м.Покровськ вул.Центральна ж.б.№246-254,312,212-214, вул.Центральна,276-Травня,50, вул.Центральна. Пофарбування г-ду: Д157х3,0 L=386 п.м.опори Н=3м. Д157х3,0 L=178 п.м. - 5шт. S=100 м ²	км	0,386	13	33,496	2	(Дол. №1)	176	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330313186, 114061100330309607, 114061100330312882, 114061100330312954, 114061100330313022, 114061100330313041, 114061100330313185, 114061100330313219, 114061100330313330, 114061100330309759	2008, 2002, 2005, 2006, 2006, 2008, 2002, 1992, 1984, 1985	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Покровськ вул.від ж.б.№38 вул.Кальміуська до ж.б.№4 вул.Центральна,199,200-205,113,5,23,75,25,151. Пофарбування г-ду: Д108х3,5 L=314 п.м.; Д157х3,0 L=596 п.м.; пофарбування підпор: Н=3м. Д108х4,0 L=94,00 п.м. - 31 од. Д157х3,0 L=274,00 п.м. - 92 од. S=285 м ²	км	0,910	37	40,486	2	(Дол. №1)	177	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330201635, 114061100330201571, 114061100330201374	2009, 2007, 2007	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску та підпорах м.Покровськ вул.Загадан 84,11,30,57,39а,7,48,62-123. Пофарбування г-ду: Д108х3,5 L=31,0 п.м.; Д189х3,5 L=566,0 п.м.; Д157х3,0 L=1017 п.м.; Д120х2,8 L=23,0 п.м. Пофарбування підпор: Д108х3,5 L=9 п.м.-3 од. Д189х3,5 L=200 п.м.- 67 од. Д157х3,0 L=269 п.м.-157 од. Д120х2,8 L=20 п.м.-7 од. S=500 м ²	км	1,637	65	39,485	3	(Дол. №1)	178	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330313543, 114061100330313127	2010, 2007,	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Покровськ вул.Чернігівська 2-26,30. Пофарбування г-ду: Д108х4,0 L=283,0 п.м.; Д189х3,5 L=37п.м.; пофарбування підпор: Н=3м. Д108х4,0 L=85,0 п.м. - 28 од. Д189х3,5 L=13 п.м. - 32 од. S=140 м ²	км	0,320	18	56,555	2	(Дол. №1)	179	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330313202	2008	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Покровськ вул.Панфілова. Пофарбування г-ду: Д163х3,0 L=630,0 п.м.; Д189х3,5 L=13,0 п.м.; Д108х4,0 L=102,0 п.м.; Д133х4,5 L=17,0 п.м.; пофарбування підпор: Н=3м., Д163х3,0 L=252,0 п.м. - 84 од. Д189х3,5 L=5,0 п.м. - 2 од. Д108х4,0 L=31,0 п.м. - 10 од. Д133х4,5 L=5,0 п.м. - 2 од. S=270 м ²	км	0,762	35	45,808	3	(Дол. №1)	180	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309826	1993	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах м.Покровськ вул.Центральна (від вул.Шевченка до вул.Енгельса). Пофарбування г-ду: Д108х3,5 L=197,0 п.м.; Д189х3,5 L=139,0 п.м. Д157х3,0 L=231,0 п.м. - Д108х3,5 L=39,00 п.м. - 20 од. Д189х3,5 L=49,00 п.м. - 16 од. Д157х3,0 L=107,00 п.м. - 36 од. S=200 м ²	км	0,567	26	45,601	3	(Дол. №1)	181	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Мар'їнська в-а.											10,861	508							
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Курасово 1	114061300330312798	2006	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, часткове руйнування бетонної основи підпор	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах за адресою: м.Курасово, м-н Ювілей, буд. № 19	км	0,123	6	45,493	3	(Дол. №1)	182	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Курасово 1	114061300330312800	2006	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, часткове руйнування бетонної основи підпор	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах за адресою: м.Курасово, м-н Ювілей, буд. № 20	км	0,182	9	48,511	3	(Дол. №1)	183	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування

Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Вугалдар	114061300330310476	1993	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, підпори мають значні впадини та коверни, розтріскування бетонних фундаментів підпор, внаслідок чого підпори просіли та відхилилися від осі	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах за адресою: с.Новоукраїнка, вул. Шевченка, Центральна, Шкільна, Харченко, Набережна, Молодіжна	км	4,884	73	14,852	2	(Дол. №1)	3	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Оленівський	114061300330310060	1983	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, підпори мають значні впадини та коверни, розтріскування бетонних фундаментів підпор, внаслідок чого підпори просіли та відхилилися від осі	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах за адресою: с.Стенге, вул. Челюскінців, Степна, майора Манька	км	0,803	89	110,442	3	(Дол. №1)	184	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Оленівський	114061300330310166	1985	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, підпори мають значні впадини та коверни, розтріскування бетонних фундаментів підпор, внаслідок чого підпори просіли та відхилилися від осі	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах за адресою: с.Стенге, вул. Челюскінців, Шевченко, Каткова.	км	1,955	145	74,063	3	(Дол. №1)	4	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Іванівка	114061300330310489	1986	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, часткове руйнування бетонної основи підпор	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах за адресою: с.Зелений Гай, вул. Тимченка, Шкільна, 1 черга	км	1,890	129	68,015	3	(Дол. №1)	5	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Іванівка	114061300330312803	1998	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, часткове руйнування бетонної основи підпор	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску та підпорах за адресою: с.Новометське, вул. Молодіжна.	км	1,024	59	57,498	2	(Дол. №1)	185	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Слов'янське УГГ												7,57	784								
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500330201350	2003	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, складний рельєф місцевості	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі і/т та підпорах, с.Високе Іванівка від м.Ізяся до ГРП. Заміна та відновлення вузла інженерних мереж (підпор). Пофарбування частини газопроводу Д 100мм-370 п.м. та підпор, монтаж 6 од. підпор та заміна 1 підпори (труба 100мм -370 м; підпори 6 од.-Д100мм Н-3 м, 1 од.д.100мм Н-5.5м S поф-182.85м2)	км	0,370	49	132,701	2	(Дол. №1)	6	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500330313531	2003	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, вузька тротуар, складний рельєф	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі і/т та підпорах, с.Ново Іванівка пров. Ангреський, Карпівський, пров. Мировицький, вул. Мировицька. Заміна та відновлення вузла інженерних мереж (підпор). Пофарбування частини газопроводу Д 57мм - 234,5 п.м. та 34 од. підпор, відновлення фундаменту підпор - 7 од., виготовлення та встановлення 2-х підпор (труба д-57мм-234.5м підпори 34 од.д.57мм НЗм Sпоф-87.49 м2)	км	0,235	24	102,836	2	(Дол. №1)	186	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500330313429	1988	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів,пошкодження газопроводу від падіння дерев	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі і/т та підпорах, вул. Лозова, вул. вул. Підпора до №2. Заміна та відновлення вузла інженерних мереж (підпор, ділянки газопроводу). Пофарбування газопроводу Д 89 мм-330 п.м. та підпор, заміна ділянки газопроводу та 1 підпори (труба 89мм -330 м; підпори 28 од.-89мм Н-4 м)	км	0,330	39	117,821	3	(Дол. №1)	7	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500330313343	1990	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів, відсутність 4-х підпор	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі і/т та підпорах, вул. Бульварна від пров. Арматурного до вул. Зеленої, м. Слов'янськ. Заміна та відновлення вузла інженерних мереж (підпор). Пофарбування газопроводу Д 76 мм - 514 п.м., відновлення 4-х підпор, та фундаментів під ними 0,60х0,61,0 (труба д.76мм-514м ; підпори 25 од.-76мм Н-3м; 4од.-д.76мм Н-5м; 4 од.-д.76мм Н-4м)	км	0,514	38	74,384	3	(Дол. №1)	8	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Слов'янськ (с.Миколаївка)	114061500330310591	1972	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі і/т та підпорах, вул. Миря-11, вул. Горького 7-1 в №2 м. Миколаївка. Заміна та відновлення вузла інженерних мереж (підпор, газопроводу венткоолоду). Пофарбування газопроводу Д - 108 мм-535 п.м., заміна 10 підпор д.108 мм з відновлення фундаментів, відновлення фундаментів під 38 підпорами та з заміною частини корозійної ділянки підпори, перекладання газопроводу з вигівненою катушкою на підпори, відновлення венткоолоду (труба д.108х4,5 мм - 535 м S поф.-265,79 м2; підпори 48 од.-д.108 Н - 6 м S поф-143,08 м2)	км	0,535	247	461,589	2	(Дол. №1)	9	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500330311576	1988	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі і/т та підпорах, вул. Польова, Комсомольська, Першотравнева смт.Донецьке. Пофарбування газопроводу Д - 89 мм -1555 п.м. та підпор, 871,2 м2 (труба 89мм -1555м, підпори д89мм - 113 од Н-3м.)	км	1,555	105	67,719	3	(Дол. №1)	187	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500330313344	1990	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі і/т та підпорах, від вул. Бульварної від пров. Арматурного до вул. Зеленої, м.Слов'янськ. Пофарбування газопроводу Д-57 мм-366 п.м., 152 м2 (труба 57мм-366м; підпори 21 од.д.76мм Н-3м; 5од.-д.76мм Н-4м; 4од.-д.76мм Н -5 м)	км	0,366	20	53,907	3	(Дол. №1)	188	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоної Липи	114061500330313619	1994	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі і/т та підпорах, по вул. Чайковського 7-19 в №2 м. Липи. Пофарбування газопроводу Д-89 мм-157 п.м., 64,37 м2 без підпор	км	0,157	8	50,743	2	(Дол. №1)	189	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування		

Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоний Ліман	11406150033013618	1994	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах, вул. Чайковського 7-19 в №1 м. Ліман. Пофарбування газопроводу Д-108 мм-47 п.м., 21,62 м ² без пілдор	км	0,047	3	56,992	2	(Дол. №1)	190	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоний Ліман	11406150033013559	2006	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах, вул. Чайковського, м. Ліман. Пофарбування газопроводу Д-89 мм- 56 п.м., 22,96 м ² без пілдор	км	0,056	3	50,726	2	(Дол. №1)	191	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоний Ліман	11406150033013555	2005	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах, вул. Театральна, м. Ліман. Пофарбування газопроводу Д-89 мм-355 п.м., 145,55 м ² без пілдор	км	0,355	18	50,710	2	(Дол. №1)	192	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоний Ліман	11406150033011649	1990	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах, вул. Трудова в. №2, с. Крива Лука. Пофарбування газопроводу Д-127 мм-77 п.м., 35,42 м ² без пілдор	км	0,077	4	56,982	3	(Дол. №1)	193	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоний Ліман	11406150033011648	1990	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах, вул.Одеська с. Крива Лука. Пофарбування газопроводу Д-159 мм - 600 п.м., 432 м ² без пілдор	км	0,600	53	89,111	3	(Дол. №1)	194	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоний Ліман	11406150033011647	1990	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах, вул.Поя 2 в. №6. Пофарбування газопроводу Д-50 мм-1560 п.м., 405,6 м ² без пілдор	км	1,560	50	32,178	3	(Дол. №1)	195	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоний Ліман	11406150033011646	1990	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах, с.Крива Лука в.№5. Пофарбування газопроводу Д-89 мм-380 п.м., 126,28 м ² без пілдор	км	0,308	16	50,703	3	(Дол. №1)	196	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоний Ліман	11406150033011645	1990	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах с.Крива Лука. Пофарбування газопроводу, Д-76 мм 163 п.м., 58,68 м ² без пілдор	км	0,163	7	44,573	3	(Дол. №1)	197	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Червоний Ліман	11406150033011644	1990	11	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (пофарбування) на розподільному надземному газопроводі ш/т та підпорах по вул.Леніна глава №3 с.Крива Лука. Пофарбування газопроводу Д-108 мм 342 п.м., 187,32 м ² без пілдор	км	0,342	19	56,929	3	(Дол. №1)	198	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Торезьке місь.												7,766	417						
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330200327 114060600330200364 114060600330200680	1974	12	капітальний ремонт	корозія металу труби та незначне руйнування ж/б пілдор внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі середнього тиску від насувки до ГРП-29, ГРП-28 та газопроводу ш/т до меморіальному комплексу Фельдського заводу. Відновлення вузлів інженерних мереж (ремонт шугатурки пілдор, заміна пілдор). Фарбування газ-ду ст.: Д-114 мм-630 п.м., Д-108мм-268 п.м., Д-57 мм-220 п.м., разом довжина газопроводів складає 1118 п.м., що для фарбування складає 343,91 м ² ; фарбування трубчатих пілдор: Д-108 мм-б-3 м- 21 од., б-5 м-2 од., Д-57 мм-б-3,5м-28 од., крошштейн-27 од, що для фарбування складає 49,2 м ² ; відновлення вузлів інженерних мереж - ремонт шугатурки ж/б пілдор складає-12,75 м ² , заміна пілдор Д-108 мм - 3 од.	км	1,118	63	56,373	2	(Дол. №1)	10	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306790 114060600330306791 114060600330306888 114060600330312865	1974	12	капітальний ремонт	корозія металу труби та незначне руйнування ж/б пілдор внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на дворомому надземному газопроводі низького тиску від ГРП-29 до будинків заводу Петровського сел. Новгородське м. Торезьк. Відновлення вузлів інженерних мереж (ремонт шугатурки пілдор, заміна пілдор). Фарбування газ-ду ш/т: Д-133 мм-250 п.м., Д-108мм-716 п.м., Д-57 мм-414 п.м., разом довжина газопроводів складає 1380 п.м., що для фарбування складає 421,31 м ² ; фарбування трубчатих пілдор: Д-159 мм-б-3 м - 4 од, Д-133 мм-б-5 м-2 од, Д-108 мм-б-2,5м-9 од, б-3,2м-6 од-б-5м-3 од, крошштейн-52 од, що для фарбування складає 75,5 м ² ; відновлення вузлів інженерних мереж- ремонт шугатурки ж/б пілдор складає-18,75 м ²	км	1,380	69	50,165	3	(Дол. №1)	199	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306961 114060600330306982 114060600330306905 114060600330312839 114060600330306981 114060600330306958	1982	12,00	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на розподільному надземному газопроводі низького тиску вул. Почтова 4,а,б,10, добудовані по вул. 1 Трава, Заводська 10 сел. Новгородське м. Торезьк. Відновлення вузлів інженерних мереж (заміна пілдор). Фарбування газ-ду ш/т: Д-108 мм-777 п.м., Д-89 мм- 63 п.м., Д-57 мм-459 п.м., Д-25 мм-95 п.м., разом довжина газопроводів складає 1394 п.м., що для фарбування складає 370,71 м ² ; фарбування трубчатих пілдор: Д-133 мм-б-5 м - 3 од, Д-108 мм-б-2,5м- 57 од, б-3,5 м-15 од., б-5м-6 од., б-6м-4 од, Д-89 мм-б-3,5м-15 од, б-5м-1 од, Д-76 мм-б-5 м-29 од, крошштейн- 58 од, що для фарбування складає 136,4 м ² ; заміна вузлів інженерних мереж - заміна пілдор д 100 мм-2 од, Д-76 мм-4 од	км	1,394	78	55,616	3	(Дол. №1)	11	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306795 1140606003303071109 114060600330312864	1979	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на дворомому надземному газопроводі низького тиску до вул. Сесенна 1, 9, сел. Новгородське м. Торезьк. Фарбування газ-ду ш/т: Д-108 мм-174 п.м., Д-57 мм-217 п.м., разом довжина газопроводів складає 391 п.м., що для фарбування складає 97,85 м ² ; фарбування трубчатих пілдор: Д-159 мм-б-5 м - 4 од-б-3,5 м-6 од, б-3 м-6 од, Д-108 мм-б-3 м - 4 од, б-4,5 м-1 од., б-5м-3 од, крошштейн- 49 од, що для фарбування складає 49,9 м ² ;	км	0,391	18	47,029	3	(Дол. №1)	200	P_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	⊗	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306823 114060600330306824 114060600330306860 114060600330306869 114060600330306866 114060600330312862	1978	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на дворомому надземному газопроводі низького тиску до вул. Сесенна 5,7,4,6,8,10,9, від вул. Сесенна 3 до вул. В.Інтернаціоналістів 9,10 сел. Новгородське м. Торезьк. Відновлення вузлів інженерних мереж (заміна пілдор). Фарбування газ-ду ш/т: Д-219 мм-163 п.м., Д-108 мм-639 п.м., Д-87 мм-292 п.м., разом довжина газопроводів складає 1094 п.м., що для фарбування складає 343,68 м ² ; фарбування трубчатих пілдор: Д-219 мм-б-1 м-3 од, Д-159 мм-б-5 м - 4 од-б-4,5 м-9 од, б-1,8 м-4 од, б-1 м-5 од, Д-133 мм-б-4,5 м-2 од, Д-108 мм-б-1 м- 8 од, б-2,5 м-11 од, б-3,5м-2од, б-5м-4 од, б-5м-2 од, крошштейн- 120 од, що для фарбування складає 75,5 м ² ; заміна вузлів інженерних мереж- заміна пілдор Д-108 мм L-6м -1од	км	1,094	69	63,114	3	(Дол. №1)	12	P_03_06_01 P_03_02_01	Амортизаційні відрахування

Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306891 114060600330306911 114060600330312861 114060600330312863	1986	12	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на дворомому надземному газопроводі низького тиску до вул. В.Інтернаціоналістів 13, 12, 11, 14 сел. Новгородське м. Торська. Фарбування газ-ду м/г: Д-108 мм-304 п.м., Д-89 мм-52 п.м., Д-76мм-200 п.м., Д-57 мм-199 п.м., разом довжина газопроводу складає 755 п.м., що для фарбування складає 200,97 м ² ; фарбування трубчатих пілдор: Д-159 мм h-4,5 м-1 од., h-2,2 м-4 од., Д-108 мм h-2,5 м-5 од., h-3,5 м-3 од., h-4,5 м-8 од., Д-89 мм h-4,5 м-2 од., Д-76 мм h-2,8 м-1 од., кронштейни- 75 од., що для фарбування складає 42,3 м ² ;	км	0,755	30	40,197	3	(Дол. №1)	201	Р_03_06_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306786 114060600330306870 114060600330306888 114060600330306918 114060600330307046 114060600330307051 114060600330307052 114060600330307053 114060600330307054 114060600330307055	1973	12,00	капітальний ремонт	корозія металу труби внаслідок дії атмосферних опадів	Відновлення захисного покриття (фарбування) на дворомому надземному газопроводі низького тиску від ГРН-23 до вул. Шкільна 1,18, вул. Молодіжна 34, вул. Раєвця 4,6,8,10 сел. Новгородське м. Торська. Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна засувки). Фарбування газ-ду м/г: Д-159 мм-120 п.м., Д-108 мм-629 п.м., Д-89 мм-41 п.м., Д-57 мм-844 п.м., разом довжина газопроводів складає 1634 п.м., що для фарбування складає 435,65 м ² ; фарбування трубчатих пілдор: Д-219 мм h-2,5 м- 8 од., Д-108 мм h-2,5 м- 80 од., Д-76 мм h-2,5 м-48 од., кронштейни- 52 од., що для фарбування складає 114,4 м ² ; Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна засувки Д-108 мм - 2 од; Д-159 мм- 1 од.)	км	1,634	89	54,568	3	(Дол. №1)	13	Р_03_06_01 Р_03_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Реконструкція										1,000	45					
		Слов'янське УГТ											1,000	45					
Експлуатація мереж	☒	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС Слов'янськ	114061500320200822	1969		незадовільний	атмосферний вплив, вплив солоної середи на метал пілдор, корозія металу	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (саміна вузлів технологічного устаткування та їх інженерних мереж - частини надземного газопроводу с'уд вул.Сольоводу до вул.Павлова в № 1, Д-219 мм - 600 п.м.м.Слов'янськ). Виконання проектних робіт.	од	1,000	45	44,691	3	(Дол. №1)	14	Р_11_08_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Інше										0,000	0					
II. Відключаючі пристрої																			
Експлуатація мереж		Відключаючі пристрої	Буваніцтво										0,00	0					
Експлуатація мереж		Відключаючі пристрої	Капремонт										3	132					
		Довбузьське від.											2	88					
Експлуатація мереж	☒	Відключаючі пристрої	Капремонт	ГРС Дружківка	114060800320200504	1 985		капітальний ремонт	Усуєнення витіків газу на відключаючому пристрої у ГТК	Герметизація фланцевого з'єднання на засувки д 500мм у газовому колекторі ГТ-101 по вул. Юречко (Гаршківська)	од	1,000	44	43,966	2	(Дол. №2)	15	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	☒	Відключаючі пристрої	Капремонт	ГРС Дружківка	114060800320200504	1 985		капітальний ремонт	Усуєнення витіків газу на відключаючому пристрої у ГТК	Герметизація фланцевого з'єднання на засувки Д500 мм у газовому колекторі ГТ-100 по вул.Чернігівській	од	1,000	44	43,966	2	(Дол. №2)	16	Амортизаційні відрахування	
		Краматорське УГТ											1	44					
Експлуатація мереж	☒	Відключаючі пристрої	Капремонт	ГРС Краматорськ	114061000320200604	1966		капітальний ремонт	Непридатність прокладки у фланцевому з'єднанні, порушення герметизації фланцевого з'єднання	Технічне переоснащення клеинової засувки ГТ №54 п'двидного г-ду середнього тиску вул. Привокзальна,2 - герметизація клеинової засувки.	од	1,000	44	43,966	3	(Дол. №2)	17	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж		Відключаючі пристрої	Технічне переоснащення										12	672					
		Довбузьське від.											5	94					
Експлуатація мереж	☒	Відключаючі пристрої	Технічне переоснащення	ГРС Волноваха	114060700320100235	1982		капітальний ремонт	Газопроводи та запірні арматура перевищили граничний строк експлуатації (40 років), переокриття та внутрішні стіни погіршилися внаслідок атмосферних опадів і температури навколишнього середовища, газопроводи мають відшарування ізоляційного покриття	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна одиниць, технологічного устаткування та їх інженерних мереж) ГТ №3 м. Волноваха, вул. Центральна. Демонтаж ГТ №3 разом з засувками Ду-250 мм-1од., Ду-100 мм-1од., Ду-80 мм-1од. Засівка колодезя 8 м3.Монтаж нового газового вузлу з установкою приварних шарових кранів BREEZE КШ.Ц.П.100.025 П1П 02-2 од., КШ.Ц.П.150.025 П1П 02- 1 од.	од	3,000	55	18,407	3	(Дол. №2)	18	Р_10_03_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	☒	Відключаючі пристрої	Технічне переоснащення	ГРС Волноваха	114060700320100236	1976		капітальний ремонт	Газопроводи та запірні арматура перевищили граничний строк експлуатації (40 років), переокриття та внутрішні стіни погіршилися внаслідок атмосферних опадів і температури навколишнього середовища, газопроводи мають відшарування ізоляційного покриття	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна одиниць, технологічного устаткування та їх інженерних мереж) ГТ № 2, м. Волноваха, вул. Ювілейна. Демонтаж ГТ № 2 разом з засувками Ду-200мм -1 од., Ду-80мм -1 од. Засівка колодезя 8м3. Монтаж нового газового вузлу з установкою приварних шарових кранів BREEZE КШ.Ц.П.100.025 П1П 02- 1 од., BREEZE КШ.Ц.П.150.025 П1П 02- 1 од.	од	2,000	39	19,618	3	(Дол. №2)	19	Р_10_03_01	РН1-12-1
		Костянтинівське УГТ											2	253					
Експлуатація мереж	☒	Відключаючі пристрої	Технічне переоснащення	ГРС Костянтинівка 1	114061200320100179, 114061200320201305	1972		капітальний ремонт	Вичерпні термін експлуатації відключаючого пристрою	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна одиниць, технологічного устаткування - засувки Д - 300 мм на приварній кулявий кран Д - 300 мм з редуктором h= 2 м) за адресою: м.Костянтинівська, вул. Емелянова, ГТ № 139 та ліквідація газового колодезя.	од	1,000	131	131,088	2	(Дол. №2)	20	Р_10_03_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	☒	Відключаючі пристрої	Технічне переоснащення	ГРС Костянтинівка 1	114061200320201272	1963		капітальний ремонт	Вичерпні термін експлуатації відключаючого пристрою	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна одиниць, технологічного устаткування - засувки Д - 300 мм на кран кулявий приварний BREEZE 116037п Д - 500 мм з редуктором та витоком h = 2 м та ліквідація газового колодезя) за адресою: м.Костянтинівка, вул. Ломоносова, 132 ГТ № 30	од	1,000	122	121,648	2	(Дол. №2)	21	Р_10_03_01	Амортизаційні відрахування
		Краматорське УГТ											1	103					
Експлуатація мереж	☒	Відключаючі пристрої	Технічне переоснащення	ГРС Краматорськ	114061000320100191	1973		капітальний ремонт	Вичерпні термін експлуатації відключаючого пристрою	Технічне переоснащення на газопроводі високого тиску від ГРС до КМЗ 2-та інтєга (газовий колодезь №3). Облаштування обвідної лінії Ду-200 мм з установкою 2-х повторювальних відключаючих пристроїв Д-200 мм.	од	1,000	103	103,348	3	(Дол. №2)	22	Р_10_03_01	Амортизаційні відрахування
		Криворізьське УГТ											4	221					

Експлуатація мереж	91	Відключачі пристрої	Технічне пероснащення	ГРС Красноармійськ	114061100330200668, 114061100330309709	1971		капітальний ремонт	Виявлено пошкодження вимикаючого пристрою Д-150 мм на газ-ді в/т, Д-250 мм на газ-ді в/т, пошкодження гошліції та рубілоування ГРК 52.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (заміна одиниць технологічного устаткування - засувок) м.Покровськ м-н Південний. Вивоз вимикаючого пристрою з підземного в надземне положення Д-150 мм на газ-ді с/т та Д-250 мм на газ-ді в/т, ліквідація ГРК 52. Виконання проектної документації.	од	2,000	124	62,215	2	(Дол. №2)	23	P_10_03_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	92	Відключачі пристрої	Технічне пероснащення	ГРС Красноармійськ	114061100330202124, 114061100330309781	1977		капітальний ремонт	Виявлено пошкодження вимикаючого пристрою Д-150 мм на газ-ді с/т, Д-250 мм на газ-ді в/т, пошкодження гошліції та рубілоування ГРК 40.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (заміна одиниць технологічного устаткування - засувок) м.Покровськ вул.Щевченка. Вивоз вимикаючого пристрою з підземного в надземне положення Д-150 мм на газ-ді с/т та Д-250 мм на газ-ді в/т, ліквідація ГРК 40. Виконання проектної документації.	од	2,000	97	48,501	3	(Дол. №2)	24	P_10_03_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж		Відключачі пристрої	Реконструкція									0,00	0							
Експлуатація мереж		Відключачі пристрої	Інше									0,00	0							
Експлуатація мереж												0,00	0							
Експлуатація мереж		ГРП	Будівництво									22	595							
Експлуатація мереж		ГРП	Капремонт									2	85							
		Артеміське УГГ																		
Експлуатація мереж	93	ГРП	Капремонт	ГРС к-пу ім. Кірова (с.Володимирівка)	114060200320900065	1990		капітальний ремонт	М'яка покрівля протікає; відливи частково пошкоджені; по фасаді є «виспанин» цегли.	Капітальний ремонт будівлі ГРП № 34 м. Бахмут, вул. Толбухіна Улаштування покриття з профнастилу S=78,75 м2. Біління стін S=115 м2	од	1,000	44	44,423	3	(Дол. №3)	106	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	94	ГРП	Капремонт	ГРС ім. Козаченко (с.Клинове)	114060500320100189	1990		капітальний ремонт	М'яка покрівля протікає; відливи частково пошкоджені; по фасаді є «виспанин» цегли.	Капітальний ремонт ГРП № 99, с. Володимівка Улаштування покриття з профнастилу S=69,7 м2. Ремонт бетонного вимощення S=9 м2. Біління стін, степ S= 72м2	од	1,000	41	40,592	2	(Дол. №3)	202	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
		Донецьке від.										3	22							
Експлуатація мереж	95	ГРП	Капремонт	ГРС Волноваха	114060700320100677	1992		капітальний ремонт	Опалювальний прилад не забезпечує обігр приміщення ГРП	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (заміна опалювального приладу АОГВ 7,5 (димодийний) на АОГВ 1,5 (парпетий)) ГРП № 5 по вул.К.Маркса, м.Волноваха.	од	1,000	7	7,475	2	(Дол. №3)	203	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	96	ГРП	Капремонт	ГРС Вугледар	114060700320100245	1989		капітальний ремонт	Опалювальний прилад не забезпечує обігр приміщення ГРП	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (заміна опалювального приладу АОГВ 11,6(димодийний) на АОГВ 7 (парпетий)) ГРП № 3 по вул.Югова, с. Микільське	од	1,000	7	7,475	2	(Дол. №3)	204	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	97	ГРП	Капремонт	ГРС Володимирівка	114060700320100251	1997		капітальний ремонт	Опалювальний прилад не забезпечує обігр приміщення ГРП	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (заміна опалювального приладу 11,6(димодийний) на АОГВ 7(парпетий)) ГРП № 4 по вул.Лермонтова, смт. Володимирівка	од	1,000	7	7,48	2	(Дол. №3)	205	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
		Костянтинівське УГГ										7	114							
Експлуатація мереж	98	ГРП	Капремонт	ГРС Авдіївка	114061800320100654	2008		капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі	Ремонт будівлі ГРП № 30 (заміна покрівлі) за адресою: Ясинуватський р-н, с.Тоньське (заміна покрівлі 4x5 м з рулонних матеріалів на сталевий профнастил, виготовлення проектної документації).	од	1,000	11	10,84	2	(Дол. №3)	206	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	99	ГРП	Капремонт	ГРС Авдіївка	114061800320100658	1994		капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі	Ремонт будівлі ГРП № 31 (заміна покрівлі) за адресою: Ясинуватський р-н, с.Орлівка (заміна покрівлі 4x5 м з рулонних матеріалів на сталевий профнастил, виготовлення проектної документації).	од	1,000	11	10,84	2	(Дол. №3)	207	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	100	ГРП	Капремонт	ГРС Авдіївка	114061800320100660	1983		капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі	Ремонт будівлі ГРП № 16 (заміна покрівлі) за адресою: Ясинуватський р-н, с.Красногорівка (заміна покрівлі 4x5 м з рулонних матеріалів на сталевий профнастил, виготовлення проектної документації).	од	1,000	11	10,84	2	(Дол. №3)	208	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	101	ГРП	Капремонт	ГРС КСП Костянтинівський (с.Степанівка)	114061200320100719	2007		капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі	Ремонт будівлі ГРП №44 за адресою: Костянтинівський р-н, с.Артема. Заміна крокви ГРП (розбирання покриття покрівлі,улаштування пароізоляції,укладання листів профнастилу)	од	1,000	21	21,24	2	(Дол. №3)	209	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	102	ГРП	Капремонт	ГРС к-пу «Широкий-Шлях»	114061200320100721	1999		капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі	Ремонт будівлі ГРП №43 за адресою: Костянтинівський р-н, с.Н.Полтавка. Заміна крокви ГРП (розбирання покриття покрівлі,улаштування пароізоляції, укладання листів профнастилу)	од	1,000	20	20,28	2	(Дол. №3)	107	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	103	ГРП	Капремонт	ГРС к-пу «Широкий-Шлях»	114061200320100727	2003		капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі	Ремонт будівлі ГРП №54 за адресою: Костянтинівський р-н, с.Смірнова. Заміна крокви ГРП (розбирання покриття покрівлі,улаштування пароізоляції, укладання листів профнастилу)	од	1,000	20	20,13	3	(Дол. №3)	108	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	104	ГРП	Капремонт	ГРС к-пу «Широкий-Шлях»	114061200320100718	2005		капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі	Ремонт будівлі ГРП №40 за адресою: Костянтинівський р-н, с.Полтавка 2. Заміна крокви ГРП (розбирання покриття покрівлі,улаштування пароізоляції, укладання листів профнастилу)	од	1	20	20,03	3	(Дол. №3)	109	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
		Краматорське УГГ										1	50							
Експлуатація мереж	105	ГРП	Капремонт	ГРС Краматорськ	114061000320100407	1974		капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі, всередині приміщення зруйнована інтруктура, зруйнування вимощення по периметру приміщення, зруйнування бетонної підлоги в приміщенні ГРП, відсутнє скло на вікнах.	Ремонт будівлі ГРП II м. Краматорськ вул. Новикова-Прибова S=14х2, Н=5,0м). Монтаж покрівельного покриття з профілюваного листа, інтруктурення стін приміщення ГРП,фарбування стін приміщення ГРП, скління рам вікон приміщення,фарбування вікон, фарбування дверей приміщення, улаштування бетонних стажок, улаштування бетонного вимощення	од	1,000	50	49,55	3	(Дол. №3)	110	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	
		Мар'їнське від.										2	197							
Експлуатація мереж	106	ГРП	Капремонт	ГРС Мар'їнка	114061300330310467	1 985		капітальний ремонт	В результаті проведення бойових дій, через праме попадання снаряду сталася часткове руйнування стін і даху будівлі і пошкодження всіх відних дверей і вікон.	Ремонт ГРП № 5 м-н Сонячний м.Красногорівка, (встановлення дверей, грунтування, фарбування внутрішніх стін та стелі; шпаклювання внутрішніх стін ; фарбування технологічного обладнання. Часткове вилучення цегментної стажки даху, монтаж скляного газопроводу з НСК)	од	1,000	109	109,24	3	(Дол. №3)	210	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування	

Експлуатація мереж	107	ГРП	Капрмонт	ГРС Вугалдар	114061500320100475	1993	капітальний ремонт	Через тривалий строк експлуатації та погодних умов дах будівлі прийшов в непридатний стан, всередині приміщення робітники стіни та стелі прийшли до непридатного стану, розтріскалося фарбування на технологічному обладданні, виникла корозія металу дверей внаслідок чого часткове згинання дверей.	Ремонт будівлі ГРП № 2 с.Новоукраїнка, вул.Харченко, 52 (заміна дверей; фарбування технологічного обладнання : фарбування стелі ГРП ; фарбування внутрішніх стін; ремонт кровлі)	од	1,000	88	87,59	3	(Дол. №3)	111	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
		Слав'янське УГГ									6	79						
Експлуатація мереж	108	ГРП	Капрмонт	ГРС Червоний Ліман	114061500320100551	1993	капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі	Ремонт будівлі ГРП № 2 (заміна покрівлі) вул.Чапаєва, м. Ліман (9х 6,6). Демонтаж старого шиферу, облаштування нової покрівлі. Виготовлення проектної документації.	од	1,000	20	19,82	3	(Дол. №3)	112	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	109	ГРП	Капрмонт	ГРС Кірова-Пради	114061500320100546	2002	капітальний ремонт	Опалювальний прилад не забезпечує обігр приміщення ГРП	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна опалювального приладу) на ГРП №1 вул. Одеська с. Кірова Лука Лиманського р-ну.	од	1,000	12	11,777	3	(Дол. №3)	211	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	110	ГРП	Капрмонт	ГРС с.Лозове на кордоні розділу	114061500320100496	1994	капітальний ремонт	Опалювальний прилад не забезпечує обігр приміщення ГРП	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна опалювального приладу) на ГРП №1 вул. Вишнева с.Лозове Лиманського р-ну.	од	1,000	12	11,777	3	(Дол. №3)	212	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	111	ГРП	Капрмонт	ГРС с.Лозове на кордоні розділу	114061500320100545	2002	капітальний ремонт	Опалювальний прилад не забезпечує обігр приміщення ГРП	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна опалювального приладу) на ГРП №1 вул. Леніна с.Рубіж Лиманського р-ну.	од	1,000	12	11,777	3	(Дол. №3)	213	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	112	ГРП	Капрмонт	ГРС с.Лозове на кордоні розділу	114061500320100549	2002	капітальний ремонт	Опалювальний прилад не забезпечує обігр приміщення ГРП	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна опалювального приладу) на ГРП №2 вул.Лісова с.Рубіж Лиманського р-ну.	од	1,000	12	11,777	3	(Дол. №3)	214	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	113	ГРП	Капрмонт	ГРС Червоний Ліман	114061500320100541	1999	капітальний ремонт	Опалювальний прилад не забезпечує обігр приміщення ГРП	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна опалювального приладу) на ГРП №2 вул Тертичного Лиманського р-ну.	од	1,000	12	11,777	3	(Дол. №3)	215	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
		Топецьке віл.									1	48						
Експлуатація мереж	114	ГРП	Капрмонт	ГРС Дзеряжниськ	114060600320900203	1985	капітальний ремонт	Значне пошкодження покрівлі, всередині приміщення зруйнована інфраструктура	Ремонт будівлі ГРП-28 вул. Сєніна,с. Новгородське м.Торецьк (46,29 м2, цегла, перекриття з/б).Заміна покрівлі ГРП:часткове розбирання паралетів,улаштування решетування,укладання листів профнастилу, прутування, шпаклювання, фарбування внутрішніх стін та стелі; частковий ремонт вімоніента. Виготовлення проектної документації.	од	1,000	48	47,910	2	(Дол. №3)	113	P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		ГРП	Реконструкція								0	0						
Експлуатація мереж		ГРП	Технічне переоснащення								18	4012						
		Артемівське УГГ									4	875						
Експлуатація мереж	115	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Свірськ	114060200420100044 114060200320900039	1965	незадовільний	Технологічне обладнання має фізичний знос та морально застаріле	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміну ліній редукування ГРП) ГРП № 55 м.Свірськ, ул. Садова (РДУК-2-100, с/т-т, потужність 2840м3/год). Ремонт будівлі ГРП № 55 (заміна покрівлі, ремонт стелі,стін)	од	1,000	276	276,30	3	(Дол. №3)	114	P_04_03_01 P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	116	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС ім. Козаченко (с.Клінове)	114060500320100187	1990	незадовільний	Технологічне обладнання має фізичний знос та морально застаріле	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редукування ГРП) ГРП № 98 с.Відрадення РДУК-2-50, с/т-т/т Зол	од	1,000	219	219,04	3	(Дол. №3)	216	P_04_03_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	117	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС к-ну ім. Кірова (с.Володимирівка)	114060200420100060 114060200320900089	1993	незадовільний	Технологічне обладнання має фізичний знос та морально застаріле, зірвані різьби спеціальних болтів, на відключаючих пристроях не забезпечується щільність, не в повному обсязі виконуються настройки параметрів спрацювання	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редукування ГРП) ГРП № 87 с.Тришала (РДУК-2-50, с/т-т (шт.)). Ремонт будівлі ГРП № 87 (заміна покрівлі, ремонт стелі, стін, підлоги)	од	1,000	149	149,14	2	(Дол. №3)	115	P_04_03_01 P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	118	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Артемівськ	114060200420100046	1965	незадовільний	Технологічне обладнання має фізичний знос та морально застаріле, зірвані різьби спеціальних болтів, на відключаючих пристроях не забезпечується щільність, не в повному обсязі виконуються настройки параметрів спрацювання	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редукування ГРП) ГРП №5 вул.Носакова, м.Базмут, (РДУК-2-100, 1 нітка, с/т-т/т, потужність 1200 м3/год).	од	1	230	230,327	3	(Дол. №3)	217	P_04_03_01	Амортизаційні відрахування
		Довбушське віл.									2,00	349						
Експлуатація мереж	119	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Волноваха	114060700320100235	1982	незадовільний	Обладнання ГРП не забезпечує стабільну роботу. Коливання тиску після регулятора більше 10%. Запірна арматура та різьбові з'єднання не забезпечують герметичність. Різьба в корпусі пілота регулятора зношена	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редукування ГРП) ГРП №1(одна лінія редукування із середнього на низький тиск потужністю 3800 м3/год (регулятор РДУК 100), ремонт будівлі ГРП (заміна покрівлі), м.Волноваха по вул. Центральна. Демонтаж ліній редукування, монтаж газорозподільного пункту ГРУ-2-MBZ-1/100-1од. Рентгенографічний контроль. Проектні роботи. Монтаж покрівельного покриття криші з профільованого листа 1,15м*7,0м-33,488м2	од	1,000	246	245,515	3	(Дол. №3)	218	P_04_03_01 P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	120	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Волноваха	114060700320100236	1976	незадовільний	Обладнання ГРП не забезпечує стабільну роботу. Коливання тиску після регулятора більше 10%. Запірна арматура та різьбові з'єднання не забезпечують герметичність. Різьба в корпусі пілота регулятора зношена	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редукування ГРП) ГРП №2 (одна лінія редукування із середнього на низький тиск потужністю 990 м3/год (регулятор РДУК 50) , м.Волноваха по вул. Ювілейна . Демонтаж ліній редукування, монтаж газорозподільного пункту ГРУ-2-MBZ-1/50-1од. Рентгенографічний контроль. Проектні роботи	од	1,000	104	103,691	3	(Дол. №3)	116	P_04_03_01	Амортизаційні відрахування
		Львівське віл.									3	692						

Експлуатація мереж	121	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Дружківка	114060800320100259	1972	незадовільний	Обладнання морально та фізично застаріло, запірна арматура не забезпечує герметичності при закритті засувок та стабільної роботи при підвищених витратах газу в опалювальний період	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна лінії редукування ГРП) ГРП-12 м. Дружківка вул. Троицького. Заміна лінії редукування з РДУК 2-100 на лінію у зборі з сучасним обладнанням - 1 нитка с/т-нб, потужність 3000 м3/год. Перевірка налаштувань параметрів спрацювання ГРП. Виготовлення проектної документації.	од	1,000	231	230,599	2	(Дол. №3)	117	Р_04_03_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	122	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Дружківка	114060800320100275	1972	незадовільний	Обладнання морально та фізично застаріло, запірна арматура не забезпечує герметичності при закритті засувок та стабільної роботи при підвищених витратах газу в опалювальний період	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна лінії редукування ГРП) ГРП-1 м. Дружківка вул. Козацька. Заміна лінії редукування з РДУК 2-100 на лінію у зборі з сучасним обладнанням -1 нитка с/т-нб, потужність 3000 м3/год. Перевірка налаштувань параметрів спрацювання ГРП. Виготовлення проектної документації.	од	1,000	231	230,599	2	(Дол. №3)	118	Р_04_03_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	123	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Дружківка	114060800320100260	1972	незадовільний	Обладнання морально та фізично застаріло, запірна арматура не забезпечує герметичності при закритті засувок та стабільної роботи при підвищених витратах газу в опалювальний період	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (заміна лінії редукування ГРП) ГРП-9 м. Дружківка вул. Б.Хмельницького. Заміна лінії редукування з РДУК 2-100 на лінію у зборі з сучасним обладнанням -1 нитка с/т-нб, потужність 3000 м3/год. Перевірка налаштувань параметрів спрацювання ГРП. Виготовлення проектної документації.	од	1,000	231	230,608	2	(Дол. №3)	219	Р_04_03_01	Амортизаційні відрахування	
Костянтинівське УТТ											2	468							
Експлуатація мереж	124	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Костянтинівка 1	114061000320100046	1 977	незадовільний	Обладнання морально та фізично застаріло, запірна арматура не забезпечує герметичності при закритті засувок та стабільної роботи при підвищених витратах газу в опалювальний період	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (лінія редукування ГРП) ГРП №20 за адресою: м.Костянтинівка, вул. Томська 7, на лінію у зборі з сучасним обладнанням.	од	1	234	234,246	3	(Дол. №3)	220	Р_04_03_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	125	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Костянтинівка 1	114061200320100370	1 975	незадовільний	Обладнання морально та фізично застаріло, запірна арматура не забезпечує герметичності при закритті засувок та стабільної роботи при підвищених витратах газу в опалювальний період	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (лінія редукування ГРП) ГРП №8 за адресою: м.Костянтинівка, вул. К.Маркса-Костюшко 160, на лінію у зборі з сучасним обладнанням.	од	1	234	234,246	3	(Дол. №3)	119	Р_04_03_01	Амортизаційні відрахування	
Краматорське УТТ											2	535							
Експлуатація мереж	126	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Краматорськ	114060800320100391	1969	незадовільний	Прослаблення різьбових з'єднань ПЗК та засувках, зношеність сідал ПЗК, а вкідній засувці лінії редукування тріщин, ливарні раковини на корпусі РТБК, на підставі результатів огляду потребує обладнання потребує заміни	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (лінія редукування ГРП), ремонт будівлі ГРП 13 м. Краматорськ вул.С. Щерина 3-а Еквіль (S=54м2, H=3,6м). Технічне переоснащення лінії редукування (РДУК 2-100, с середнього тиску на низький тиск, потужність 3800м3, 1 лінія редукування), виготовлення проектної документації	од	1,000	295	295,412	2	(Дол. №3)	120	Р_04_03_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	127	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Краматорськ	114061000320100395	1963	незадовільний	Прослаблення різьбових з'єднань ПЗК та засувках, зношеність сідал ПЗК, а вкідній засувці лінії редукування тріщин, ливарні раковини на корпусі РТБК, на підставі результатів огляду потребує обладнання потребує заміни	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (лінія редукування ГРП), ремонт будівлі ГРП №6, м. Краматорськ, вул. В. Стуса (S=85,7м2, H=3,5м). Технічне переоснащення ліній редукування (РДУК 2-100, с середнього тиску на низький тиск, потужність 3800м3, 1 лінія редукування), виготовлення проектної документації	од	1,000	239	239,129	1	(Дол. №3)	221	Р_04_03_01	Амортизаційні відрахування	
Красноармійське УТТ											2	206							
Експлуатація мереж	128	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Красноармійськ	114061100320100442	1976	незадовільний	Технологічне обладнання має фізичний знос та морально застаріле	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (лінія редукування ГРП) ГРП №3 м.Родізьке вул.Маковського. Технічне переоснащення лінії редукування ГРП (Заміна 1 лінії редукування з регулятором РДУК2 50/35 V=990м3/год, та встановленням регулятора "MADAS" P=0,3МПа). Виготовлення проектної документації.	од	1,000	103	103,061	2	(Дол. №3)	121	Р_04_03_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	129	ГРП	Технічне переоснащення	ГРС Красноармійськ	114061100320100440	1973	незадовільний	Технологічне обладнання має фізичний знос та морально застаріле	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування (лінія редукування ГРП) ГРП №2 м.Родізьке вул.Пушкіна. Технічне переоснащення лінії редукування ГРП (заміна 1 лінії редукування з регулятором РДУК2 50/35 V=990м3/год, та встановленням регулятора "MADAS" P=0,3МПа). Виготовлення проектної документації.	од	1,000	103	103,061	3	(Дол. №3)	122	Р_04_03_01	Амортизаційні відрахування	
Мар'їнське від.											1	352							

Експлуатація мереж	130	ГРП	Технічне пероснащення	ГРС Вугледар	114061300320100487	1993	незадовільний	Обладнання має фізичний знос та морально застаріло, поривні різьби спеціальних болтів, через тривалі терми експлуатації на відкритих пристроях не забезпечується щільність, не можливо в повному обсязі виконати наладку параметрів спрацювання, через доводриятий терми експлуатації та погодні умови сталось розтріскування м'якої покрівлі внаслідок чого є протікання після випадання опадів	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування ГРП) ГРП №1, адрес: с. Сілавистівка (пропуска спроможність регулятору тиску з високим на середній: 5672 м3/год. Пропуска спроможність регулятору тиску з середнього на низький: 3178 м3/год), ремонт будівлі ГРП №1 (заміна покрівлі). Технічне пероснащення ліній редуктування ГРП: регуляторам тиску РДУК-2В-100/70, РДУК-2В-50/35 - 2 од. Вхідний тиск - 1,2МПа, вихідний тиск - 0,005-0,3МПа, <0,005МПа. Пропуска здатність - 5672м3/год. Встановлення ліній редуктування у зборі з сучасним обладнанням. Розбирання покрівлі з рухомих матеріалів - 56,0м2, монтаж покрівельного покриття з профільованого листа - 56,0м2. Виготвлення проектной документації.	од	1,000	352	351,620	3	(Дол. №3)	222	P_04_03_01 P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Торезьке від.																		
Експлуатація мереж	131	ГРП	Технічне пероснащення	ГРС Дзержинськ	114060600320900198 114060600420100079	1976	незадовільний	Технологічне обладнання має фізичний знос та морально застаріло	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування) ГРП-32 по вул.Грушевського (Енгельса) м. Торезьк. 1 ліній редуктування, РДУК-2-100/70, пропуска здатність 5650 м3/год. Капітальний ремонт будівлі ГРП - 32 (24,32 м2, негла, перекриття з б). Зміна м'якої покрівлі на покрівлю с профільного листа, малярні та штукатурні роботи.	од	1,000	275	274,507	2	(Дол. №3)	223	P_04_03_01 P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	132	ГРП	Технічне пероснащення	ГРС Дзержинськ	114060600320900191 114060600420100088	1972	незадовільний	Технологічне обладнання має фізичний знос та морально застаріло	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування) ГРП-17 по вул.Юності с. Панашів м. Торезьк. 1 ліній редуктування, РДУК-2-100/70, пропуска здатність 5650 м3/год. Капітальний ремонт будівлі ГРП - 17 (24,49 м2, негла, перекриття з б). Зміна м'якої покрівлі на покрівлю с профільного листа, малярні та штукатурні роботи.	од	1,000	261	261,356	3	(Дол. №3)	123	P_04_03_01 P_04_02_01	Амортизаційні відрахування
IV. ШРП																		
Експлуатація мереж		ШРП	Будівництво								0	0						
Експлуатація мереж		ШРП	Капремонт								0	0						
Експлуатація мереж		ШРП	Реконструкції								0	0						
Експлуатація мереж		ШРП	Технічне пероснащення								11	1542						
Артемівське УГГ																		
Експлуатація мереж	133	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Артемівськ	114060200420200005	1969	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьби з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування ШРП) ШРП № 4 м.Бахмут, з-д Дорнісдустрия (с/г-н/г, РД-50, 2од, потужність 300м3/год)Зміна ШРП в зборі з установкою регулятора MADAS на 4-ліній редуктування. Демонтаж ШРП - 1 од. Монтаж нової ШРП. Перевірка налаштувань параметрів спрацювання ШРП.	од	1,000	142	142,195	2	(Дол. №4)	124	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	134	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Бахмутська ПТФ (с.Берестове)	114060200420200197	1965	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьби з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування ШРП) ШРП № 24,м.Соледар, с.Білокам янка, вул.Соладарська(Жовтєва) (с/г-н/г, РД-50 - 1од, потужність 300м3/год)Зміна ШРП в зборі з установкою регулятора MADAS на 2-ліній редуктування. Демонтаж ШРП - 1од. Монтаж нової ШРП, продуктивністю до 300м3/год. - 1 од. Пуск газу в ШРП. Перевірка налаштувань параметрів спрацювання ШРП	од	1,000	142	141,53	3	(Дол. №4)	125	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування
Донецьке від.																		
Експлуатація мереж	135	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Волноваха	114060700420200075	1986	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьби з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування ШРП) ШРП №6, м.Волноваха,вул.Донецька (дві ліній редуктування із середнього на низький тиск, РД-50-2 од.,потужність 990 м3/годину) на сучасне ШРП з РТ MADAS	од	1,000	144	144,14	3	(Дол. №4)	126	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування
Костянтинівське УГГ																		
Експлуатація мереж	136	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Костянтинівка 1	114061200420200075	1967	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьби з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування ШРП) ШРП № 94 за адресою: м.Костянтинівка, вул. Трудова 167 (РД-50, заміна ліній редуктування-2 нитки, с/г-н/г на сучасне обладнання, потужність 2840м3/год). Виготвлення проектной документації.	од	1,000	160	159,69	2	(Дол. №4)	127	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	137	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Авадівка	114061800420200138	2002	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьби з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування ШРП) ШРП № 21 за адресою: м.Авадівка, вул. Перемоги (РД-50, заміна ліній редуктування-2 нитки, с/г-н/г на сучасне обладнання, потужність 2840м3/год). Виготвлення проектной документації.	од	1,000	160	159,69	2	(Дол. №4)	128	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	138	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Авадівка	114061800420200124	2005	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьби з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування ШРП) ШРП № 20 за адресою: м.Авадівка, вул. Темерязь (РД-50, заміна ліній редуктування-2 нитки, с/г-н/г на сучасне обладнання, потужність 2840м3/год).Виготвлення проектной документації.	од	1,000	160	159,69	3	(Дол. №4)	129	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	139	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Костянтинівка 1	114061200420200079	1967	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьби з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування ШРП) ШРП №95 у зборі, Костянтинівський р-н, Спільнотеликум (РД-50, 2 нитки, с/г-н/г, потужність 2840м3/год).	од	1	160	159,69	3	(Дол. №4)	224	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування
Краматорське УГГ																		
Експлуатація мереж	140	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Краматорськ	114061000420200069	1969	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьби з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуктування ШРП) ШРП № 66 м. Краматорськ вул. Актюбська	од	1,000	141	140,51	4	(Дол. №4)	130	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування
Майське від.																		
											1	7						

Експлуатація мереж	141	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Вугалдар	114061300420200130	1980	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьбові з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування ШРП №5, (пропускна спроможність: 220 м ³ /год.), адреса: С. Вугалдар, вул. 13 Десантників. Технічне пероснащення ШРП. Встановлення комбінованого регулятора тиску газу. Витоговлення проектної документації.	од	1,000	7	7,47	2	(Дол. №4)	131	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування	
Слов'янське УГГ												2	327						
Експлуатація мереж	142	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Слов'янськ	114061500330200879	1972	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьбові з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуквання ШРП) ШРП № 8, вул. Новий Бит, м. Слов'янськ. Технічне пероснащення ШРП (РД-50-2 ліній редуквання, поужаність 1220 м ³ /год.) на сучасне обладнання МАДАС. Витоговлення проектної документації.	од	1,000	162	162,04	2	(Дол. №4)	132	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	143	ШРП	Технічне пероснащення	ГРС Слов ГРЕС (м.Миколаївка)	114061500330200906	1975	незадовільний	Обладнання ШРП не забезпечує стабільну роботу. Запіра арматура та різьбові з'єднання не забезпечують герметичність.	Технічне пероснащення вузлів технологічного устаткування (ліній редуквання ШРП) ШРП № 2, вул. Чкалова м. Миколаївка. Технічне пероснащення ШРП (РД-50-2 ліній редуквання, поужаність 1220 м ³ /год.) на сучасне обладнання Малає. Витоговлення проектної документації.	од	1,000	165	165,22	3	(Дол. №4)	133	P_05_04_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж		ШРП	Інше								0	0							
В. Газорегуляторне обладнання												0	0						
Експлуатація мереж		Регуляторне обладнання	Будівничий регулятор								0	0							
Експлуатація мереж		Регуляторне обладнання	Регулятори ГРН								0	0							
Експлуатація мереж		Регуляторне обладнання	Інше обладнання газорегуляторних пунктів								0	0							
VI. ЕХЗ												182,000	4991						
Експлуатація мереж		ЕХЗ	Будівництво								6	760							
Експлуатація мереж		ЕХЗ	Капіремонт								182,000	4991							
Артемівське УГГ																			
Експлуатація мереж	144	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Часів Яр	114060200330300085	1998	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (АЗ) м.Часів-Яр, вул.Лісова, 50	од	1,000	166	166,01	2	(Дол. №6)	25	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	145	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Часів Яр	114060200330300036	1993	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (АЗ) м.Часів-Яр, вул.Лісова, 50	од	1,000	107	106,83	2	(Дол. №6)	26	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	146	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Артемівськ	114060200420300362	2004	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (АЗ) м. Бакмут вул. Некрасова № 38 ГРП № 20	од	1,000	129	129,25	2	(Дол. №6)	27	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	144	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС к-нум. ім. Тимирязєва	114060200420300071	1992	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (АЗ) с.Нижньоволя, ГРП № 09	од	1,000	113	113,32	3	(Дол. №6)	28	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	148	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Артемівськ	114060200420300054	1997	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (АЗ) м. Бакмут пров. Дюмонсова,1	од	1,000	126	125,89	3	(Дол. №6)	29	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	149	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Артемівськ	114060200420300373	2007	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (АЗ) м. Бакмут стадіон "Металург"	од	1,000	119	119,18	3	(Дол. №6)	30	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Львівське віл.												21,000	413						
Експлуатація мереж	150	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Новотроїцьке	114060700330200415	2010	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (анодних заземлювачів) на підземному газопроводі середнього тиску в смт.Новотроїцьке.	од	1,000	79	78,866	4	(Дол. №6)	31	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	151	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Волноваха	114060700420300155	2008	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (анодних заземлювачів) на підземному газопроводі середнього тиску в с.Буаєс Дачне селище "Родничок".	од	1,000	79	78,866	3	(Дол. №6)	32	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	152	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Донецьке	114060700420307150	2008	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (анодних заземлювачів) на підземному газопроводі середнього тиску по вул.Менделєєва в смт. Донецьке	од	1,000	79	78,866	3	(Дол. №6)	33	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	153	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Волноваха	1140607003303012719	2012-2015	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (протекторного захисту) на підземному переході газопроводу низького тиску м. Волноваха: по вул.Героїв ЕХЗ(МБ), 38-59, Героїв 510(МБ), 120,121, Чикавського, 30-32, Чикавського, 75-96, Ковалів, 22-25, пров.Тяговіч-мелескладів, Олександра Озайника, 60-67, пров.Молодіжний, 1-2.	од	10,000	58	5,776	2	(Дол. №6)	34		Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	154	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Волноваха	114060700330307190	2010-2012	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (протекторного захисту) на підземному газопроводі низького тиску, м. Волноваха: вул.Наріманова, 7-8, Наріманова, 68-70	од	2,000	12	5,776	2	(Дол. №6)	35		Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	155	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Волноваха	114060700330307219	2013	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (протекторного захисту) на підземному переході газопроводу низького тиску по вул. Центральна 11-30-32, м. Волноваха	од	2,000	12	5,776	2	(Дол. №6)	36		Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	156	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Волноваха	114060700330307191	1978	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (протекторного захисту) на підземному переході газопроводу низького тиску по вул. 2-ї Гвардійської Армії, 75-86, м. Волноваха	од	1,000	6	5,776	2	(Дол. №6)	37		Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	157	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Волноваха	114060700330307193	2012	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (протекторного захисту) на підземному переході газопроводу низького тиску, магазин "Еліт" -пров. Поштовий, м. Волноваха	од	1,000	6	5,776	2	(Дол. №6)	38		Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	158	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Волноваха	114060700420300155	1994	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (станції катодного захисту) КСС-600 за адресою:м.Волноваха, вул. Катініна 59	од	1,000	41	41,394	3	(Дол. №6)	39	P_06_06_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	159	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Донецьке	114061400420300252	2007	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (станції катодного захисту) КСТ СК-5-1 за адресою:Чермалик	од	1,000	42	42,262	3	(Дол. №6)	40	P_06_06_01	Амортизаційні відрахування	
Львівське віл.												4	170						
Експлуатація мереж	160	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Дружківка	114060800420300385	1991	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт(заміна технологічного устаткування)засобів ЕХЗ (заміна анодного заземлювача та анодної дротяної лінії на катодній станції КСС-1200 на газопроводі середнього тиску Д-219 мм,вул.Лісова	од	1,000	79	79,408	3	(Дол. №6)	41	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	161	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Дружківка	114060800420300371	1991	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт(заміна технологічного устаткування)засобів ЕХЗ (заміна анодного заземлювача та анодної дротяної лінії на катодній станції КСС-1200 на газопроводі низького тиску Д-89 мм вул.Гребенюка	од	1,000	79	79,408	3	(Дол. №6)	42	P_06_07_01	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	162	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Дружківка	114060800330307965	1972	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Заміна технологічного устаткування (протектора) на газопроводі низького тиску Д-159 мм за адресою від вул. Козьницька, 46 до вул. Козьницька 44	од	1,000	6	5,794	3	(Дол. №6)	43		Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	163	ЕХЗ	Капіремонт	ГРС Дружківка	114060800330307964	1972	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Заміна технологічного устаткування (протектора) на газопроводі низького тиску Д-133мм по вул.Козьницька 44 (від ж.б.44 до ж.б.42)	од	1,000	6	5,794	3	(Дол. №6)	44		Амортизаційні відрахування	

Експлуатація мереж	193	EX3	Капремонт	ГРС Краматорськ	11406100330309364	2008	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (протекторного захисту) на газопроводі низького тиску за адресою: вул. Паркова №53, вул. Паркова №55, вул. Паркова №53, вул. Паркова №35, вул. Паркова №39 Т1, вул. Паркова №58 Т2.	од	7,000	40	5,759	2	(Дол. №6)	74	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	194	EX3	Капремонт	ГРС Краматорськ	114061000330309346	2008	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (протекторного захисту) на газопроводі низького тиску за адресою: вул. В. Стуса №47, вул. В. Стуса №55 Т2, вул. В. Стуса №65, вул. В. Стуса №65 Т1, вул. В. Стуса №71 Т2, вул. Паркова №45 Т2, вул. Паркова №51, вул. Паркова №45 Т1, вул. Паркова №47 Т1, вул. Паркова №47 Т2, вул. Паркова №49 Т1, вул. Паркова №49 Т2, вул. Паркова №29, вул. Паркова №37, пров. Інтерната №7 Т1, пров. Інтерната №3, пров. Інтерната спальный корпус. Заміна протекторного захисту	од	23,000	132	5,759	2	(Дол. №6)	75	Амортизаційні відрахування	
Красноармійське УГГ											10	131						
Експлуатація мереж	195	EX3	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309836	2009	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (протекторного захисту) на газопроводі низького тиску м.Покровськ вул.Бороново 162-169,126-131	од	4,000	23	5,762	2	(Дол. №6)	76	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	196	EX3	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309720	2005	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (протекторного захисту) на газопроводі низького тиску м.Роздільське вул.Шахтарської с/пави 2-1	од	2,000	12	5,795	2	(Дол. №6)	77	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	197	EX3	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100330309817	1992	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протектора ПМ-10-У	Установлення протекторного захисту на газопровід м.Роздільське вул.Котовського,184	од	2,000	12	5,795	3	(Дол. №6)	78	Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	198	EX3	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100420300252	1990	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (КСС 1200) на газопроводі низького тиску м.Покровськ ГРП №11	од	1,000	42	42,492	2	(Дол. №6)	79	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	199	EX3	Капремонт	ГРС Красноармійськ	114061100420300258	1990	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (КСС 600) на газопроводі середнього тиску м.Покровськ ГРП №19	од	1,000	42	42,492	3	(Дол. №6)	80	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	
Мар'їнське від.											5	410						
Експлуатація мереж	200	EX3	Капремонт	ГРС Курахово 1	114061300330201140	2005	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (А3) на газопроводі середнього тиску, адреса: м. Курахово, вул.Великий ЗТП № 57	од	1,000	108	108,394	3	(Дол. №6)	81	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	201	EX3	Капремонт	ГРС Вугледар	114061300330200718	1992	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (А3) на газопроводі середнього тиску, адреса: с.Новоукраїнка, "Центр" ПАСК-1, 2.	од	1,000	109	108,703	3	(Дол. №6)	82	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	202	EX3	Капремонт	ГРС Іванівка	114061300330100241	1995	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (А3) на газопроводі високого тиску, адреса: с. Подубине, ГРП-1	од	1,000	109	108,926	3	(Дол. №6)	83	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	203	EX3	Капремонт	ГРС Мар'їнка	114061300330200704	1980	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (КСС) на газопроводі середнього тиску, адреса: м. Мар'їнка, вул. Заводська, КСС-600.	од	1,000	41	41,105	2	(Дол. №6)	84	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	204	EX3	Капремонт	ГРС Вугледар	114061300330200719	1985	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт(заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (КСС) на газопроводі середнього тиску, адреса: с. Павливка, "Центр" ПАСК-1, 2.	од	1,000	43	42,534	2	(Дол. №6)	85	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	
Слов'янське УГГ											36,000	1246						
Експлуатація мереж	205	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300276	2001	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) по вул.Голубовська, м.Слов'янськ	од	1,000	82	81,776	2	(Дол. №6)	86	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	206	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300252	2001	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) по вул. Демократична, м. Слов'янськ	од	1,000	81	80,571	3	(Дол. №6)	87	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	207	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300259	1998	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) по вул. Козлобінського, м. Слов'янськ	од	1,000	70	69,745	2	(Дол. №6)	88	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	208	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300296	2002	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) пров. Вокзальний, м.Слов'янськ	од	1,000	83	82,978	2	(Дол. №6)	89	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	209	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300280	2006	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) по вул. Фестивальна, м. Слов'янськ	од	1,000	70	69,745	2	(Дол. №6)	90	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	210	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300298	1999	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) по вул. Вільямса, м. Слов'янськ	од	1,000	70	69,745	2	(Дол. №6)	91	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	211	EX3	Капремонт	ГРС Слов ГРЕС (м.Миколаївка)	114061500420300253	1997	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) по вул. Миру ГРП, м. Миколаївка	од	1,000	70	69,745	2	(Дол. №6)	92	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	212	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	11406150033010657	2004	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) по вул. Урожайна, м. Слов'янськ	од	1,000	70	69,745	3	(Дол. №6)	93	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	213	EX3	Капремонт	ГРС Червоної Ліман	114061500330200823	1994	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) Лісниче господарство, м. Ліман	од	1,000	70	69,745	3	(Дол. №6)	94	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	214	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300260	2008	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (анодного заземлювача) по вул. Гудованцева ГРП, м. Слов'янськ	од	1,000	68	68,239	2	(Дол. №6)	95	Р_06_07_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	215	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500330313356	2002	капітальний ремонт	не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (станції катодного захисту КСС 1200) по вул. Гаваїна, м. Слов'янськ	од	1,000	64	63,890	3	(Дол. №6)	96	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	216	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300302	1998	капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (станції катодного захисту КСС 1200) по вул.Кривонозька, м. Слов'янськ	од	1,000	64	63,890	3	(Дол. №6)	97	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	217	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500320100553	2001	капітальний ремонт	не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (станції катодного захисту КСС 1200) МЖК ГРП, м. Слов'янськ	од	1,000	59	58,734	3	(Дол. №6)	98	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	218	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300298	1999	капітальний ремонт	не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (станції катодного захисту КСС 1200) по вул. Вільямса, м. Слов'янськ	од	1,000	64	63,890	2	(Дол. №6)	99	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	219	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500330311545	1996	капітальний ремонт	не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (станції катодного захисту КСС 1200) по вул. Горького, м. Слов'янськ	од	1,000	64	63,890	2	(Дол. №6)	100	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	
Експлуатація мереж	220	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500420300276	2001	капітальний ремонт	не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХ3 (станції катодного захисту КСС 1200) по вул. Голубовська, м. Слов'янськ	од	1,000	64	63,890	2	(Дол. №6)	101	Р_06_06_01 Амортизаційні відрахування	

Експлуатація мереж	221	EX3	Капремонт	ГРС Слов'янськ	114061500330411614	1977	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протекторів ПМ-10-У	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів EX3 (протекторного захисту ПМ-10У) на підземних двороних вводах багатоквартирних будинків м. Слов'янськ: пров. Парковий №2,4,6; пров. Виноградний № 13,15; пров. Батюка № 3,5; вул. Вільна № 5; вул. Бульварна № 5,7; вул. Олімпійська № 3,9,22а; вул. Василевського №6,10	од	20,000	135	6,770	3	(Дол. №6)	102		Амортизаційні відрахування		
Топеньке віл.												8,000	45							
Експлуатація мереж	222	EX3	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306844	1981	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протекторів ПМ-5У	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів EX3 (протекторів) на газопроводі низького тиску вул. Зарічна, пров. Зарічний с. Новгородське м. Торськ	од	2,000	11	5,663	2	(Дол. №6)	103		Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	223	EX3	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306842	1981	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протекторів ПМ-5У	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів EX3 (протекторів) на газопроводі низького тиску вул. Горнівська, Слов'янська, Желізна с. Новгородське м. Торськ	од	2,000	11	5,663	2	(Дол. №6)	104		Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	224	EX3	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306981	1992	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протекторів ПМ-5У	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів EX3 (протекторів) на газопроводі низького тиску вул. Поштова с. Новгородське м. Торськ	од	2,000	11	5,663	2	(Дол. №6)	105		Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж	225	EX3	Капремонт	ГРС Дзержинськ	114060600330306790	1974	капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протекторів ПМ-5У	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів EX3 (протекторів) на газопроводі низького тиску до будинків заводу ім. Петровського с. Новгородське м. Торськ	од	2,000	11	5,663	2	(Дол. №6)	106		Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж		EX3	Реконструкція								0	0								
Експлуатація мереж		EX3	Технічне переоснащення								1	152								
Слов'янське УГГ												1	152							
Експлуатація мереж	226	EX3	Технічне персонасення	ГРС Слов'янськ	114061500420300267	1983	незадовільне	Для збільшення потенціалу на газопроводі с/г	Технічне переоснащення вузла технологічного устаткування (заміна КСС-600 на КСС-1200, захисного заземлення, анодного заземлення, ремонт корпусу КСС) КСС 600 консепційн. пещ. м.Слов'янськ.	од	1,000	152	152,380	3	(Дол. №6)	107	Р_06_06_01	Амортизаційні відрахування		
Експлуатація мереж		EX3	Інше								0	0								
Експлуатація мереж																				
		Газові колодці	Будівництво																	
Експлуатація мереж		Газові колодці	Капремонт								0	0								
Експлуатація мереж		Газові колодці	Реконструкція								0	0								
Експлуатація мереж		Усього по блоку, у т.ч.:									322,179	16492								
Експлуатація мереж		Амортизаційні відрахування									322,179	16492								
Експлуатація мереж		Капітальні вкладення																		
АВТО																				
УІІ. Модернізації та закупівлі колісної техніки																				
АВТО		Спеціалізована Техніка	Капремонт								0	0								
АВТО		Спеціалізована Техніка	Придбання								28	33280								
		ПАТ "Дюньє.Коб'ляга"									28	33280								
АВТО	227	Спеціалізована Техніка	Придбання					Існуюча автотехніка з вичерпаним терміном експлуатації, подальший ремонт нецелюцільний	Екскватор навантажувач ЗСХ ECO Sitemaster (або аналог)	од	9	18468	2052,00	4	(Дол. №8)	13	09_11	Капітальні вкладення		
АВТО	228	Спеціалізована Техніка	Придбання					Оновлення аварійно-диспетчерської служби спецавтомобілем	Renault Master L2H2 фургон з переобладнанням під аварійно-диспетчерську машину (або аналог)	од	9	8193	910,333	4	(Дол. №8)	14		Капітальні вкладення		
АВТО	229	Спеціалізована Техніка	Придбання					Комплектація служб ЕІВБГО, ЕІНДВ та ГРП, служби обліку газу	Renault Master L3H2 шасі (або аналог)	од	9	5828	647,513	4	(Дол. №8)	15	09_03	Капітальні вкладення		
АВТО	230	Спеціалізована Техніка	Придбання					Комплектація лабораторії з повірки газових лічильників	Renault Master L4H3 шасі (або аналог)	од	1	791	791,347	4	(Дол. №8)	16		Капітальні вкладення		
АВТО		Легковий автотранспорт	Капремонт								0	0								
АВТО		Легковий автотранспорт	Придбання								58	28978								
		ПАТ "Дюньє.Коб'ляга"									58	28978								
АВТО	231	Легковий автотранспорт	Придбання					Існуюча автотехніка з вичерпаним терміном експлуатації, подальший ремонт нецелюцільний	Автомобіль Renault Dokker (або аналог)	од	19	6511	342,666	4	(Дол. №8)	17	09_02	Капітальні вкладення		
АВТО	232	Легковий автотранспорт	Придбання					Існуюча автотехніка з вичерпаним терміном експлуатації, подальший ремонт нецелюцільний	Автомобіль Renault Duster (або аналог)	од	11	4589	417,166	4	(Дол. №8)	18	09_02	Капітальні вкладення		
АВТО	233	Легковий автотранспорт	Придбання					Існуюча автотехніка з вичерпаним терміном експлуатації, подальший ремонт нецелюцільний	Автомобіль Renault Trafic пас. з доп. комплектації 8 місць (або аналог)	од	14	10553	753,763	4	(Дол. №8)	19		Капітальні вкладення		
АВТО	234	Легковий автотранспорт	Придбання					Оновлення автомобільного парку	Автомобіль Skoda Kodiaq (або аналог)	од	9	5356	595,06	4	(Дол. №8)	90	09_02	Капітальні вкладення		
АВТО	235	Легковий автотранспорт	Придбання					Оновлення автомобільного парку	Автомобіль Skoda Octavia (або аналог)	од	5	1970	394,033	4	(Дол. №8)	78	09_02	Капітальні вкладення		
АВТО		Усього по блоку, у т.ч.:									86	62 258								
АВТО		Амортизаційні відрахування									0	0								
АВТО		Капітальні вкладення									86	62 258								
ВТВ																				
ІХ. Заходи, спрямовані на зняття виробничо-технологічних витрат та пониженої вартості витрат виробничого газу																				
ВТВ		Оперативний облік	Секціонування								9	11861								

ВТБ	236	Оперативний облік	Дублюючий облік							З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення дублюючого вузла обліку газу: Краматорська ТЕЦ (м. Краматорськ), ПрАТ «Бахмутський Аграрний Союз» (с. Новолуганське)	од	2	6669	3334,725	3	(Дол. №9)	30		Капітальні вкладення
ВТБ	237	Оперативний облік	Дублюючий облік							З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску на пос.Донецький (ГРС Слоб Ясків); 1)встановлення ВОГ на базі УЛГ G400; 2) проєкт+погодження+монтаж; 3) монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	629	629,170	1	(Дол. №9)	79		Капітальні вкладення
ВТБ	238	Оперативний облік	Дублюючий облік							З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску на м. Миколаївка (ГРС Миколаївка (побут)); 1)встановлення ВОГ на базі УЛГ G400; 2) проєкт+погодження+монтаж; 3) монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	629	629,170	1	(Дол. №9)	80		Капітальні вкладення
ВТБ	239	Оперативний облік	Дублюючий облік							З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску в ГРП 1 с. Заріччє, Лиманський район; 1)встановлення ВОГ на базі УЛГ G650; 2) проєкт+погодження+монтаж; 3) монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	846	845,830	1	(Дол. №9)	81		Капітальні вкладення
ВТБ	240	Оперативний облік	Дублюючий облік							З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску в ГРП 1 с. Діброва, Лиманський район; 1)встановлення ВОГ на базі УЛГ G100; 2)проєкт+погодження+монтаж; 3)монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	479	479,170	2	(Дол. №9)	82		Капітальні вкладення
ВТБ	241	Оперативний облік	Дублюючий облік							З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску після ГРС Красний Лиман на переході з Ø 400 на Ø 300 мм. м. Лиман6 1)встановлення ВОГ на базі УЛГ G2500; 2)проєкт+погодження+монтаж; 3)монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	1283	1283,330	2	(Дол. №9)	83		Капітальні вкладення
ВТБ	242	Оперативний облік	Дублюючий облік							З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на Ø 200 мм після ГРП Дробішево в напрямку с. Стави Лиманського району; 1)встановлення ВОГ на базі УЛГ G100; 2)проєкт+погодження+монтаж; 3)монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	479	479,170	2	(Дол. №9)	84		Капітальні вкладення
ВТБ	243	Оперативний облік	Дублюючий облік							З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску на Ø 200 мм на відводі в бік с. Дробішеве та с. Ярова, Лиманського району; 1)встановлення ВОГ на базі УЛГ G650; 2) проєкт+погодження+монтаж; 3)монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	846	845,830	2	(Дол. №9)	85		Капітальні вкладення
ВТБ		Оперативний облік	Капремонт вузла обліку газу																	
ВТБ		Оперативний облік	Встановлення обліку ГРП, ГРП																	
ВТБ		Спеціалізовані лабораторії	Будівництво																	
ВТБ		Спеціалізовані лабораторії	Капремонт																	
ВТБ		Спеціалізовані лабораторії	Модернізація																	
ВТБ	244	Індивідуальний облік населення								Оснащення вузлами обліку фізичних осіб	Виконання Закону України "Про забезпечення комерційного обліку природного газу" з'єднання від системи газопостачання, перевірка, прокладка газопроводу, встановлення крана, фільтру, лічильника, пуск газу.	од	12209	41962	3,437	4	(Дол. №9)	P_01_01_02_01	Витрати на встановлення індивідуальних лічильників	
ВТБ	245	Заміна індивідуальних лічильників								Заміна індивідуальних лічильників	Заміна індивідуальних лічильників	од	6891	21693	3,148	4	(Дол. №9)	P_02_01_02_02	Заміна індивідуальних лічильників	
ВТБ	246	Обмінний фонд індивідуальних лічильників								Обмінний фонд індивідуальних лічильників	Обмінний фонд індивідуальних лічильників	од	1000	881	0,881	4	(Дол. №9)		Обмінний фонд індивідуальних лічильників	
ВТБ		Будинковий облік населення																		
ВТБ		Етапоне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних персоналом											4	1294						
		ПАТ "Донецькоблгаз"											1	579						

ВТВ	247	Етапоне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок							Комплексна повірка лічильників	Придбання ком'ютеризованої установки для контролю метрологічних характеристик «Темпо-3 МР» для комплексної повірки газових лічильників	од	1	579	579,167	4	(Дол. №9)	31		Капітальні вкладення
ВТВ		Костянтинівське УТГ										2	173						
ВТВ	248	Етапоне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок							Оснащення лабораторії спец. приладами	Електроапіратор АСА-2М (1.5-50/10) (або аналог)	од	1	84	84,410	4	(Дол. №9)	32		Капітальні вкладення
ВТВ	249	Етапоне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок							Оснащення лабораторії спец. приладами	Переносний газоаналізатор ОКХІ 5М-5Н з газозбірним пристроєм довжиною 600 мм (або аналог)	од	1	89	88,750	4	(Дол. №9)	33		Капітальні вкладення
ВТВ		ПАТ "Донецькоблгаз"										1	542						
ВТВ	250	Етапоне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок							Для повірки турбінних, ротарних, ультразвукових лічильників газу типу <i>гомінів G10-G1600</i>	Модернізація установки для повірки лічильників газу АУРП-2500	од	1	542	541,667	3	(Дол. №9)	34		Капітальні вкладення
ВТВ		ПАТ "Донецькоблгаз"										12	239						
ВТВ	251	Пристрої передавання інформації з лічильників (вузлів обліку)							Удосконалення системи комерційного обліку природного газу	Придбання засобів дистанційної передачі даних, для встановлення на комерційні вузли обліку	комплект	12	239	19,889	3	(Дол. №9)	35		Капітальні вкладення
ВТВ		<i>Усього по блоку, у т.ч.:</i>										20 125	77 930						
ВТВ		<i>Витрати на освоєння індивідуальних лічильників</i>										12 209	41 962						
ВТВ		<i>Залиш індивідуальних лічильників</i>										6 891	21 693						
ВТВ		<i>Обліковий фонд індивідуальних лічильників</i>										1 000	881						
ВТВ		<i>Капітальні вкладення</i>										25	13 394						
Прилади										Х. Придбання сучасних приладів діагностики і обстеження та виводження систем промислової газової системи									
Прилади		Прилади, системи	Придбання									141	4 311						
Прилади		ПАТ "Донецькоблгаз"										141	4 311						
Прилади	252	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Детектор витоків газу <i>своорет-міні СН4</i> (з метрологічною атестацією) або аналог	од	45	1 304	28,975	4	(Дол. №10)	36	09_08	Капітальні вкладення
Прилади	253	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Детектор витоків газу <i>Severin своорет-міні</i> (зрізаний) (або аналог)	од	1	29	28,975	4	(Дол. №10)	86	09_08	Капітальні вкладення
Прилади	254	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Трасошукач СТРУТ 17 (або аналог)	од	5	599	119,75	4	(Дол. №10)	37	09_30	Капітальні вкладення
Прилади	255	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Товщіномір ВТ-12Н-5 (або аналог)	од	5	91	18,225	4	(Дол. №10)	38		Капітальні вкладення
Прилади	256	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Товщіномір повітря <i>NOVOTEST ПП-1</i> (L) з датчиком ф-5 (L), датчиком М-30 (L), повірною (або аналог)	од	1	14	13,88	4	(Дол. №10)	39		Капітальні вкладення
Прилади	257	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Товщіномір ультразвуковий <i>NOVOTEST УТ-ІМ</i> з перетворювачем ПП12-10 (6.2 L) (або аналог)	од	6	62	10,275	4	(Дол. №10)	40		Капітальні вкладення
Прилади	258	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Насос дренажний, 780 Вт, 15700 л/ч, вис 8м, гллуб 8 м, GC-DP 7835 Eibell (або аналог)	од	4	9	2,125	4	(Дол. №10)	41		Капітальні вкладення
Прилади	259	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Дефектоскоп іскровий ДКІ-4 (або аналог)	од	5	525	105,075	4	(Дол. №10)	87		Капітальні вкладення
Прилади	260	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Каверномір КОП-05 (або аналог)	од	5	169	33,715	4	(Дол. №10)	42		Капітальні вкладення
Прилади	261	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Вимірвач НРПЦ-100 МК та меліосульфатний електрод вимрювання (або аналог)	од	15	468	31,190	4	(Дол. №10)	43		Капітальні вкладення
Прилади	262	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Газоаналізатор Variotec 480 EX (або аналог)	од	2	655	327,57	4	(Дол. №10)	44	09_08	Капітальні вкладення
Прилади	263	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Детектор окисі вуглецю Testo 317-3 (або аналог)	од	35	361	10,325	4	(Дол. №10)	88		Капітальні вкладення
Прилади	264	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Курвимір (мірне колесо) Nivel System M 10 (або аналог)	од	2	8	3,770	4	(Дол. №10)	45		Капітальні вкладення
Прилади	265	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Мультиметр цифровий DT - 92 - 05A (або аналог)	од	1	0	0,229	4	(Дол. №10)	46		Капітальні вкладення
Прилади	266	Прилади, системи	Придбання						Комплектація служб приладами та обладнанням	Мілно сульфатні електроди для приладу вимрювання потенціалу Есмюна - 2П (або аналог)	од	9	19	2,06	4	(Дол. №10)	47		Капітальні вкладення
Прилади		Прилади, системи	Диспетчеризація									27	1 410						
Прилади		Артемівське УТГ										4	209						
Прилади	267	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Бахмутська ПТФ (с. Берестове)	114060200420100053	1987			Дистанційний моніторинг за технічним станом газорозподючого та запобіжного обладнання , га з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП -60, с. Берестове, Бахмутський р-н, "ПТФ Бахмутська"	од	1	52	52,217	4	(Дол. №10)	89	09_26	Капітальні вкладення

Прилади	268	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Артемівськ	114060200420100005	1980			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП -24, м. Бахмут, вул. Опопригика	од	1	52	52,217	4	(Дод. №10)	127	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	269	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС ім. Козаченко (с.Кланове)	114060500320100187	1190			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП -98, Миронівський р-н, с. Вирождження	од	1	52	52,217	4	(Дод. №10)	20	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	270	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Вуглегорська ГРЕС (м.Світлодарська)	114060500320100193	1992			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП -106, Світлодарський р-н, с. Кодема, пров. Садовий	од	1	52	52,217	4	(Дод. №10)	91	09_26	Капітальні вкладення
		Дружківське від.										5	261						
Прилади	271	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Дружківка	1140800320100497	1979			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП -32, вул. Подольська	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	21	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	272	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Кіндратівка	114060800320100695	2003			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП -19, вул. Бабушкіна	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	92	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	273	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Кіндратівка	1140800320100275	2002			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП -29, вул. Центральна	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	22	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	274	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Дружківка	1140800320100277	2002			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП -30, вул. Юблейна	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	93	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	275	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Дружківка	1140800320100276	2002			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП -31, вул. Сесіна	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	94	09_26	Капітальні вкладення
		Костянтинівське УГГ										4	209						
Прилади	276	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС к-ну "Широкий-Шлях"	114061200320100721	1999			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП-43, с. Попов Яр, Костянтинівський р-н, вул. Смирнова,1 а	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	95	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	277	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС к-ну "Широкий-Шлях"	114061200320100718	1998			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП-40, с. Полтавка, Костянтинівський р-н, вул. Юблейна,51	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	96	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	278	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Часів Яр	114061200320100726	1990			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП-52, с. Марково, Костянтинівський р-н, вул. Вишнева,40	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	23	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	279	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Авдіївка	114061800320100662	1998			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредукуючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП-29, с. Перемоїське, Ясинуватський р-н, вул. Паркова,4	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	97	09_26	Капітальні вкладення
		Криваторське УГГ										2	104						

Прилади	280	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Краматорськ	114061000320100429	2001			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредуруючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 27, вул. Шадринська	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	24	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	281	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Краматорськ	114061000320100428	2001			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредуруючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 26, вул. Полярна	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	98	09_26	Капітальні вкладення
		Красноармійське УТГ										2	104						
Прилади	282	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Красноармійськ	114061100320100452	1993			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредуруючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 20, с. Гриніно	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	25	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	283	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Красноармійськ	114061100320100454	1993			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредуруючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 19, м. Покровськ, с. Троица	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	26	09_26	Капітальні вкладення
		Мар'їнське від.										1	52						
Прилади	284	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Вугледар	114061300320100487	1993			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредуруючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 1, с. Сілавівцівка, вул. Мичуріна	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	27	09_26	Капітальні вкладення
		Слов'янське УТГ										3	157						
Прилади	285	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Слов'янськ	114061500320100501	1995			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредуруючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 1, с. Торськ, вул. Зелена	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	28	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	286	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Промінь	114061500320200540	1999			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредуруючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРПБ , с. Красноармійське	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	99	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	287	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Правдинська ПТФ	114061500320100542	2002			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредуруючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 1, с. Новониколаївка, пров. Комунара	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	100	09_26	Капітальні вкладення
		Тороське від.										6	313						
Прилади	288	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Щербинської ПТФ	114060600420100080	1986			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредуруючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 34, с. Касбан-Бик	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	29	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	289	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Щербинської ПТФ	114060600420100081	1986			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредууючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 35, с. Катеринівка	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	101	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	290	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Щербинської ПТФ	114060600420100078	1984			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредууючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 36, с. Зоря, вул. Каспійська	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	102	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	291	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Щербинської ПТФ	114060600420100101	1990			Дистанційний моніторинг за технічним станом газоредууючого та запобіжного обладнання , та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 37, с. Старо Миколаївка, вул. Свердлова	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	103	09_26	Капітальні вкладення

Прилади	292	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Щербинської ПТФ	11406600420100142	1995			Дистанційний моніторинг за технічним станом газороздувального та запобіжного обладнання, та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 40, с. Суха Балка	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	104	09_26	Капітальні вкладення
Прилади	293	Прилади, системи	Диспетчеризація	ГРС Дзержинська	11406600420100143	1996			Дистанційний моніторинг за технічним станом газороздувального та запобіжного обладнання, та з метою зменшення витрат на технічний огляд обладнання ГРП	Встановлення системи диспетчеризації на ГРП 24, с. Нелепівка, вул. Українська, м. Торешка	од	1	52	52,2165	4	(Дод. №10)	105	09_26	Капітальні вкладення
Прилади		Прилади, системи	Заміна										0	0					
Прилади		Прилади, системи	Капремонт										0	0					
Прилади		Усього по блоку, у т.ч.:											168	5 721					
Прилади		Амортизаційні відрахування																	
Прилади		Капітальні вкладення											168	5 721					
ІТ									XI. Вироблення та розвиток інформаційних технологій										
ІТ		Обладнання	Закупівля										814	6262					
ІТ		НАТ "Донецьоблгаз"											814	6262					
ІТ	294	Обладнання	Закупівля					облаштування робочих місць	Сервер NAS ASUSTOR AS7008T (з двома віндчестерами Western Digital Red Pro 10TB)	од	1	61	61,203	3	(Дод. №11)	48			Капітальні вкладення
ІТ	295	Обладнання	Закупівля					облаштування робочих місць	Сервер NAS ASUSTOR AS6204T (з двома віндчестерами Hitachi HGSD Desk-star 4TB)	од	10	270	27,000	3	(Дод. №11)	106			Капітальні вкладення
ІТ	296	Обладнання	Закупівля					облаштування робочих місць	Сервер Dell PowerEdge T30 (з двома віндчестерами Western Digital Red Pro 6TB)	од	12	243	20,250	3	(Дод. №11)	49			Капітальні вкладення
ІТ	297	Обладнання	Закупівля					оновлення парку комп'ютерної техніки	Системний блок на базі Intel Core i3-8100 (3/6 ГГц) / RAM 8 ГБ/HDD 1 ТБ Intel UHD Graphics 630 (або аналог)	од	284	2001	11,500	4	(Дод. №11)	52	09_27		Капітальні вкладення
ІТ	298	Обладнання	Закупівля					оновлення парку комп'ютерної техніки	Монітор 27 Dell SE2719H, або аналог	од	336	1056	5,200	4	(Дод. №11)	53	09_16		Капітальні вкладення
ІТ	299	Обладнання	Закупівля					оновлення парку комп'ютерної техніки	Ноутбук Lenovo IdeaPad 330-15IKB (81DC00R6RA) або аналог	од	20	200	9,990	4	(Дод. №11)	54			Капітальні вкладення
ІТ	300	Обладнання	Закупівля					оновлення парку комп'ютерної техніки	Багатофункційний пристрій Konica Minolta bizhub 227 (тонер, автоподатчик) або аналог	од	9	507	56,300	4	(Дод. №11)	50	09_17		Капітальні вкладення
ІТ	301	Обладнання	Закупівля					оновлення парку комп'ютерної техніки	Лазерний принтер Kyocera P3055dn (1102773NLO) або аналог	од	24	338	14,080	4	(Дод. №11)	107	09_21		Капітальні вкладення
ІТ	302	Обладнання	Закупівля					облаштування робочих місць	Багатофункційний пристрій Konica Minolta BizHub 185	од	37	247	6,667	3	(Дод. №11)	108	09_17		Капітальні вкладення
ІТ	303	Обладнання	Закупівля					облаштування робочих місць	Лазерний принтер HP LaserJet Pro M402n	од	65	390	5,999	3	(Дод. №11)	109	09_21		Капітальні вкладення
ІТ	304	Обладнання	Закупівля					облаштування робочих місць	Кольоровий струйний принтер Epson L1800 A3 з системою СБІЧ	од	6	119	16,054	3	(Дод. №11)	110	09_21		Капітальні вкладення
ІТ	305	Обладнання	Закупівля					облаштування робочих місць	Джерело безперебійного живлення Eaton 9130 SX 8000 VA	од	10	831	83,124	3	(Дод. №11)	51			Капітальні вкладення
ІТ		Обладнання	Підтримка										1	308					
ІТ		НАТ "Донецьоблгаз"											1	308					
ІТ	306	Обладнання	Підтримка					Забезпечення безперебійного живлення	Встановлення системи безперебійного живлення серверного обладнання, комп'ютерної і офісної техніки	од	1	308	307,925	3	(Дод. №11)	111			Капітальні вкладення
ІТ		Обладнання	Модернізація										0	0					
ІТ		Програмне забезпечення	Закупівля										3	757					
ІТ		НАТ "Донецьоблгаз"											3	757					
ІТ	307	Програмне забезпечення	Закупівля					Програмне забезпечення	Придбання програмного комплексу "Повірка газових лічильників"	од	1	209	208,61	4	(Дод. №11)	112			Капітальні вкладення
ІТ	308	Програмне забезпечення	Закупівля					Програмне забезпечення	Придбання програмного забезпечення "Тех-Документообіг", створення нових модулів: Будівельно-монтажні роботи, Технічний нагляд, авторський нагляд та прийомка об'єктів	од	1	210	210,000	4	(Дод. №11)	113			Капітальні вкладення
ІТ	309	Програмне забезпечення	Закупівля					Програмне забезпечення	Придбання програмного забезпечення "Документообіг"	од	1	339	338,720	4	(Дод. №11)	114			Капітальні вкладення
ІТ		Програмне забезпечення	Підтримка										0	0					
ІТ		Програмне забезпечення	Оновлення										0	0					
ІТ		ІТ послуги	Телеком										4	1846					
ІТ		Дужеважкі від.											1	438					
ІТ	310	ІТ послуги	Телеком					Модернізація корпоративного телефонного зв'язку	ATC Open Scare Business X5	од	1	438	437,782	4	(Дод. №11)	115			Капітальні вкладення
ІТ		Косвинськийське УІТ											1	438					
ІТ	311	ІТ послуги	Телеком					Модернізація корпоративного телефонного зв'язку	ATC Open Scare Business X5 (або аналог)	од	1	438	437,782	4	(Дод. №11)	116			Капітальні вкладення
ІТ		Красноармійське УІТ											1	438					
ІТ	312	ІТ послуги	Телеком					Модернізація корпоративного телефонного зв'язку	ATC Open Scare Business X5 (або аналог)	од	1	438	437,782	4	(Дод. №11)	117			Капітальні вкладення
ІТ		НАТ "Донецьоблгаз"											1	532					
ІТ	313	ІТ послуги	Телеком					Модернізація корпоративного телефонного зв'язку	Upgrade HW с HP/Path 3800 V9 на OpenScare Business 9або аналог	од	1	532	532,487	4	(Дод. №11)	118			Капітальні вкладення
ІТ		ІТ послуги	Специфічне										0	0					
ІТ		ІТ послуги	Інше										0	0					
ІТ		Усього по блоку, у т.ч.:											822,000	9 173					
ІТ		Амортизаційні відрахування																	
ІТ		Капітальні вкладення											822,000	9 173					

														XII. Імпе										
ІНШЕ		Облаштування робочих міськ Аварійно-диспетчерської служби	Придбання											134	207,385									
		ПАТ "Донецькоблгаз"												134	207									
ІНШЕ	314	Облаштування робочих міськ Аварійно-диспетчерської служби	Придбання						Комплектація авто аварійно-диспетчерської служби	Світлодіодний вибухобезпечний напольний ліхтар	од.	18	30	1,643	4	(Дод. №12)	55						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	315	Облаштування робочих міськ Аварійно-диспетчерської служби	Придбання						Комплектація авто аварійно-диспетчерської служби	Знак 3.21 Д-600 мм "В'їзд заборонено"	од.	18	5	0,254	4	(Дод. №12)	56						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	316	Облаштування робочих міськ Аварійно-диспетчерської служби	Придбання						Комплектація авто аварійно-диспетчерської служби	Знак А-700 мм "Обережно газ"	од.	36	7	0,189	4	(Дод. №12)	57						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	317	Облаштування робочих міськ Аварійно-диспетчерської служби	Придбання						Комплектація авто аварійно-диспетчерської служби	Тринога металева 1.2 м. для дорожніх знаків	од.	54	9	0,175	4	(Дод. №12)	58						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	318	Облаштування робочих міськ Аварійно-диспетчерської служби	Придбання						Комплектація аварійно-диспетчерської служби засобами зв'язку	Радіостанція Motorola GM340-автомобільний комплект з монтажем (або аналог)	од.	4	45	11,338	4	(Дод. №12)	119						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	319	Облаштування робочих міськ Аварійно-диспетчерської служби	Придбання						Комплектація аварійно-диспетчерської служби засобами зв'язку	Радіостанція Motorola GM340-стаціонарний комплект з монтажем (або аналог)	од.	4	112	27,913	4	(Дод. №12)	120						Капітальні вкладення	
ІНШЕ		Придбання обладнання для зварювання газопроводів та їх випробування	Придбання											26	3 974,273									
		ПАТ "Донецькоблгаз"												26	3 974									
ІНШЕ	320	Придбання обладнання для зварювання газопроводів та їх випробування	Придбання						Оснащення служби газових мереж та ГРП обладнанням для зварювання поліетиленових труб	Ступовий зварювальний апарат Georg Fisher TM 315 TOP (Швейцарія) для зварювання труб діаметром від 92 до 315 з комплектом вкладишів 90-280 і блоком протоколювання (або аналог)	од.	1	710	709,500	3	(Дод. №12)	121						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	321	Придбання обладнання для зварювання газопроводів та їх випробування	Придбання						Комплектація служби газових мереж та ГРП обладнанням для випробувань газопроводів	Компресор пересувний DACS 10 (або аналог)	од.	5	2,542	508,333	3	(Дод. №12)	59						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	322	Придбання обладнання для зварювання газопроводів та їх випробування	Придбання						Оснащення служби газових мереж та ГРП обладнанням для зварювання сталевих труб	Зварювальний апарат інверторного типу ВДІ-250Р цифровий ПАТОН (або аналог)	од.	1	7	7,333	3	(Дод. №12)	122						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	323	Придбання обладнання для зварювання газопроводів та їх випробування	Придбання						Комплектація служб ЕХЗ, ЕВГ ДВ інструментом і обладнанням (Лімська дільниця)	Бензогенератор Kohler Solen KS 10000 E ATS (або аналог)	од.	3	79	26,250	3	(Дод. №12)	123						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	324	Придбання обладнання для зварювання газопроводів та їх випробування	Придбання						Комплектація служби ЕВГ ДВ	Зварювальний генератор GEKO 6410 E DW -А/ННВА (або аналог)	од.	2	246	123,000	3	(Дод. №12)	60						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	325	Придбання обладнання для зварювання газопроводів та їх випробування	Придбання						Оснащення служби газових мереж та ГРП обладнанням для зварювання сталевих труб	Зварювальний генератор fogo fh 8220 w	од.	5	351	70,150	4	(Дод. №10)	124						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	326	Придбання обладнання для зварювання газопроводів та їх випробування	Придбання						Оснащення служби газових мереж та ГРП обладнанням для зварювання сталевих труб	Зварювальний Kaiser NBC-250 INDUSTRY	од.	9	40	4,475	4	(Дод. №10)	125						Капітальні вкладення	
ІНШЕ		Засоби індивідуального захисту	Придбання											0	0									
ІНШЕ		Комплектація служб з експлуатації вуличних газопроводів, дворкових ввідів та ГРП УГГ приладами та інструментом	Придбання											22	98,855									
		ПАТ "Донецькоблгаз"												22	99									
ІНШЕ	327	Комплектація служб з експлуатації вуличних газопроводів, дворкових ввідів та ГРП УГГ приладами та інструментом	Придбання						для виконання будівельно-монтажних робіт	Винка-тура (1,2x2,0 м) 3+1 (або аналог)	од.	1	7	7,163	1	(Дод. №12)	61						Капітальні вкладення	
ІНШЕ	328	Комплектація служб з експлуатації вуличних газопроводів, дворкових ввідів та ГРП УГГ приладами та інструментом	Придбання						комплектація служби ЕВГ ДВ інструментом і обладнанням	Клиновий домкрат РФМ-8-6-77 (або аналог)	од.	2	30	14,950	3	(Дод. №12)	62						Капітальні вкладення	

ІНШЕ	329	Комплектація служб з експлуатації вуличних газопроводів, дворових вводів та ГРП УТГ приладами та інструментом	Придбання					комплектація служби ЕВБ/ДВ інструментом і обладнанням	Перфоратор D25133K 800Вт; 2.9 Дж DeWalt (або аналог)	од	9	32	3,575	3	(Дод. №12)	63	Капітальні вкладення
ІНШЕ	330	Комплектація служб з експлуатації вуличних газопроводів, дворових вводів та ГРП УТГ приладами та інструментом	Придбання					комплектація служби ЕВБ/ДВ інструментом і обладнанням	Акумуляторний дріль-шурупокрут MAKITA DF347DWE (або аналог)	од	9	26	2,874	3	(Дод. №12)	64	Капітальні вкладення
ІНШЕ	331	Комплектація служб з експлуатації вуличних газопроводів, дворових вводів та ГРП УТГ приладами та інструментом	Придбання					комплектація служби ЕВБ/ДВ інструментом і обладнанням	Штангельциркуль з глибоміетром №73028 VERNIER CALIPER 0-150 мм (SEIKO BRAND) (або аналог)	од	1	4	3,750	4	(Дод. №10)	65	Капітальні вкладення
ІНШЕ		Приміщення	Будівництво										8	1 754			
ІНШЕ		Приміщення	Капрмонт										1	108			
ІНШЕ	332	Приміщення	Капрмонт	8300/2	1966		незадовільний	Улаштування душової. Старі дерев'яні вікна не придатні для подальшого використання; порушені стельові шви між плитами перекриття, в окремих місцях відкрилася арматура; порушено покриття підлоги з лінолеуму; порушена штукатурка.	Капітальний ремонт приміщень АПК (Кимати служби ЕВБ, ДВ, ГРП), ин. № 8300/2, вул. Носакова 3.	од	1	108	107,691	3	(Дод. №12)	126	Капітальні вкладення
		Краматорське УТГ											4	831			
ІНШЕ	333	Приміщення	Капрмонт	1002	1970		незадовільний	Значне пошкодження покриття	Капітальний ремонт покриття: будівля аварійно-диспетчерської служби по вул. Південна 1 м. Краматорськ	од	1	69	69,310	2	(Дод. №12)	66	Капітальні вкладення
ІНШЕ	334	Приміщення	Капрмонт	1002	1970		незадовільний	Значне пошкодження покриття	Капітальний ремонт покриття: будівля автобоксов служби АДС по вул. Південна 1 м. Краматорськ	од	1	200	200,238	3	(Дод. №12)	67	Капітальні вкладення
ІНШЕ	335	Приміщення	Капрмонт	1002	1970		незадовільний	Значне пошкодження покриття	Капітальний ремонт покриття в підсобному приміщенні вул. Південна 1 м. Краматорськ	од	1	542	541,865	3	(Дод. №12)	68	Капітальні вкладення
ІНШЕ	336	Приміщення	Капрмонт		1970		незадовільний	Окни блоки знаходяться в незадовільному стані	Будівля АТС(учобний центр), заміна оконних блоків - 4 од. (м.Краматорськ, вул. Південна 4)	од	1	20	19,898	3	(Дод. №12)	69	Капітальні вкладення
		Красноармійське УТГ											1	733			
ІНШЕ	337	Приміщення	Капрмонт	291	1977		незадовільний	Порушена герметичність м'якої покривлі будівлі АБК. Виявлені тріщини, здуття, розшарування матеріалу м'якої покривлі.	Капітальний ремонт покривлі в профнаста по металевим фермам будівлі АБК Красноармійського горгазу, вул. Шосейна, 154	од	1	733	732,521	3	(Дод. №12)	5	Капітальні вкладення
		Мар'їнське від.											1	30			
ІНШЕ	338	Приміщення	Капрмонт	214061300321300051	1961		незадовільний	Тривалий термін експлуатації, вплив навколишнього середовища, знови та усередня приміщення потрескалась штукатурка та потемніло битування стін та стелі, потрескалась фарба, з'явилась іржа металевих поверхонь опалювальних приладів і віконних решіток, потрескалась фарба на стінах та дерев'яній підлозі. Вислідок тривалого терміну експлуатації та дії корозії металу частини трубопроводів системи опалення потребує заміни. Покращення савшувачу	Ремонт адміністративної будівлі (заміна сантехнічного обладнання, ремонт стелі, стін, дверей, підлоги, вікон, системи опалення), адреса: м. Курахове, пр-т Запорізький, 40.	од	1	30	29,944	3	(Дод. №12)	6	Капітальні вкладення
		Торезьке від.											1	53			
ІНШЕ	339	Приміщення	Капрмонт		1976		незадовільний	Дерев'яні рами та короби уражені грибковою гнилизною	Адміністративно-побутовий корпус ин. №438, заміна оконних блоків-8 шт (м.Торезьк вул.Добрянська 55)	од	1	53	52,515	2	(Дод. №12)	70	Капітальні вкладення
ІНШЕ		Приміщення	Технічне переоснащення										1	77			
		Донецьке від.											1	77			
ІНШЕ	340	Приміщення	Технічне переоснащення	137	1994		незадовільний	Два котли КЧМ-20 з автоматикою АПОК та один котел КСТ-16 є морально застарілими.Виявлено корозію опалювальної сорочки та патрубків лімбовівлення	Технічне переоснащення вузлів технологічного устаткування(заміна опалювальних котлів на сучасні АОГВ-16 в кількості 1од, потужн.16 кВт, АОГВ-20 в кількості 2 од. потуж. 25 кВт) в адмінбудівлі Новоторізької дільниці, смт. Новоторізьке, вул.І.Конюшенка 39	од	1	77	76,707	3	(Дод. №12)	7	Капітальні вкладення
ІНШЕ		Приміщення	Реконструкція										0	0			
ІНШЕ		Приміщення	Інше										18	294			
		НАТ "Донецькоблгаз"											1	42			
ІНШЕ	341	Приміщення	Інше					Проект встановлення пожежної сигналізації	Розробка проекту автоматичної пожежної сигналізації на об'єкт адміністративна будівля НАТ "Донецькоблгаз" за адресою: м. Краматорськ, вул. Південна, 1	од	1	42	41,667	4	(Дод. №12)	77	Капітальні вкладення
		Костянтинівське УТГ											4	25			
ІНШЕ	342	Приміщення	Інше					Виконання комплексних заходів щодо дотримання санітарних норм з охорони повітря	Придбання кондиціонеру ONE AIR OAC-12H/N1 (в службу СТ та В, в архів) (або аналог)	од	2	15	7,600	3	(Дод. №12)	8	Капітальні вкладення

ІНШЕ	343	Приміщення	Інше				Виконання комплексних заходів щодо дотримання санітарних норм з охорони праці	Придбання кондиціонеру ONE AIR OAC-7H/N1 (в службу РІСРГ, Очеретине) (або аналог)	од	2	10	4,999	3	(Дод. №12)	9		Капітальні вкладення
		Красноармійське УТГ								2	13						
ІНШЕ	344	Приміщення	Інше				Виконання комплексних заходів щодо дотримання санітарних норм з охорони праці	Придбання кондиціонеру Zanussi ZACS-07 HPF/A17/N1 (виробничо-технічний відділ) (або аналог)	од	2	13	6,666	3	(Дод. №12)	10		Капітальні вкладення
		Слав'янське УТГ								9	195						
ІНШЕ	345	Приміщення	Інше				Поліпшення умов праці	Придбання кондиціонеру (встановлення кондиціонерів Saturn в службах Слав'янського УТГ; служба обліку газу-12кВт; коридарний відділ - 9кВт, геолодзарський відділ - 7кВт, Лиманська дільниця - 18кВт)	од	4	26	6,585	2	(Дод. №12)	11		Капітальні вкладення
ІНШЕ	346	Приміщення	Інше				Правила пожежної безпеки України	Проект обладнання системами протипожежного захисту будівель УТГ (робочий проект по взаємодійній обробці дерев'яних конструкцій даку вул. Сагітодарська 28-Б та вул. Комарова №16)	од	2	8	4,000	2	(Дод. №12)	71		Капітальні вкладення
ІНШЕ	347	Приміщення	Інше				поліпшення охорони території УТГ	Система видеонагляду УТГ (перенесення бази в сторожку,ремонт 3-х відеокамер та додаткове встановлення 4-х відеокамер) вул. Сагітодарська 28-Б	од	1	40	40,000	3	(Дод. №12)	72		Капітальні вкладення
ІНШЕ	348	Приміщення	Інше				Правила пожежної безпеки України	Проект встановлення пожежної сигналізації (робочий проект встановлення пожежної сигналізації, оповіщення про пожегу, управління евакуацією людей вул. Сагітодарська №28-Б м. Слав'янськ)	од	1	85	84,980	3	(Дод. №12)	73		Капітальні вкладення
ІНШЕ	349	Приміщення	Інше				Правила пожежної безпеки України	Проект встановлення пожежної сигналізації (робочий проект встановлення пожежної сигналізації, оповіщення про пожегу и управління евакуацією людей вул. Комарова №16, м.Лиман)	од	1	36	35,851	3	(Дод. №12)	74		Капітальні вкладення
		Торезьке від.								2	18						
ІНШЕ	350	Приміщення	Інше				Виконання комплексних заходів щодо дотримання санітарних норм з охорони праці	Кондиціонер Saturn ST-12AH (служба ВБГО, охорона праці) (або аналог)	од	2	18	9,166	1	(Дод. №12)	75		Капітальні вкладення
ІНШЕ		Обладнання з відеореєстрації	Придбання							56	318,640						
		ПАТ "Донецькоблгаз"								56	319						
ІНШЕ	351	Обладнання з відеореєстрації	Придбання				Придбання обладнання з відеореєстрації	Персональний мобільний відеореєстратор DMT-9 (або аналог)	од	56	319	5,690	3	(Дод. №12)	76		Капітальні вкладення
ІНШЕ		Система дистанційного зняття даних	Придбання							11	204,050						
		ПАТ "Донецькоблгаз"								11	204						
ІНШЕ	352	Система дистанційного зняття даних	Придбання				Встановлення системи дистанційного зняття даних на спецавтотранспорт	Придбання системи дистанційного зняття даних дизельного палива	од	11	204	18,550	4	(Дод. №8)	12		Капітальні вкладення
ІНШЕ		<i>Усього по блоку, у т.ч.:</i>								276	6 928						
ІНШЕ		<i>Амортизаційні відрахування</i>															
ІНШЕ		<i>Капітальні вкладення</i>								276,000	6 928						
		<i>Усього за всіма блоками, у т.ч.:</i>								21 799,179	178 502						
		<i>Амортизаційні відрахування</i>								322,179	16 492						
		<i>Витрати на встановлення індивідуальних лічильників</i>								12 209	41 962						
		<i>Зміна індивідуальних лічильників</i>								6 891	21 693						
		<i>Обмінний фонд індивідуальних лічильників</i>								1 000	881						
		<i>Капітальні вкладення</i>								1 377,000	97 474						

Керівник підприємства

_____ (підпис)

В.М. Федорченко

Головний бухгалтер

_____ (підпис)

Г.Ф. Панкова

Головний інженер

_____ (підпис)

А.С. Малихін

(Дата підпису Плану розвитку газорозподільної системи)

Експлуатація мереж			Інше обладнання газорегуляторних пунктів																	
VI. EX3																				
Експлуатація мереж			Будівництво																	
Експлуатація мереж	7		Капремонт					капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (анодний заземлювач) на газопроводі	од	76	9823	Амортизаційні відрахування						
Експлуатація мереж	8		Капремонт					капітальний ремонт	Фізичний знос та розчинення протекторів ПМ-5У (протекторів) на газопроводі	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (протекторів) на газопроводі	од	262	1518	Амортизаційні відрахування						
Експлуатація мереж	9		Капремонт					капітальний ремонт	Не відповідає вимогам ДСТУ	Ремонт (заміна одиниць технологічного устаткування) засобів ЕХЗ (станції катодного захисту)	од	26	1661	Амортизаційні відрахування						
Експлуатація мереж			Реконструкція																	
Експлуатація мереж			Технічне переоснащення																	
Експлуатація мереж			Інше																	
VII. Інше																				
Експлуатація мереж			Будівництво																	
Експлуатація мереж			Капремонт																	
Експлуатація мереж			Реконструкція																	
Експлуатація мереж			Технічне переоснащення																	
Експлуатація мереж			Інше																	
Експлуатація мереж			Будівництво																	
Експлуатація мереж			Капремонт																	
Експлуатація мереж			Реконструкція																	
Експлуатація мереж			Технічне переоснащення																	
Експлуатація мереж			Інше																	
Експлуатація мереж			Усього по блоку, у т.ч.:																	
Експлуатація мереж			Амортизаційні відрахування																	
Експлуатація мереж			Витрати на капітальні вкладення																	
VIII. Модернізація та закупівля колісної техніки																				
АВТО			Капремонт																	
АВТО	10		Придбання						Комплектація служб ЕПГДВ та ГРП	Пасажи́рський автобус Hyundai H350 (або аналог)	од	9	8668	Капітальні вкладення						
АВТО	11		Придбання						Комплектація служб ЕПГДВ та ГРП	Hyundai HD78 з модельованою вантажною платформою	од	9	9288	Капітальні вкладення						
АВТО	12		Придбання						Оновлення аварійно-диспетчерської служби спецавтотранспортом	Renault Master L2H2 фургон з переобладнанням під аварійно-диспетчерську машину (або аналог)	од	18	16386	Капітальні вкладення						
АВТО	13		Придбання						Комплектація служб ЕВБГО, ЕПГДВ та ГРП, служби обліку газу	Renault Master L3H2 шасі (або аналог)	од	18	11655	Капітальні вкладення						
АВТО	14		Придбання						Комплектація лабораторії з повірки газових лічильників	Renault Master L4H3 шасі (або аналог)	од	18	14244	Капітальні вкладення						
АВТО	15		Капремонт						Існуюча автотехніка з вичерпаним терміном експлуатації, подальший ремонт недоцільний	Автомобіль Renault Dokker (або аналог)	од	18	6168	Капітальні вкладення						
АВТО	16		Придбання						Існуюча автотехніка з вичерпаним терміном експлуатації, подальший ремонт недоцільний	Автомобіль Renault Duster (або аналог)	од	18	7509	Капітальні вкладення						
АВТО	17		Придбання						Існуюча автотехніка з вичерпаним терміном експлуатації, подальший ремонт недоцільний	Автомобіль Renault Trafic пас. з доп. комплектацій 8 місць (або аналог)	од	18	13568	Капітальні вкладення						
АВТО	18		Придбання						Оновлення автомобільного парку	Автомобіль Skoda Kodiaq (або аналог)	од	18	10711	Капітальні вкладення						
АВТО	19		Придбання						Оновлення автомобільного парку	Автомобіль Skoda Octavia (або аналог)	од	18	7093	Капітальні вкладення						
АВТО			Усього по блоку, у т.ч.:																	
АВТО			Амортизаційні відрахування																	
АВТО			Витрати на капітальні вкладення																	
IX. Заходи, спрямовані на зниження виробничо-технологічних витрат та понаднормованих витрат природного газу																				
ВТВ			Секціонування																	
ВТВ	20		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Офісна будівля Слов'янського УГТ, м. Слов'янськ, вул. Світлодарська, 28 б; 1) оснащення ВОГ ЗДПЦ ; 2) проведення оцінки відповідності ВОГ.	од	1	79	Капітальні вкладення						
ВТВ	21		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	ФОП Герашенко І.М. - комерційний ВОГ, м. Слов'янськ, вул. Сільськодська, № 1а. АГНС № 1: 1) заміна існуючого ВОГ на ВОГ на базі УЛГ G160; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	550	Капітальні вкладення						

ВТВ	51		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску перед ТОВ "Краматорськтеплоенерго, м. Краматорськ, вул. О.Тихого: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ (встановлення 3х паралельних ниток G4000); 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	3975	Капітальні вкладення
ВТВ	52		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску перед котельнею м-н Лазурний, Краматорська тепломережа, м. Краматорськ: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G400; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	629	Капітальні вкладення
ВТВ	53		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску перед котельнею 186 квартал, ВО "ДТКЕ" КМРТМ, м. Краматорськ, вул. Ювілейна: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G1000; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	738	Капітальні вкладення
ВТВ	54		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску перед котельнею 174 квартал, ВО "ДТКЕ" КМРТМ, м. Краматорськ, вул. Ювілейна: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G650; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	846	Капітальні вкладення
ВТВ	55		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску перед котельнею 82 квартал, ВО "ДТКЕ" КМРТМ, м. Краматорськ, вул. Академічна: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G1000; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	738	Капітальні вкладення
ВТВ	56		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску перед котельнею 1 Травня, ВО "ДТКЕ" КМРТМ, м. Краматорськ, вул. 1 Травня: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G1000; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	738	Капітальні вкладення
ВТВ	57		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску перед котельнею 480 квартал, ВО "ДТКЕ" КМРТМ, м. Краматорськ, вул. Сіверська, 66: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G1000; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	479	Капітальні вкладення
ВТВ	58		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Заміна ВОГ на газопроводі середнього тиску ГРП Малівецьке, с. Малівецьке: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G400; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні; 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G100; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	1108	Капітальні вкладення
ВТВ	59		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску після ГРС Очеретине, с. Очеретине: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G400; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні; 1) встановлення ВОГ на базі РЛГ G40; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	908	Капітальні вкладення
ВТВ	60		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску після ГРС Кіндратівка, с. Олексієво-Дружківка: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G650; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні; 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G250; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	1396	Капітальні вкладення
ВТВ	61		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску після ГРС Дружківка, м. Дружківка: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G4000; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні; 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G650; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	2226	Капітальні вкладення
ВТВ	62		Дублюючий облік						З метою здійснення контролю за обсягом природного газу, який обліковується комерційним вузлом обліку та для унеможливлення несанкціонованого відбору природного газу.	Встановлення ВОГ на газопроводі середнього тиску після ГК № 135 на Ø300 мм, м. Дружківка в напрямку смт. Райське: 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G1000; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні; 1) встановлення ВОГ на базі УЛГ G160; 2) Проект+погодження+монтаж+оцінка відповідності; 3) Монтаж передбачити у шафному виконанні	од	1	1288	Капітальні вкладення
ВТВ			Капремонт вузлів обліку газу											
ВТВ			Встановлення обліку ГРП, ШРП											
ВТВ			Будівництво											
ВТВ			Капремонт											
ВТВ	63		Модернізація					Спеціалізовані лабораторії		Модернізація спеціалізованих лабораторій	од	6	3350	Капітальні вкладення
ВТВ	64		Індивідуальний облік населення					Оснащення вузлами обліку фізичних осіб		Виконання Закону України "Про забезпечення комерційного обліку природного газу" :відключення від системи газопостачання, перевірка, прокладка газопроводу, встановлення кранів, фільтру, лічильника, пуск газу.	од	81340	279566	Витрати на встановлення індивідуальних лічильників
ВТВ	65		Заміна індивідуальних лічильників					Заміна індивідуальних лічильників		Заміна індивідуальних лічильників	од	48237	151850	Заміна індивідуальних лічильників
ВТВ	66		Обмінний фонд індивідуальних лічильників					Обмінний фонд індивідуальних лічильників		Обмінний фонд індивідуальних лічильників	од	7637	6728	Обмінний фонд індивідуальних лічильників

Інше	80	Системи дистанційного зняття даних	Придбання						Встановлення системи дистанційного зняття даних на спецавтотранспорт	Придбання системи дистанційного зняття даних витрат дизельного палива	од	30	557	Капітальні вкладення
Інше		<i>Усього по блоку, у т.ч.:</i>										99	7689	
Інше		<i>Амортизаційні відрахування</i>										0	0	
Інше		<i>Витрати на капітальні вкладення</i>										99	7689	
		<i>Усього за всіма блоками, у т.ч.:</i>										59 581,225	812 440	
		<i>Амортизаційні відрахування</i>										2 241,225	129 998	
		<i>Витрати на капітальні вкладення</i>										1 466	244 298	
		<i>Витрати на встановлення індивідуальних лічильників</i>										81 340	279 566	
		<i>Витрати на обмінний фонд індивідуальних лічильників</i>										7 637	6 728	
		<i>Витрати на заміну індивідуальних лічильників</i>										48 237	151 850	

Керівник підприємства

_____ (підпис)

В.М. Федорченко

Головний бухгалтер

_____ (підпис)

Г.Ф. Панкова

Головний інженер

_____ (підпис)

А.С. Малихін

(Дата підпису Плану розвитку газорозподільної системи)