

Експлуатація мереж	85	ЕХЗ	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	10129	2003	2018	использование технических средств	Реконструкція СКЗ Академіка Філатова, 48, м.Одеса, УЕГТ м.Одеса	шт	1	31.9		3-4 квартал	Доаток №164	Р_06_07_02	інвентаризація відрухавини	
Експлуатація мереж	86	ЕХЗ	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	18775	1981	1996	использование технических средств	Реконструкція СКЗ вул.Гайдаря, 68, м.Одеса, УЕГТ м.Одеса	шт	1	34.3		3-4 квартал	Доаток №165	Р_06_07_02	інвентаризація відрухавини	
Експлуатація мереж	87	ЕХЗ	Реконструкція	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	21099	1979	1994	использование технических средств	Реконструкція СКЗ вул.Генерала Петрова, 40, м.Одеса, УЕГТ м.Одеса	шт	1	32.3		3-4 квартал	Доаток №166	Р_06_07_02	інвентаризація відрухавини	
Експлуатація мереж	88	ЕХЗ	Реконструкція	ГРС-2 м.Одеса	11177	1998	2013	использование технических средств	Реконструкція СКЗ вул.Ярмонського, с.Кружівка, Одеська міська територія УЕГТ	шт	1	32.3		3-4 квартал	Доаток №167	Р_06_07_02	інвентаризація відрухавини	
Експлуатація мереж	89	ЕХЗ	Модернізація	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	2701	1990	2005	использование технических средств	Модернізація СКЗ вул.Академіка Корольова, 78, м.Одеса, УЕГТ м.Одеса	шт	1	91.4		3-4 квартал	Доаток №176	Р_06_06_00	інвентаризація відрухавини	
Експлуатація мереж	90	ЕХЗ	Модернізація	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	1034	1999	2014	использование технических средств	Модернізація СКЗ вул.Лейтана, 116, м.Одеса, УЕГТ м.Одеса	шт	1	90.9		3-4 квартал	Доаток №180	Р_06_06_00	інвентаризація відрухавини	
Експлуатація мереж	91	ЕХЗ	Модернізація	ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3	22060	1982	1997	использование технических средств	Модернізація СКЗ вул.І-й Парикова, 3 (Шклярка, 3), м.Одеса, УЕГТ м.Одеса	шт	1	91.2		3-4 квартал	Доаток №186	Р_06_06_00	інвентаризація відрухавини	
Експлуатація мереж		ЕХЗ	Технічне переоснащення								0.0	0.0						
Експлуатація мереж		ЕХЗ	Інше								0.0	0.0						
Експлуатація мереж		Інше							VII. Інше									
Експлуатація мереж		Інше									2	814.6						
Експлуатація мереж	92	Інше		ГРС Вішера					ПНР на будівництво газопроводу в/т від Одеського підприємства заводу (ОПЗ) до стовій одораній в Дніпровському р-ні Одеської обл. стадія "Робочий проект"	шт	1	117.6		3-4 квартал	Доаток №2	Р_11_08_02	інвентаризація відрухавини	
Експлуатація мереж	93	Інше		ГРС-1, ГРС-2, ГРС-3					Гаранційний ремонт системи газопостачання відкритої, нейтральної та закритої частини Одеса	шт	1	697.0		3-4 квартал	Доаток №3	Економія ВТВ 2016		
Експлуатація мереж		Інше	Придбання						VIII. Модернізація та закупівля колійної техніки			0.0	0.0					
АВТО		Спеціалізована Техніка	Капіремонт									0.0	0.0					
АВТО		Спеціалізована Техніка	Придбання									5.0	2.884.0					
АВТО	94	Спеціалізована Техніка	Придбання						Автомобіль Hyundai Ioniq Electric Premium	шт	1	894.2	894.17	3-4 квартал	Доаток №215	09_02	Економія ВТВ 2016	
АВТО	95	Спеціалізована Техніка	Придбання						Автомобіль Renault Duster, Expression 1.5D (110hp) MT6 4x4	шт	2	902.6	451.32	3-4 квартал	Доаток №216	09_02	Економія ВТВ 2016	
АВТО	96	Спеціалізована Техніка	Придбання						Автомобіль ГАЗ-27057-355, серія №L9757171-K059923-III	шт	2	1,087.2	543.58	3-4 квартал	Доаток №217	09_03	Економія ВТВ 2016	
АВТО		Легковий автотранспорт	Капіремонт									0.0	0.0					
АВТО		Легковий автотранспорт	Придбання									0.0	0.0					
IX. Заходи, спрямовані на зниження виробничо-технологічних витрат та понедорожчання витрат природного газу																		
ВТВ		Оперативний облік	Секціонування															
ВТВ		Оперативний облік	Дублюючий облік															
ВТВ		Оперативний облік	Капіремонт вузла обліку газу															
ВТВ		Оперативний облік	Встановлення вузла ГРП, ПРП															
ВТВ		Спеціалізований лабораторії	Будівництво															
ВТВ		Спеціалізований лабораторії	Капіремонт															
ВТВ		Спеціалізований лабораторії	Модернізація															
ВТВ		Спеціалізований лабораторії																
ВТВ		Індивідуальний облік населення	Встановлення вузла обліку газу у абонентів								15460	30,687.1						
ВТВ	97	Індивідуальний облік населення	Встановлення вузла обліку газу у абонентів						Встановлення вузла обліку газу у абонентів, шт	шт	15460	30,687.1	1.99	3-4 квартал	Доаток №231	Р_01_01_02_01	витрати на встановлення індивідуальних лічильників	
ВТВ		Заміна індивідуальних лічильників	Заміна вузла обліку газу у абонентів								4569	7,447.5						
ВТВ	98	Заміна індивідуальних лічильників	Заміна вузла обліку газу у абонентів						Заміна вузла обліку газу ротормного типу на мембранні у абонентів	шт	1918	3126.34	1.63	3-4 квартал	Доаток №233	Р_02_01_01_01	Економія ВТВ 2016	
ВТВ	99	Заміна індивідуальних лічильників	Заміна вузла обліку газу у абонентів						Заміна вузла обліку газу ротормного типу на мембранні у абонентів	шт	2651	4321.13	1.63	3-4 квартал	Доаток №233	Р_02_01_01_01	інвентаризація відрухавини	
ВТВ		Об'єднаний фонд індивідуальних лічильників																
ВТВ		Будинковий облік населення																
ВТВ		Етапне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок																
ВТВ		Пристрій передавання інформації з лічильників (вузла обліку)																
ВТВ		Пристрій передавання інформації з лічильників (вузла обліку)	Впровадження дистанційного ригування								992	2391.3						
ВТВ	100	Пристрій передавання інформації з лічильників (вузла обліку)	Впровадження дистанційного ригування						Впровадження дистанційного ригування, шт.	шт	992	2391.3		3-4 квартал	Доаток №238	09_25	Проговорення ринкової економіки комісія 2019року	
ВТВ		Пристрій передавання інформації з лічильників (вузла обліку)	Впровадження дистанційного ригування						Вартість лічильників RSE контрольні групи G1.6 G2.5 G4	шт	446	1722.9	3.86					
ВТВ		Пристрій передавання інформації з лічильників (вузла обліку)	Впровадження дистанційного ригування						Вартість лічильників RSE контрольні групи G6	шт	50	263.9	5.28					
ВТВ		Пристрій передавання інформації з лічильників (вузла обліку)	Впровадження дистанційного ригування						Встановлення лічильників контрольні групи	шт	496	404.5	0.82					
X. Придбання сучасних приладів діагностики і обстеження та впровадження систем протиаварійного захисту систем газопостачання																		
Прилади		Прилади, системи	Придбання									1	287.8					
Прилади	101	Прилади, системи	Придбання						Калібрувальний термометр FK31-SE, для діапазону робочих температур від -30°C до +200°C і для відповідності вимогам DIN ISO 9001	шт	1	287.8	287.8	3-4 квартал	Доаток №195	09_30	інвентаризація відрухавини	
Прилади		Прилади, системи	Диспетчеризація								0.0	0.0						
Прилади		Прилади, системи	Заміна								0.0	0.0						
Прилади		Прилади, системи	Капіремонт								0.0	0.0						
ІТ									XI. Впровадження та розвиток інформаційних технологій									
ІТ		Обладнання	Закупівля								2	114.4						
ІТ	102	Обладнання	Закупівля						Комутатор Cisco Catalyst 2960-X 48 Gige 4-IG SFP	шт	1	104.9	104.95	3-4 квартал	Доаток №254	09_13	інвентаризація відрухавини	
ІТ	103	Обладнання	Закупівля						Джерело безперебійного живлення Eaton SP 650VA, RM, IU	шт	1	9.5	9.49	3-4 квартал	Доаток №255	09_13	інвентаризація відрухавини	
ІТ		Обладнання	Модернізація								0.0	0.0						
ІТ		Програмне забезпечення	Закупівля								0.0	0.0						
ІТ		Програмне забезпечення	Миграція								0.0	0.0						
ІТ		Програмне забезпечення	Оновлення								0.0	0.0						
ІТ		ІТ послуги	Телеком								0.0	0.0						
ІТ		ІТ послуги	Спеціял'язок								0.0	0.0						

IT		IT послуги	Інше							0.0	0.0												
														XII. Інше									
Виробничі приміщення		Реконструкція виробничих приміщень	Реконструкція							0.0	0.0												
Виробничі приміщення		Будівництво виробничих приміщень	Будівництво							1	408.8												
Виробничі приміщення	104	Будівництво виробничих приміщень	Будівництво					Адміністративно-господарська база Чорноморського УЕПТ в 14-ту мікрорайоні м.Чорноморськ (середгородок)	шт	1	408.8		3-4 квартал	Долаток №267		Економія ВТВ 2016							
Виробничі приміщення		Капітальний ремонт виробничих приміщень	Капітальний ремонт							1	330.7												
Виробничі приміщення	105	Капітальний ремонт виробничих приміщень	Капітальний ремонт		1995	2045		Капітальний ремонт покрівлі адмінбудинку по вул. Тушовецька, 1 в снт. Овідіополь, Овідіопольського району, Одеської області	шт	1	330.7		3-4 квартал	Долаток №268		Економія ВТВ 2016							
								Усього по I розділу		10.5	1135.2												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		10.5	1135.2												
								Усього по II розділу		57	753.9												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		57	753.9												
								Усього по III розділу		4	1241.3												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		4	1241.3												
								Усього по IV розділу		24	6111.4												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		24	6111.4												
								Усього по V розділу		-	-												
								Усього по VI розділу		39	1466.1												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		39	1466.1												
								Усього по VII розділу		2	814.6												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		1	117.6												
								економія ВТВ 2016		1	697.0												
								Усього по VIII розділу		5	2884.0												
								економія ВТВ 2016		5	2884.0												
								Усього по IX розділу, у т.ч.		21021	40525.9												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		2651	4321.1												
								протокольне рішення економія коштів 2016року		992	2391.3												
								витрати на становлення індивідуальних зльниць		15,460	30687.1												
								економія ВТВ 2016		1,918.0	3126.3												
								Усього по X розділу		1	287.8												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		1	287.8												
								Усього по XI розділу		2	114.4												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		2	114.4												
								Усього по XII розділу		2	739.5												
								економія ВТВ 2016		2	739.5												
								УСЬОГО (I-II-III-IV-V+VI-VII-VIII-IX-X+XI+XII) без ПДВ, у т.ч.		21167.5	56074.0												
								за рахунок амортизаційних відрахувань		2789.5	15548.8												
								протокольне рішення економія коштів 2016року		992	2391.3												
								економія ВТВ 2016		1,926	7446.8												
								витрати на становлення індивідуальних зльниць		15,460	30687.1												