



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ  
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ ТА  
КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ  
(НКРЕКП)**

**ПОСТАНОВА**

25.01.2019

Київ

№ 71

Про затвердження Плану розвитку  
газорозподільної системи  
на 2019 – 2028 роки  
газорозподільного підприємства  
ПАТ «ОДЕСАГАЗ»

Відповідно до законів України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» та «Про ринок природного газу», Кодексу газорозподільних систем, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 30 вересня 2015 року № 2494, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 06 листопада 2015 року за № 1379/27824, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

**ПОСТАНОВЛЯЄ:**

1. Затвердити План розвитку газорозподільної системи на 2019 – 2028 роки газорозподільного підприємства ПУБЛІЧНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ОДЕСАГАЗ» та джерела його фінансування за розділами згідно з додатком до цієї постанови.

2. Заборонити ПУБЛІЧНОМУ АКЦІОНЕРНОМУ ТОВАРИСТВУ «ОДЕСАГАЗ» використання коштів за заходом Плану розвитку газорозподільної системи на 2019 – 2028 роки газорозподільного підприємства ПУБЛІЧНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ОДЕСАГАЗ» на 2019 рік «Перший етап будівництва підвідного газопроводу високого тиску I категорії загальною протяжністю 1,65 км від Одеського припортового заводу (ОПЗ) до станції одоризації Лиманського району Одеської області» до дати надання до НКРЕКП копії відповідного експертного висновку, затвердженого в установленому порядку.

Голова НКРЕКП

О. Кривенко

Додаток

до постанови НКРЕКП

25.01.2019 № 71

**Джерела фінансування Плану розвитку  
газорозподільної системи на 2019 – 2028 роки  
газорозподільного підприємства  
ПУБЛІЧНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ОДЕСАГАЗ»**

Розділи Плану розвитку газорозподільної системи на 2019 – 2028 роки газорозподільного підприємства ПУБЛІЧНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ОДЕСАГАЗ»	Плановані джерела, тис. грн без ПДВ	
	2019 рік	Усього, у т. ч.:
амортизаційні відрахування		15 548,8
витрати на встановлення (заміну) індивідуальних лічильників		30 687,1
2020 – 2021 роки	Усього	377 968,5
2022 – 2028 роки	Усього	1 730 100,0
Усього		2 154 304,4

**Директор  
Департаменту із регулювання  
відносин у нафтогазовій сфері**



**Т. Рябуха**

# План розвитку газорозподільної системи на 2019-2028 роки ПАТ «Одесагаз»

Розділи Плану розвитку газорозподільної системи на 2019 – 2028 роки газорозподільного підприємства ПУБЛІЧНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ОДЕСАГАЗ»	Плановані джерела, тис. грн без ПДВ	
2019 рік	Усього, у т. ч.:	46 235,9
	амортизаційні відрахування	15 548,8
	витрати на встановлення (заміну) індивідуальних лічильників	30 687,1
2020 - 2021 роки	Усього	377 968,5
2022 - 2028 роки	Усього	1 730 100,0
	Усього	2 154 304,4

**Протокол відкритого обговорення проекту Плану розвитку газорозподільної системи на 2019-2028 роки газорозподільного підприємства ПАТ «Одесагаз» погоджено:**

**Заступник голови Одеської обласної державної адміністрації Шаталова С.М.**

План розвитку газорозподільної системи на 2019 - 2028 роки  
газорозподільного підприємства ПАТ Одесагаз  
на перший рік

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Причина включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	ТЕО проведення робіт (зазначити номер додатка)	Пріоритетність (за рахунок прибутку)	Унікальний номер ТМЦ	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21
Експлуатація мереж								<b>I. Розподільні газопроводи</b>								
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Будівництво							0,07	969,41					
Експлуатація мереж	1	Газорозподільні мережі	Будівництво	ГРС Лиманське				Перший етап будівництва північного газопроводу високого тиску I категорії загальною протяжністю 1,65км від Одеського припортового заводу (ОПЗ) до станції одоризації Лиманського району Одеської області	км	0,07	969,41		Додаток №3	1	P_03_01_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Заміна							1,50	778,73					
Експлуатація мереж	3	Газорозподільні мережі	Заміна	ГРС Вікторівка	44	2004	незадовільний технічний стан	Проект заміни ділянки газопроводу в/т від ГРС "Вікторівка" до смт Ширяєве, Ширяєвське УЕГГ	шт	1	36,50		Додаток №297	3,1	P_11_08_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	4	Газорозподільні мережі	Заміна	ГРС Вікторівка	44	2004	незадовільний технічний стан	Заміна ділянки газопроводу в/т від ГРС "Вікторівка" до смт Ширяєве, Ширяєвське УЕГГ	км	0,5	742,23		Додаток №297	3	P_03_04_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Капремонт							1,00	5 060,36					
Експлуатація мереж	5	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Овідіополь	08335	1998	незадовільний технічний стан	Фарбування газопроводу с.Миколаївка, вул.Новоселів Овідіопольське УЕГГ	км	0,20	10,03		Додаток №12	4	P_03_06_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	6	Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС Овідіополь	1523	1999	незадовільний технічний стан	Фарбування газопроводу с.Надліманське, вул.Квіткова Овідіопольське УЕГГ	км	0,23	11,56		Додаток №15	5	P_03_06_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС-2 м.Одеса	151221100330200214	1963	незадовільний технічний стан	Капітальний ремонт газопроводу с/т Ø630 з улаштуванням свайного розтерку в районі вул.Поселкової кут вул.Поштової, м.Одеса УЕГГ м.Одеси	км	0,50	3228,92		Додаток №348	2	P_03_06_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Капремонт	ГРС-2 м.Одеса	151221100330200214	1963	незадовільний технічний стан	Встановлення сталевго футляру Ø820×8мм з протяжкою сталевго труби Ø630 в районі вул.Поселкової кут вул.Поштової, м.Одеса УЕГГ м.Одеси	км	0,07	1809,85		Додаток №349	2,1	P_03_06_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		Газорозподільні мережі	Реконструкція							10,81	1 358,21					
Експлуатація мереж	7	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301405	1975	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу по Купальному провулку, 7 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	4,00		Додаток №40	7,1	P_11_08_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	8	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301405	1975	незадовільний технічний стан	Реконструкція газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу по Купальному провулку, 7 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	км	0,07	57,84		Додаток №40	7	P_03_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	9	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330300342.	1967	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Базарна, 34 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	5,60		Додаток №41	8,1	P_11_08_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	10	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330300342.	1967	незадовільний технічний стан	Реконструкція газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Базарна, 34 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	км	0,08	80,30		Додаток №41	8	P_03_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	11	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301503.	1963	незадовільний технічний стан	проект реконструкції газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Єврейська, 20 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	6,50		Додаток №42	9,1	P_11_08_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	12	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301503.	1963	незадовільний технічний стан	Реконструкція газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Єврейська, 20 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	км	0,13	93,54		Додаток №42	9	P_03_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	13	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301535.	1976	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Преображенська, 65/67 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	5,70		Додаток №43	10,1	P_11_08_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	14	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301535.	1976	незадовільний технічний стан	Реконструкція газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Преображенська, 65/67 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	км	0,08	81,40		Додаток №43	10	P_03_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	15	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301572.	1972	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Преображенська, 1 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	2,30		Додаток №44	11,1	P_11_08_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	16	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301572.	1972	незадовільний технічний стан	Реконструкція газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Преображенська, 1 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	км	0,01	33,27		Додаток №44	11	P_03_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	17	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301572.	1972	незадовільний технічний стан	проект реконструкції газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Преображенська, 2 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	4,60		Додаток №45	12,1	P_11_08_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	18	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330301572.	1972	незадовільний технічний стан	Реконструкція газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Преображенська, 2 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	км	0,05	65,34		Додаток №45	12	P_03_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	19	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330300508.	1962	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Софійська, 10 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	4,90		Додаток №46	13,1	P_11_08_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	20	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330300508.	1962	незадовільний технічний стан	Реконструкція газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Софійська, 10 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	км	0,15	69,98		Додаток №46	13	P_03_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	21	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330300585.	1961	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Ніжинська, 5 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	8,60		Додаток №47	14,1	P_11_08_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	22	Газорозподільні мережі	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	151221100330300585.	1961	незадовільний технічний стан	Реконструкція газопроводу-вводу і внутрішньодворового газопроводу вул.Ніжинська, 5 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	км	0,16	122,97		Додаток №47	14	P_03_03_02	амортизаційні відрахування



Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Причина виключення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	ТЕО проведення робіт (зазначити номер додатка)	Пріоритетність (за рахунок прибутку)	Унікальний номер ТМЦ	Примтки
1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21
Експлуатація мереж		ШРП	Будівництво													
Експлуатація мереж		ШРП	Капремонт													
Експлуатація мереж		ШРП	Кільцювання													
Експлуатація мереж		ШРП	Реконструкція							26	3787,2					
Експлуатація мереж	37	ШРП	Реконструкція	ГРС Гіржево	185	2001	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП №3 с.Ползнос вул.Лєніна Великомихайлівського р-ну, Роздільнянське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №300	26,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	38	ШРП	Реконструкція	ГРС Гіржево	185	2001	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП №3 с.Ползнос вул.Лєніна Великомихайлівського р-ну, Роздільнянське УЕГГ	шт	1	274,96		Додаток №300	26	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	39	ШРП	Реконструкція	ГРС Жовтєвое	29-3	1997	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП№14 с. Каракурт (Жовтєвое) вул. Зарічна, 51, Болградський р-н, Болградське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №304	27,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	40	ШРП	Реконструкція	ГРС Жовтєвое	29-3	1997	незадовільний технічний стан	Реконструкція ШРП№14 с. Каракурт (Жовтєвое) вул. Зарічна, 51, Болградський р-н, Болградське УЕГГ	шт	1	258,82		Додаток №304	27	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	41	ШРП	Реконструкція	ГРС Іллічівськ	7279	1998	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП по вул.Мічурина, смт.Великодолинське, Овідіопільське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №305	28,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	42	ШРП	Реконструкція	ГРС Іллічівськ	7279	1998	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП по вул.Мічурина, смт.Великодолинське, Овідіопільське УЕГГ	шт	1	256,48		Додаток №305	28	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	43	ШРП	Реконструкція	ГРС Троїцьке	532	2007	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП №5 с.Троїцьке (біля пошти), Любашівський р-н, Аваньївське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №309	29,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	44	ШРП	Реконструкція	ГРС Троїцьке	532	2007	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП №5 с.Троїцьке (біля пошти), Любашівський р-н, Аваньївське УЕГГ	шт	1	292,65		Додаток №309	29	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	45	ШРП	Реконструкція	ГРС Подільськ	18	2001	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП №18 вул.Соборна, 76, м.Подільськ, Подільське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №312	30,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	46	ШРП	Реконструкція	ГРС Подільськ	18	2001	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП №18 вул.Соборна, 76, м.Подільськ, Подільське УЕГГ	шт	1	408,37		Додаток №312	30	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	47	ШРП	Реконструкція	ГРС Новосельське	452	1998	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП-2 с.Новосельське, вул.Дім відпочинку 2 Ренійське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №119	31,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	48	ШРП	Реконструкція	ГРС Новосельське	452	1998	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП-2 с.Новосельське, вул.Дім відпочинку 2 Ренійське УЕГГ	шт	1	249,78		Додаток №119	31	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	49	ШРП	Реконструкція	ГРС Ізмаїл	243	2003	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП №40, м.Ізмаїл, вул.Циалковського,17/1, Ізмаїльське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №314	32,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	50	ШРП	Реконструкція	ГРС Ізмаїл	243	2003	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП №40, м.Ізмаїл, вул.Циалковського,17/1, Ізмаїльське УЕГГ	шт	1	271,46		Додаток №314	32	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	51	ШРП	Реконструкція	ГРС Червонозаяняк	536	1998	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП №2 по вул.П.Осипенка, 68 с.Червонозаяняк, Іванівське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №315	33,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	52	ШРП	Реконструкція	ГРС Червонозаяняк	536	1998	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП №2 по вул.П.Осипенка, 68 с.Червонозаяняк, Іванівське УЕГГ	шт	1	280,64		Додаток №315	33	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	53	ШРП	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	22225	1998	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП-58 с РТСК-50 вул.Малинова м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	12,00		Додаток №135	34,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	54	ШРП	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	22225	1998	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП-58 с РТСК-50 вул.Малинова м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	223,41		Додаток №135	34	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	55	ШРП	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	22142	1966	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП-81 с РТ-50 вул. В.Стуса м. Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	12,00		Додаток №136	35,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	56	ШРП	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	22142	1966	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП-81 с РТ-50 вул. В.Стуса м. Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	284,20		Додаток №136	35	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	57	ШРП	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	22122	1970	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП-84 с РТ-50 пров.8-й Чорноморський м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	12,00		Додаток №137	36,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	58	ШРП	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	22122	1970	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП-84 с РТ-50 пров.8-й Чорноморський м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	285,74		Додаток №137	36	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	59	ШРП	Реконструкція	ГРС Іллічівськ	11126	2010	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП-55 в с. Молодіжному, вул. Каштанова, Чорноморське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №316	37,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	60	ШРП	Реконструкція	ГРС Іллічівськ	11126	2010	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП-55 в с. Молодіжному, вул. Каштанова, Чорноморське УЕГГ	шт	1	283,90		Додаток №316	37	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	61	ШРП	Реконструкція	ГРС Березівка	472	2002	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції ШРП №22 м.Березівка вул. Фрунзе, Березівське УЕГГ	шт	1	12,00		Додаток №317	38,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	62	ШРП	Реконструкція	ГРС Березівка	472	2002	незадовільний технічний стан	Реконструкції ШРП №22 м.Березівка вул. Фрунзе, Березівське УЕГГ	шт	1	260,80		Додаток №317	38	Р_05_03_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		ШРП	Технічне переоснащення													
Експлуатація мереж		ШРП	Інше													
Експлуатація мереж								V. Газорегуляторне обладнання								
Експлуатація мереж		Регуляторне обладнання	Будинкові регулятори													
Експлуатація мереж		Регуляторне обладнання	Регулятори ГРП													
Експлуатація мереж		Регуляторне обладнання	Регулятори ШРП													
Експлуатація мереж		Регуляторне обладнання	Інше обладнання газорегуляторних пунктів													
Експлуатація мереж								VI. ЕХЗ								
Експлуатація мереж		ЕХЗ	Будівництво													
Експлуатація мереж		ЕХЗ	Капремонт													
Експлуатація мереж		ЕХЗ	Модернізація													
Експлуатація мереж		ЕХЗ	Реконструкція							20	483,8					

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Причина виключення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	ТЕО проведення робіт (зазначити номер додатка)	Пріоритетність (за рахунок прибутку)	Унікальний номер ТМЦ	Примтки
1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21
Експлуатація мереж	63	ЕХ3	Реконструкція	АГРС Плавні	445	2003	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ с.Плавні вул.Миру, Ренійське УЕГГ	шт	1	3,50		Додаток №337	39,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	64	ЕХ3	Реконструкція	АГРС Плавні	445	2003	незадовільний технічний стан	Реконструкція СКЗ с.Плавні вул.Миру, Ренійське УЕГГ	шт	1	59,93		Додаток №337	39	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	65	ЕХ3	Реконструкція	ГРС Червонознамянк	558	1995	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ с.Червонознамянка, вул.Маяковського, 24, Іванівське УЕГГ	шт	1	3,50		Додаток №338	40,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	66	ЕХ3	Реконструкція	ГРС Червонознамянк	558	1995	незадовільний технічний стан	Реконструкції СКЗ с.Червонознамянка, вул.Маяковського, 24, Іванівське УЕГГ	шт	1	43,84		Додаток №338	40	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	67	ЕХ3	Реконструкція	ГРС Дружба	550	1994	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ с.Конопляне, вул.30 років Перемоги, 294, Іванівське УЕГГ	шт	1	3,50		Додаток №339	41,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	68	ЕХ3	Реконструкція	ГРС Дружба	550	1994	незадовільний технічний стан	Реконструкції СКЗ с.Конопляне, вул.30 років Перемоги, 294, Іванівське УЕГГ	шт	1	44,96		Додаток №339	41	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	69	ЕХ3	Реконструкція	ГРС Червонознамянк	578	1996	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ № 33 с.Желепове, вул.Чкалова,1 Іванівське УЕГГ	шт	1	3,50		Додаток №177	42,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	70	ЕХ3	Реконструкція	ГРС Червонознамянк	578	1996	незадовільний технічний стан	Реконструкції СКЗ № 33 с.Желепове, вул.Чкалова,1 Іванівське УЕГГ	шт	1	42,89		Додаток №177	42	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	71	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	14057	2009	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ вул.Маршала Жукова, 38(ринок Чорноморський), м.Одеса, УЕГГ м.Одеси	шт	1	3,50		Додаток №340	43,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	72	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	14057	2009	незадовільний технічний стан	Реконструкції СКЗ вул.Маршала Жукова, 38(ринок Чорноморський), м.Одеса, УЕГГ м.Одеси	шт	1	45,53		Додаток №340	43	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	73	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	18789	1978	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ вул.Космонавтів, 6, м.Одеса, УЕГГ м.Одеси	шт	1	3,50		Додаток №342	44,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	74	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	18789	1978	незадовільний технічний стан	Реконструкції СКЗ вул.Космонавтів, 6, м.Одеса, УЕГГ м.Одеси	шт	1	45,72		Додаток №342	44	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	75	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	2517	1989	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ Базарна,66 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	3,50		Додаток №186	45,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	76	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	2517	1989	незадовільний технічний стан	Реконструкції СКЗ Базарна,66 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	41,48		Додаток №186	45	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	77	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	12319	1982	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ Нежданової,75 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	3,50		Додаток №188	46,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	78	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	12319	1982	незадовільний технічний стан	Реконструкції СКЗ Нежданової,75 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	41,48		Додаток №188	46	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	79	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	13893	1984	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ вул.Ядова 12, м.Одеса УЕГГ м.Одеси	шт	1	3,50		Додаток №190	47,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	80	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	13893	1984	незадовільний технічний стан	Реконструкції СКЗ вул.Ядова 12, м.Одеса УЕГГ м.Одеси	шт	1	41,48		Додаток №190	47	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	81	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	2530	1986	незадовільний технічний стан	Проект реконструкції СКЗ Дніпропетровська дорога,60 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	3,50		Додаток №191	48,1	Р_11_09_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж	82	ЕХ3	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	2530	1986	незадовільний технічний стан	Реконструкції СКЗ Дніпропетровська дорога,60 м.Одеса УЕГГ м. Одеси	шт	1	41,48		Додаток №191	48	Р_06_07_02	амортизаційні відрахування
Експлуатація мереж		ЕХ3	Технічне переоснащення													
Експлуатація мереж		ЕХ3	Інше													
Експлуатація мереж								VII. Інше								
Експлуатація мереж		Інше														
Експлуатація мереж		Інше	Придбання													
Експлуатація мереж		Інше	Придбання													
АВТО								VIII. Модернізація та закупівля колісної техніки								
АВТО		Спеціалізована Техніка	Капремонт													
АВТО		Спеціалізована Техніка	Придбання													
АВТО		Легковий автотранспорт	Капремонт													
АВТО		Легковий автотранспорт	Придбання													
ВТВ								IX. Заходи, спрямовані на зниження виробничо-технологічних витрат та понаднормованих витрат природного газу								
ВТВ		Оперативний облік	Секціонування													
ВТВ		Оперативний облік	Дублюючий облік													
ВТВ		Оперативний облік	Капремонт вузла обліку газу													
ВТВ		Оперативний облік	Встановлення обліку ГРП, ШРП													
ВТВ		Спеціалізовані лабораторії	Будівництво													
ВТВ		Спеціалізовані лабораторії	Капремонт													
ВТВ		Спеціалізовані лабораторії	Модернізація													
ВТВ		Спеціалізовані лабораторії														
ВТВ		Індивідуальний облік населення								8425	16 723,6					

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Причина вклучення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	ТЕО проведення робіт (зазначити номер додатка)	Пріоритетність (за рахунок прибутку)	Унікальний номер ТМЦ	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21
ВТВ	87	Індивідуальний облік населення	Встановлення вузлів обліку газу у абонентів					Встановлення вузлів обліку газу у абонентів	шт	8425	16 723,63	1,99	Додаток №242		P_01_01_02_01	витрати на встановлення індивідуальних лічильників
ВТВ		Заміна індивідуальних лічильників								4283	6 981,7					
ВТВ	88	Заміна індивідуальних лічильників	Заміна вузлів обліку газу у абонентів					Заміна вузлів обліку газу у абонентів	шт	4283	6 981,74	1,63	Додаток №243		P_02_01_02_01	витрати на заміну індивідуальних лічильників
ВТВ		Обмінний фонд індивідуальних лічильників								8214	6 981,7					
ВТВ	89	Обмінний фонд індивідуальних лічильників						Створення обмінного фонду індивідуальних лічильників	шт	8214	6 981,74	0,85	Додаток №244		09_13	Створення обмінного фонду індивідуальних лічильників
ВТВ		Будинковий облік населення														
ВТВ		Еталонне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок														
ВТВ		Пристрої передавання інформації з лічильників (вузлів обліку)														
Прилади								X. Придбання сучасних приладів діагностики і обстеження та впровадження систем протипаварійного захисту систем газопостачання								
Прилади		Прилади, системи	Придбання													
Прилади		Прилади, системи	Диспетчеризація													
Прилади		Прилади, системи	Заміна													
Прилади		Прилади, системи	Капремонт													
ІТ								XI. Впровадження та розвиток інформаційних технологій								
ІТ		Обладнання	Закупівля													
ІТ		Обладнання	Підтримка													
ІТ		Обладнання	Модернізація													
ІТ		Програмне забезпечення	Закупівля													
ІТ		Програмне забезпечення	Підтримка													
ІТ		Програмне забезпечення	Оновлення													
ІТ		ІТ послуги	Телеком													
ІТ		ІТ послуги	Спецв'язок													
ІТ		ІТ послуги	Інше													
								XII. Інше								
								Усього по I розділу		13,4	8166,7					
								за рахунок амортизаційних відрахувань		13,4	8 166,7					
								Усього по II розділу		180	2258,4					
								за рахунок амортизаційних відрахувань		180	2 258,4					
								Усього по III розділу		2	852,7					
								за рахунок амортизаційних відрахувань		2	852,7					
								Усього по IV розділу		26	3787,2					
								за рахунок амортизаційних відрахувань		26	3787,2					
								Усього по V розділу		-	-					
								Усього по VI розділу		20	483,8					
								за рахунок амортизаційних відрахувань		20	483,8					
								Усього по VII розділу		-	-					
								Усього по VIII розділу		-	-					
								Усього по IX розділу, у т.ч.		20922	30687,1					
								створення обмінного фонду індивідуальних лічильників		8 214	6 981,7					
								витрати на встановлення індивідуальних лічильників		8 425	16723,6					
								витрати на заміну індивідуальних лічильників		4 283	6981,7					
								Усього по X розділу		-	-					



Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Причина включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	ТЕО проведення робіт (зазначити номер додатка)	Пріоритетність (за рахунок прибутку)	Унікальний номер ТМЦ	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21
								Усього по XI розділу		-	-					
								Усього по XII розділу		-	-					
								<b>УСЬОГО (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) без ПДВ, у т.ч.:</b>		<b>21163,5</b>	<b>46235,9</b>					
								<i>за рахунок амортизаційних відрахувань</i>		<i>241,4</i>	<i>15548,8</i>					
								<i>створення обмінного фонду індивідуальних лічильників</i>		<i>8 214</i>	<i>6 981,7</i>					
								<i>витрати на встановлення індивідуальних лічильників</i>		<i>8 425</i>	<i>16723,6</i>					
								<i>витрати на заміну індивідуальних лічильників</i>		<i>4 283</i>	<i>6981,7</i>					

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

**План розвитку газорозподільної системи на 2019 - 2028 роки  
газорозподільного підприємства ПАТ "Одесагаз"**

на другий – третій роки

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Причина включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Примітки	
1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	
мереж	<b>I. Розподільні газопроводи</b>												
			Будівництво								<b>50662,0</b>		
			Будівництво					Будівництво підвідного газопроводу в/т для газопостачання с.Долинське Ананьївського р-ну, Одеської обл., Ананьївське УЕГГ	км	13,5	17897,0		
			Будівництво					Будівництво закільцьованої мережі газопроводів високого тиску 0,6 МПа від с.Нова Дофінівка до с.Ліски Лиманського району Одеської області	км	13,1	21044,2		
			Газорозподільні мережі	Будівництво				Другий етап будівництва підвідного газопроводу високого тиску I категорії загальною протяжністю 1,65км від Одеського припортового заводу (ОПЗ) до станції одоризації Лиманського району Одеської області	км	1,6	7820,8		
				Будівництво				Реконструкції підвідного газопроводу в/т МКР I-III-IV м.Южне Одеської області	км	1,4	3900,0		
				Капремонт					км	211,0	<b>12727,6</b>		
				Реконструкція					км	23,0	<b>19091,5</b>		
				Заміна					км	17,5	<b>28185,0</b>		
			<b>Всього по I розділу, в т.ч.</b>								<b>110666,1</b>		
	<b>II. Відключаючі пристрої</b>												
			Відключаючі пристрої	Будівництво								-	
				Капремонт								-	
				Реконструкція								-	
				Технічне переоснащення								-	
				Інше					шт	430	<b>1676,0</b>		
			<b>Всього по II розділу, в т.ч.</b>								<b>1676,0</b>		

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Причина включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Примітки	
1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	
Есплуатація М	<b>III. ГРП</b>												
		ГРП	Будівництво								-		
			Капремонт						шт	3	1523,2		
			Реконструкція						шт	8	6076,8		
			Технічне переоснащення									-	
			Інше									-	
		<b>Всього по III розділу, в т.ч.</b>										7600,0	
	<b>IV. ШРП</b>												
		ШРП	Будівництво									-	
			Капремонт									-	
			Реконструкція							шт	103	30934,0	
			Технічне переоснащення									-	
			Інше									-	
		Регуляторне обладнання	Будинкові регулятори									-	
			Регулятори ГРП									-	
			Регулятори ШРП									-	
			Інше обладнання газорегуляторних пунктів									-	
	<b>Всього по IV розділу, в т.ч.</b>										30934,0		
<b>VI. EX3</b>													
	EX3	Будівництво									-		
		Капремонт									-		
		Реконструкція							шт	64	3200,0		
		Технічне переоснащення									-		
		Інше							шт	31	4700,0		
	<b>Всього по VI розділу, в т.ч.</b>										7900,0		
АВТ	<b>VII. Інше</b>												
		Інше							шт	10	2151,0		
		<b>Всього по VII розділу, в т.ч.</b>										2151,0	
ВТО	<b>VIII. Модернізація та закупівля колісної техніки</b>												
		Спеціалізована техніка	Капремонт Придбання						шт	48	39178,0		

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Причина включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Примітки	
А	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	
		Легковий автотранспорт	Капремонт Придбання								-		
											-		
		<b>Всього по VIII розділу, в т.ч.</b>									<b>39178,0</b>		
		<b>IX. Заходи, спрямовані на зниження виробничо-технологічних витрат та понаднормованих витрат природного газу</b>											
		Оперативний облік	Секціонування								-		
			Дублюючий облік							18	<b>3600,0</b>		
			Капремонт вузла обліку газу									-	
		Спеціалізовані лабораторії	Встановлення обліку ГРП, ШРП								-		
			Будівництво									-	
		Індивідуальний облік населення	Капремонт								-		
			Модернізація									-	
												-	
		Заміна індивідуальних лічильників							шт	29000	<b>47000,0</b>		
		Обмінний фонд індивідуальних лічильників							шт	29000	<b>24500,0</b>		
		Будинковий облік населення									-		
		Еталонне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок									-		
		Пристрої передавання інформації з лічильників (вузлів обліку)							шт	12000	<b>30000,0</b>		
		Пристрої передавання інформації з лічильників (вузлів обліку)							шт	50000	<b>42000,0</b>		
		<b>Всього по IX розділу, в т.ч.</b>									<b>147100,0</b>		
ДИ		<b>X. Придбання сучасних приладів діагностики і обстеження та впровадження систем протиаварійного захисту систем газопостачання</b>											

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Причина включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниці	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Примітки	
1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	
Прилади		Прилади, системи	Придбання						шт	150	7000,0		
			Диспетчеризація						шт	1	1325,4		
			Заміна								-		
			Капремонт								-		
		<b>Всього по X розділу, в т.ч.</b>									8325,4		
ІТ	<b>XI. Впровадження та розвиток інформаційних технологій</b>												
	Обладнання	Закупівля									-		
		Підтримка									-		
		Модернізація									-		
	Програмне забезпечення	Закупівля									-		
		Підтримка									-		
		Оновлення									-		
	ІТ послуги	Телеком									-		
		Спецв'язок									-		
		Інше									-		
	<b>Всього по XI розділу, в т.ч.</b>								120	2060,0			
	<b>XII. Інше</b>												
	Виробничі приміщення	Капремонт							шт	4	20378,0		
	<b>Всього по XII розділу, в т.ч.</b>										20378,0		
<b>Всього по розділам, в т.ч.</b>											377968,5		
за рахунок амортизаційних відрахувань											158776,1		
за рахунок інших джерел											219192,4		



Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Планований рік виводу з експлуатації	Причина включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, од.	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Примітки
1	2	3	4	5	8	11	12	13	14	15	16
АВТО		ЕХЗ	Реконструкція							16000,0	
			Технічне переоснащення							-	
			Інше							23500,0	
		Всього по VI розділу, в т.ч.								39500,0	
		<b>VII. Інше</b>									
		Інше								10755,0	
		Всього по VII розділу, в т.ч.								10755,0	
АВТО		<b>VIII. Модернізація та закупівля колісної техніки</b>									
		Спеціалізована техніка	Капремонт							-	
			Придбання							195890,0	
		Легковий автотранспорт	Капремонт							-	
	Придбання								-		
		Всього по VIII розділу, в т.ч.								195890,0	
ВТВ		<b>IX. Заходи, спрямовані на зниження виробничо-технологічних витрат та понаднормованих витрат природного газу</b>									
		Оперативний облік	Секціонування							-	
			Дублюючий облік							-	
			Капремонт вузлів обліку газу							-	
			Встановлення обліку ГРП, ШРП							-	
		Спеціалізовані лабораторії	Будівництво							-	
			Капремонт							-	
			Модернізація							-	
		Індивідуальний облік								-	
		Заміна індивідуальних лічильників								-	
		Обмінний фонд індивідуальних лічильників								-	
		Будинковий облік населення								-	
		Еталонне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок								-	
	Пристрої передавання інформації з лічильників (вузлів обліку)								-		
		Всього по IX розділу, в т.ч.								166870,0	
млади		<b>X. Придбання сучасних приладів діагностики і обстеження та впровадження систем протипаварійного захисту систем газопостачання</b>									
		Прилади системи	Придбання							11003,0	
	Диспетчеризація									6627,0	

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу	ГРС (назва)	Планований рік виводу з експлуатації	Причина включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, од.	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Примітки	
1	2	3	4	5	8	11	12	13	14	15	16	
Pr		прилади, системи	Заміна							-		
			Капремонт							-		
		<b>Всього по X розділу, в т.ч.</b>									<b>17630,0</b>	
		<b>XI. Впровадження та розвиток інформаційних технологій</b>										
IT		Обладнання	Закупівля							10300,0		
			Підтримка									
			Модернізація									
		Програмне забезпечення	Закупівля									
			Підтримка									
			Оновлення									
		IT послуги	Телеком									
	Спецз'язок											
	Інше											
		<b>Всього по XI розділу, в т.ч.</b>									<b>10300,0</b>	
		<b>XII. Інше</b>										
		Виробничі приміщення								101890,0		
		<b>Всього по XII розділу, в т.ч.</b>									<b>101890,0</b>	
		<b>Всього по розділам, в т.ч.</b>									<b>1730100,0</b>	
		за рахунок амортизаційних відрахувань								776765,0		
		за рахунок інших джерел								953335,0		



**ПРОТОКОЛ**  
**Проведення відкритого обговорення Проекту Плану розвитку**  
**ПАТ «Одесагаз» на 2019-2028рр.**

8.11.2018

початок – о 10:00 год.

Місце проведення актовий зал Публічного акціонерного товариства «Одесагаз», м.Одеса, вул.Одарія, 1.

Підставою для проведення відкритого обговорення затвердження Плану розвитку ПАТ «Одесагаз» на 2019-2028р., є вимога Постанови від 30.06.2017р. №866 «Про затвердження Порядку проведення відкритого обговорення проектів рішень Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг».

Відповідно до вимог зазначеної Постанови, ПАТ «Одесагаз» оприлюднив на своєму офіційному сайті повідомлення, План розвитку на 2019-2028р. та обґрунтування.

В повідомленні проінформовано про термін обговорення, що дало можливість громадськості надати свої зауваження та пропозиції до змісту Проекту плану розвитку у зазначені терміни, а також були вказані можливі джерела для надходження та збору даної інформації, а саме: поштова та електронна адреса компанії. Водночас, вказана дата, час та місце проведення відкритого обговорення даного Проекту.

Пропозиції та зауваження до даного Проекту приймалися до 06.11.2018 року включно.

**Присутні:**

Голова правління ПАТ «Одесагаз»

Мітюченко І.В.

Головний інженер ПАТ «Одесагаз»

Ладига М.В.

В.о.начальника ВТВ

Куркін Є.В.

Голова об'єднаної профспілкової організації

Бубнова Н.В.

Начальник ВВР та І

Коржов С.М.

Заступник начальника управління –

начальник відділу інженерних

систем життєзабезпечення управління систем

життєзабезпечення та житлової політики

Департаменту житлово-комунального

господарства та енергоефективності

Іонаш М.М.

Одеської обласної державної адміністрації

## **Порядок денний:**

1. Обговорення основних розділів та обґрунтування до цільності включення заходів до Плану розвитку ПАТ «Одесагаз» на 2019-2028рр., а також пропозиції, що надійшли від громадськості стосовно внесення змін в План розвитку ПАТ «Одесагаз» на 2019-2028рр.

(Доповідач: головний інженер – Ладига М.В.)

**Слухали:** Ладига М.В., головного інженера, по порядку денному.

Ознайомив присутніх з основними розділами, а також розповів про стан газорозподільних мереж Одеської області та необхідність виконання усіх першочергових та довгострокових заходів для утримання газових мереж у належному стані та зазначив, що основними цілями і завданнями нашого підприємства є вдосконалення і поліпшення технологій та якості робіт з експлуатації та будівництва об'єктів систем газопостачання м.Одеси та Одеської області, крім того, впровадження передових технологій для економного використання газу. Однією з важливих робіт, яка передбачена в Плані розвитку на 2019 рік є перекладання газопроводу середнього тиску Ø630 прокладеного під залізницею в районі вул. Поселкової кут вул. Поштової, м.Одеса. Газопровід середнього тиску від РП-1 в центральну частину міста будувався відкритим способом в 1963р. по вул.М.Грушевського, Ак.Воробйова, Поселкової, Почтової, Розкидайлівській та знаходиться на балансі ПАТ «Одесагаз». В зв'язку з тривалим терміном експлуатації більше 55 років і незадовільним технічним станом на теперішній час для безпечної експлуатації вкрай важливо виконати заміну підземної частини газопроводу під залізничною колією, яка проходить на глибині від 2м до 6м в сталевому футлярі, шляхом повної заміни (новим будівництвом) з виконанням проколу під залізничною дорогою, так як перекрити рух поїздів не є можливим. На підставі вище викладеного розроблений та узгоджений проект з капітального ремонту (будівництво з проколом) підземного газопроводу середнього тиску Ду600мм за адресою Почтова кут Поселкової.

Також зазначив, що в Плані розвитку найбільший обсяг фінансування заплановані на роботи по будівництву закільцьованої мережі газопроводів високого тиску 0,6МПа від с.Нова Дофіновка до с.Ліски Лиманського району Одеської області. Також необхідно виконати будівництво підвідного газопроводу високого тиску від Одеського припортового заводу (ОПЗ) до станції одоризації Лиманського району Одеської області для забезпечення необхідного обсягу газу споживачів.

Будівництво даних газопроводів дає можливість не тільки повністю стабілізувати ситуацію в даному районі, а й дозволить виконувати ремонтно-аварійні роботи без зупинки споживачів на газопроводі, прокладеного до заводу Центроліт в 1968 році, що є єдиним джерелом газопостачання селища Котовського та населених пунктів Комінтернівського району.

Також передбачено продовження робіт по впровадженню дистанційного зчитування з вузлів обліку абонентів та створення контрольних груп абонентів на базі лічильників ТМ Pietro Fiorentini, як один із заходів, спрямованих на зниження виробничо-технологічних витрат та понад нормованих втрат природного газу, також передбачено придбання приладів та устаткування та транспортної техніки для забезпечення надійної та безаварійної експлуатації систем газопостачання. Наголосив, що ПАТ «Одесагаз» надає послуги з розподілу природного газу юридичним та фізичним особам на території Одеської області, має на балансі та обслуговує газові мережі різних форм власності. Тож для того, аби гарантувати споживачам безперебійне та безаварійне газопостачання, компанія щорічно розробляє та реалізує свою Інвестиційну програму на поточні роки та Перспективні плани розвитку.

Щодо розгляду пропозиції від громадськості, які поступили на адресу ПАТ «Одесагаз» повідомив наступне:

Зауважень та пропозицій від громадськості, засобів масової інформації, чи інших зацікавлених осіб протягом проведення відкритого обговорення проекту Плану розвитку газорозподільної системи на 2019-2028 роки газорозподільного підприємства ПАТ «Одесагаз» не надходило.

Ладига М.В. запропонував направити до НКРЕКП План розвитку ПАТ «Одесагаз» на 2019-2028 роки в редакції, опублікованій на офіційному сайті ПАТ «Одесагаз».

#### **Обговорення:**

Виступила представник Одеської обласної державної адміністрації Іонаш М.М. – яка зазначила, що при зміні обсягу тарифу ПАТ «Одесагаз» до фактичних амортизаційних відрахувань в планах розвитку на наступні роки по можливості потрібно більше коштів передбачати на соціальний розвиток регіону, а саме – будівництво, газифікацію нових населених пунктів.

#### **Вирішили:**

1.Направити до НКРЕКП План розвитку ПАТ «Одесагаз» на 2019-2028рр. та протокол для прийняття та затвердження переліку об'єктів систем газопостачання до Плану розвитку в редакції, опублікованій на офіційному сайті ПАТ «Одесагаз».

2.Розмістити даний протокол на офіційному сайті ПАТ «Одесагаз».

Голова правління ПАТ «Одесагаз»



Мітюченко І.В.

Головний інженер ПАТ «Одесагаз»



Ладига М.В.

В.о.начальника ВТВ



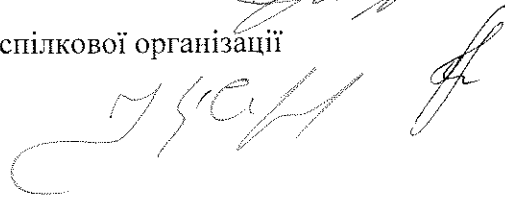
Куркін С.В.

Голова об'єднаної профспілкової організації



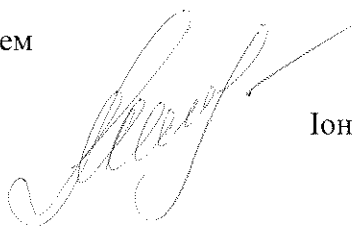
Бубнова Н.В.

Начальник ВВР та І



Коржов С.М.

Заступник начальника управління –  
начальник відділу інженерних  
систем життєзабезпечення управління систем  
життєзабезпечення та житлової політики  
Департаменту житлово-комунального  
господарства та енергоефективності  
Одеської обласної державної адміністрації



Іонаш М.М.



УКРАЇНА

**ОДЕСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ**

проспект Шевченка, 4, м.Одеса, 65032, тел./факс (0482) 34-29-71, тел. 718-93-26, 718-92-47  
E-mail: genotdel@odessa.gov.ua веб-сайт: <http://oda.odessa.gov.ua/> Код ЄДРПОУ 00022585

№ \_\_\_\_\_

на № \_\_\_\_\_

від \_\_\_\_\_

Голові правління ПАТ «Одесагаз»  
Мітюченко І.В.

Шановний Ігоре Вадимовичу!

Обласна державна адміністрація розглянула лист від 02.11.2018 № 63/26 щодо проведення відкритого обговорення плану розвитку газорозподільної системи ПАТ «Одесагаз» на 2019 рік та інформує.

Уповноваженим представником для участі в обговоренні плану розвитку газорозподільної системи ПАТ «Одесагаз» на 2019 рік, призначено заступника начальника управління – начальника відділу інженерних систем життєзабезпечення управління систем життєзабезпечення та житлової політики Департаменту житлово-комунального господарства Одеської обласної державної адміністрації Іонаш Марину Миколаївну.

За результатами обговорення обласна державна адміністрація підтримує протокольне рішення від 08.11.2018 щодо затвердження плану розвитку газорозподільної системи ПАТ «Одесагаз» на 2019 рік.

З повагою

заступник голови  
обласної державної адміністрації

С.М. Шаталова

Іонаш Марина Миколаївна 328701

