

**Звітна інформація щодо виконання заходів 2020 року (першого планового)
Плану розвитку газосховищ на 2020– 2029 роки
Оператора газосховищ АТ "Укртрансгаз" за 2020 рік**

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
I. Підземні сховища газу																
		Підземні сховища газу	Будівництво													
			Капремонт													
			Реконструкція							236 358	209 623					
	1		Реконструкція колектора з влаштуванням вузлів технологічного заміру по горизонтах на газозбірному пункті №2 Більче-Волицько- Угерського підземного сховища газу	103000037888	реконструкція	об'єкт	1	1		5 248	0			IV		Проектна документація затверджена. Наказ від 29.01.2018 №19
	2		Реконструкція установки осушення газу з автоматизацією технологічного процесу. Дашавське підземне сховище газу	104000060171; 104000059400	реконструкція	об'єкт	1	1		90 127	84 034			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 26.11.2018 №799
	3		Реконструкція газозбірного пункту Богородчанського ПСГ. І черга будівництва	103000032496	реконструкція	об'єкт	1	1		90 241	83 252			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 16.12.2016 №760
	4		Реконструкція системи теплопостачання газозбірного пункту-4 Стрийського виробничого управління підземного зберігання газу	103000040100	реконструкція	об'єкт	1	1		4 167	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 10.09.2019 №370
	4а	Реконструкція площадки газозбірного пункту Червонопартизанського підземного сховища газу. Центральний блок підключення свердловин	104000047075	реконструкція	об'єкт	1	1		46 575	42 337			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 13.02.2020 №76	
		Інше														
II. ДКС																

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			Будівництво												
			Капремонт						4 167	0					
	5		Капітальний ремонт системи пожежогасіння дотискувальної компресорної станції "Дашава"	104000054964; 104000055088; 104000055182; 104000055308; 104000055417; 104000055492	капітальний ремонт	об'єкт	1		4 167	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 11.01.2017 №8
			Реконструкція						35 684	0					
	6		Реконструкція компресорного цеху №4 дотискувальної компресорної станції "Більче-Волиця"	103000036490; 103000036494; 103000036501; 103000037400; 103000037421	реконструкція	об'єкт	1		27 915	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 26.11.2018 №798
	7	ДКС	Реконструкція технологічної обв'язки ГПА-Ц-16 ст.№14 компресорного цеху №2 дотискувальної компресорної станції "Більче-Волиця". Монтаж антипомпажного клапану типу "Моквелд"	104000053014	реконструкція	об'єкт	1		7 369	0			IV		Проектна документація затверджена. Наказ від 14.06.2018 №241
	8		Реконструкція установки осушення газу дотискувальної компресорної станції "Угерсько" Угерського підземного сховища газу	104000060298	реконструкція	об'єкт	1		400	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 27.12.2018 №883
			Технічне переоснащення												
			Інше												
III. Інші об'єкти															
			Інше						88 172	42 405					
	9		Технічне переоснащення компресорного цеху Пролетарського виробничого управління підземного зберігання газу з заміною автоматичної системи газового пожежогасіння газоперекачувальних агрегатів ГПА-Ц-8	104000047854; 104000047868; 104000047883	технічне переоснащення	об'єкт	1		8 333	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 22.10.2018 №478

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	10		Будівництво системи раннього виявлення надзвичайних ситуацій та оповіщення людей на компресорній станції "Більче-Волиця" Стрийського виробничого управління підземного зберігання газу	x	будівництво	об'єкт	1		5 375	4 826			IV		Проектна документація затверджена. Наказ від 24.09.2019 №388
	11		Будівництво системи раннього виявлення надзвичайних ситуацій та оповіщення людей на компресорній станції "Угерсько" Стрийського виробничого управління підземного зберігання газу	x	будівництво	об'єкт	1		1 798	0			IV		Проектна документація затверджена. Наказ від 24.09.2019 №389
	12		Будівництво очисних споруд господарсько-побутових стоків Опарського виробничого управління підземного зберігання газу	x	будівництво	об'єкт	1		4 612	59			IV		Проектна документація затверджена. Наказ від 26.10.2017 №438
	13		Будівництво системи раннього виявлення надзвичайних ситуацій та оповіщення людей на компресорній станції "Опари" Опарського виробничого управління підземного зберігання газу	x	будівництво	об'єкт	1	1	2 627	2 268			IV	IV	Проектна документація затверджена. Наказ від 24.09.2019 №390
	14		Будівництво очисних споруд на промайданчиках підземного сховища газу та автотранспортного господарства Пролетарського виробничого управління підземного зберігання газу	x	будівництво	об'єкт	1		4 890	0			IV		Проектна документація затверджена. Наказ від 10.06.2020 №213
	15		Будівництво складу метанолу на 200 м3 Пролетарського виробничого управління підземного зберігання газу	x	будівництво	об'єкт	1		83	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 29.05.2018 №222

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Експлуатація сховищ	16		Реконструкція системи протипожежної сигналізації приміщень служби комплексної підготовки газу Стрийського виробничого управління підземного зберігання газу	103000040026	реконструкція	об'єкт	1		110	0			-		Проектна документація на експертизі
	17		Реконструкція системи протипожежної сигналізації приміщень Опарського виробничого управління підземного зберігання газу	104000053571	реконструкція	об'єкт	1		1 553	0			IV		Проектна документація затверджена. Наказ від 01.10.2018 №398
	18		Реконструкція системи теплопостачання промайданчика підземного сховища газу Богородчани	103000032495	реконструкція	об'єкт	1		10 833	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 10.09.2019 №368
	19		Реконструкція системи блискавкозахисту Солохівського промайданчику Мринського виробничого управління підземного зберігання газу	10400005428	реконструкція	об'єкт	1		1 667	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від від 03.12.18 №548
	20		Реконструкція зовнішніх мереж освітлення, системи блискавкозахисту Кегичівського промислового майданчика Пролетарського виробничого управління підземного зберігання газу	103000033191; 104000047390	реконструкція	об'єкт	1		1 042	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 26.03.2019 №144
	21		Реконструкція зовнішніх мереж освітлення та систем блискавкозахисту компресорного цеху Пролетарського виробничого управління підземного зберігання газу	103000033553; 104000047903	реконструкція	об'єкт	1		833	0			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 04.03.2019 №95
	22		Реконструкція системи теплопостачання адміністративного корпусу по вул. Сколівська, 3 Стрийського виробничого управління підземного зберігання газу	103000017682	реконструкція	об'єкт	1		5 000	350			-		Проектна документація затверджена. Наказ від 26.12.2019 №566

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	23	Інше	Технічне переоснащення автоматизованої системи раннього виявлення загрози виникнення надзвичайних ситуацій та оповіщення у разі їх виникнення на компресорній станції "Солоха" Мринського виробничого управління підземного зберігання газу	x	технічне переоснащення	об'єкт	1		1 468	0			IV		Проектна документація затверджена. Наказ від 24.09.2019 №391	
	24		Капітальний ремонт автоматичної пожежної сигналізації приміщень Кегичівського проммайданчика Харківського лінійного виробничого управління магістральних газопроводів	104000046988	капітальний ремонт	об'єкт	1		1 083	1 111				IV	I	Проектна документація затверджена. Наказ від 24.11.2016 №689
	24а		Будівництво системи відеоспостереження та периметральної сигналізації дотискувальної компресорної станції "Дашава" Дашавського виробничого управління підземного зберігання газу	x	будівництво	об'єкт	1		83					-		Проектна документація затверджена. Наказ від 18.12.2019 №553
	24б		Капітальний ремонт інженерно-лабораторного корпусу по вул. Конєва, 16 в м. Харкові	103000026963	капітальний ремонт	об'єкт	1		23 012	24 275				-		Проектна документація затверджена. Наказ від 31.05.2018 №328
	24в		Капітальний ремонт фасаду та внутрішньо-майданчикових мереж інженерно-лабораторного корпусу по вул. Конєва, 16 в м. Харкові	103000026963	капітальний ремонт	об'єкт	1		6 180	6 278				III	III	Проектна документація затверджена. Наказ від 11.10.2017 №103
	24г		Технічне переоснащення пожежної сигналізації в інженерно-лабораторному корпусі по вул. Конєва, 16 в м. Харкові	103000026963	технічне переоснащення	об'єкт	1		3 336	2 642				-		Проектна документація затверджена. Наказ від 20.09.2016 №87
	25		ПВР майбутніх років, в т.ч	x	проектні роботи	проекти	25		4 254	596						
	1		Реконструкція ДКС Богородчани							1 000						

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	2		Реконструкція загальностанційної системи керування головного щита управління-1 та систем автоматичного керування газоперекачувальними агрегатами № 2, 7 компресорного цеху №1 дотискувальної компресорної станції «Більче-Волиця» Стрийського виробничого управління підземного зберігання газу						271	270					
	3		Технічне переоснащення компресорної пускового повітря шляхом заміни повітряних компресорів ЗГП-12/35 на дотискувальній компресорній станції Опари						314						
	4		Реконструкція площадки газозбірного пункту Червонопартизанського підземного сховища газу. Центральний блок підключення свердловин						493						
	5		Реконструкція системи електропостачання Червонопартизанського підземного сховища газу Мринського виробничого управління підземного зберігання газу						259						
	6		Реконструкція системи збору газу Богородчанського підземного сховища газу						167						
	7		Будівництво котельні на підземному сховищі газу "Червонопартизанське" Мринського виробничого управління підземного зберігання газу						245						
	8		Будівництво пункту виміру витрати газу на підземному сховищі газу Мринського виробничого управління підземного зберігання газу						84						
	9		Будівництво пункту виміру витрат газу Опарського підземного сховища газу						84						
	10		Будівництво пункту виміру витрат газу Дашавського підземного сховища газу						84	74					
	11		Будівництво пункту виміру витрат газу Більче-Волицько-Угерського підземного сховища газу						84	200					
	12		Будівництво пункту виміру витрат газу Угерського підземного сховища газу						84						
	13		Будівництво пункту виміру витрат газу на Богородчанському підземному сховищі газу						84						

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	14		Будівництво пункту виміру витрат газу Кеґичівського підземного сховища газу						84						
	15		Реконструкція комерційного пункту виміру витрат газу Пролетарського підземного зберігання газу						84	52					
	16		Реконструкція комерційного пункту виміру витрат газу Краснопопівського підземного сховища газу						84						
	17		Реконструкція системи теплопостачання Кеґичівського промислового майданчика Пролетарського виробничого управління підземного зберігання газу						375						
	18		Технічне переоснащення мережі електропостачання 10 кВ з заміною комплектною трансформаторної підстанції КТП 2х400 кВА Пролетарського виробничого управління підземного зберігання газу						167						
	19		Реконструкція підстанції 35 кВ (ТМ 2х400 кВА) Пролетарського виробничого управління підземного зберігання газу						291						
	20		Будівництво системи відеоспостереження та периметральної сигналізації дотискувальної компресорної станції «Угерсько» Стрийського виробничого управління підземного зберігання газу						13						
	21		Будівництво системи відеоспостереження та периметральної сигналізації дотискувальної компресорної станції "Опарі" Опарського виробничого управління підземного зберігання газу						13						
	22		Будівництво системи відеоспостереження та периметральної сигналізації дотискувальної компресорної станції "Дашава" Дашавського виробничого управління підземного зберігання газу						13						
	23		Будівництво котельні бази ремонтно-механічної служби с. Пукеничі Угерського виробничого відділення ремонтних та сервісних послуг						200						

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	24		Реконструкція системи протипожежної сигналізації приміщень Угерського виробничого відділення ремонтних і сервісних послуг						83						
	25		Реконструкція системи протипожежної сигналізації приміщень апарату управління магістральних газопроводів "ЛВВІВТРАНСГАЗ" по вул.Рубчака,3 м.Львів						100						
IV. Закупівля техніки та обладнання															
			Придбання	x	x				212 515	60 130	x	x			
1			Технологічне обладнання в т.ч:				18	5	6 821	5 092	x	x			
1.1			Апарат піскоструменевий 200 л	x	x	од	4		350		88				
1.2			Резервуар сталевий мірний V=25м3	x	x	од	4		620		155				
1.3			Блок регенерації БРЦ-100	x	x	од	2		330		165				
1.4			Установка маслоочисна ПСМ 2-4	x	x	од	1		332		332				
1.5			Ємність для бурового розчину V=25 м3	x	x	од	4	5	1 650	2 042	413	408			
1.6			Стенд механічних випробувань СМВ-1	x	x	од	2		114		57				
1.7			Глиномішалка МГ 2-4М	x	x	од	1		374		374				
1.8			Дизель-генераторні установки	x	x	од	6	3	3 050	3 050	508	1 017			
2			Калібрувальні прилади в т.ч:			од	14	0	12 678	0	x	x			
2.1			Манометр вантажопоршневий МП-600	x	x	од	1		38		38				
2.2			Калібратор Veamex MC6-R або аналог	x	x	од	5		4 528		906				
2.3			Калібратор температури RTC-R 157 В або аналог	x	x	од	7		3 982		569				
2.4			Стенд випробування запірної арматури типу TS-80-S або аналог	x	x	од	1		4 131		4 131				
3			Контрольні прилади в т.ч:			од	12	18	250	390	x	x			
3.2			Газоаналізатор ВАРТА 5-03 М або аналог	x	x	од	12	18	250	390	21	22			
4			Вимірювальні прилади в т.ч:			од	22	9	8 994	7 838	x	x			
4.1			Віброметр Metrix VM3800 або аналог	x	x	од	1		82		82				
4.3			Мегаометр MIC-2500 або аналог	x	x	од	1		47		47				
4.4			Манометр Wika CPG 1500 або аналог	x	x	од	1		33		33				

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
інше	4.5		Віброметр портативний Vibchecker basic, Ex в комплекті або аналог	x	x	од	4		465		116				
	4.9		Індикатор ваги гідравлічний ГІВ-6 або аналог	x	x	од	11	6	759	535	69	89			
	4.10		Генератор RIDGIT SeekTech ST-510 або аналог	x	x	од	1		97		97				
	4.11		Трасошукач RIDGID SeekTech SR-20 або аналог	x	x	од	3	3	309	100	103	33			
	4.12		Вимірювальні комплекси	x	x	од	28	28	3 441	3 441	123	123			
	4.13		Лічильники газу турбінні	x	x	од	18	18	3 761	3 762	209	209			
	5		Лабораторне обладнання т.ч:			од	23	5	4 463	2 050	x	x			
	5.2		Лічильник газу прецизійний TG "Ritter" або аналог	x	x	од	6		1 433		239				
	5.3		Гігрометр точки роси MDM 300 або аналог	x	x	од	5	5	2 022	2 050	404	410			
	5.6		Пристрій для уловлювання механічних домішок ПМД-1 або аналог	x	x	од	9		563		63				
	5.8		Апарат АТВО-20 для визначення температури спалаху у відкритому тиглі або аналог	x	x	од	3		446		149				
	6		Прилади визначення кількості та ФХП газу в т.ч:			од	4	0	5 217	0	x	x			
	6.1		Хроматограф лабораторний Agilent 7890В або аналог	x	x	од	4		5 217		1 304				
	7		Електричні машини в т.ч:			од	5	0	204	0	x	x			
	7.1		Електростанція HONDA EC6000GV або аналог	x	x	од	5		204		41				
	8		Обладнання електричного освітлення в т.ч:			од	5	5	1 980	2 225	x	x			
	8.1		Мачта освітлювальна на причепі	x	x	од	5	5	1 980	2 225	396	445			
	9		Насосне обладнання в т.ч:			од	16	0	2 284	0	x	x			
	9.1		Мотопомпа HONDA WT40 або аналог	x	x	од	5		312		62				
	9.2		Станція насосна Plarad IQ-VAX 2-p-2 або аналог	x	x	од	3		1 729		576				
9.3		Мотопомпа HONDA WT20 або аналог	x	x	од	8		243		30					
11		Зварювальне обладнання в т.ч:			од	6	3	2 075	2 589	x	x				
11.1		Апарат для конденсаторного зварювання Aluspotter 6100 або аналог	x	x	од	3		123		41					

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	11.2		Генератор зварювальний Denyo DCW-480ESW або аналог	x	x	од	3	3	1 952	2 589	651	863			Придбаний аналог - Агрегат зварювальний Shindaiwa DGW500DM
	12		Електричний інструмент в т.ч:			од	12	11	4 771	4 648	x	x			
	12.1		Мийка високого тиску Karcher HDS-695 або аналог	x	x	од	12	11	837	715	70	65			
	12.2		Перетворювачі тиску	x	x	од	99	99	2 850	2 850	29	29			
	12.3		Прилади керування дозатором газу	x	x	од	5	5	1 083	1 083	217	217			
	13		Бензоінструмент в т.ч:			од	5	0	200	0	x	x			
	13.3		Мотобур Oleo-Mac MTL-85R або аналог	x	x	од	5		200		40				
	14		Буровий інструмент в т.ч:			од	51	0	15 690	0	x	x			
	14.1		Гідромотор 1МН 250/160	x	x	од	3		62		21				
	14.2		Елеватор ЕХЛ 73-25	x	x	од	5		305		61				
	14.3		Елеватор ЕХЛ 89-35	x	x	од	3		223		74				
	14.4		Вертлюг експлуатаційний ВЕ-50	x	x	од	4		1 260		315				
	14.5		Блок дроселювання БД-65x21	x	x	од	3		5 739		1 913				
	14.6		Елеватор КМ 89-125	x	x	од	2		122		61				
	14.7		Елеватор КМ 73-125	x	x	од	6		301		50				
	14.8		Елеватор ЕХЛ 114-40	x	x	од	4		277		69				
	14.9		Елеватор ЕТА-50	x	x	од	6		782		130				
	14.10		Превентор пласечний ППП 180x21	x	x	од	2		1 293		647				
	14.11		Ключ підвісний КПП-12	x	x	од	4		960		240				
	14.12		Превентор ПП2 160x21	x	x	од	5		3 167		633				
	14.13		Елеватор ЕХЛ 174-25	x	x	од	1		79		79				
	14.14		Двигун вибійний Д-105	x	x	од	1		333		333				
	14.15		Гвинтовий вибійний двигун Д-127	x	x	од	1		500		500				
	14.16		Ключ підвісний КГПП-10	x	x	од	1		285		285				
	15		Гідравлічний інструмент в т.ч:			од	3	0	633	0	x	x			
	15.1		Гайковерт гідравлічний НУТОRC або аналог	x	x	од	3		633		211				

Блок	№ з/п	Найменування	Назва заходу (розшифрувати по кожному заходу)	Інвентарний номер (найбільшого основного засобу)	Назва робіт (розшифрувати по кожному виду робіт)	Од. виміру	Заплановано в кількісному виразі, одиниці	Фактично в кількісному виразі, одиниці	Плановий обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Фактичний обсяг фінансування, тис. грн без ПДВ	Планова вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Фактична вартість 1 одиниці (вартість 1 км)	Плановий квартал завершення робіт	Фактичний квартал завершення робіт	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	17		Автотехніка будівельна та спеціальна			од	29	12	146 256	35 297	х	х			
	17.1		Екскаватор колісний 0,25 м3, 92 кВт	х	х	од	6		13 361		1 989				
	17.2		Навантажувач вилковий в/п 5 т			од	3	2	6 977	1 187	2 326	594			
	17.3		Автомобіль спеціалізований для перевезення людей (4х4)	х	х	од	1	1	3 025	2 500	3 025	2 500			
	17.4		Автомобіль для перевезення вантажів з краном маніпулятором	х	х	од	2	2	5 210	5 093	2 454	2 547			
	17.5		Автобус пасажирський 25 місний Атаман А09316 або еквівалент	х	х	од	4	4	7 446	7 356	1 861	1 839			
	17.6		Лабораторія дослідження свердловин ЛС-6 з електромеханічним приводом на шасі	х	х	од	1	1	4 575	4 000	4 575	4 000			
	17.7		Підйомні агрегати для ремонту свердловин	х	х	од	3	1	29 816	9 939	9 939	9 939			
	17.8		Газопоршнева електростанція 800 кВт	х	х	од	2		53 232		26 616				
	17.9		Екскаватор гусеничний JCB	х	х	од	3		11 786		3 929				
	17.10		Кран автомобільний 25 т	х	х	од	2		7 449	4 819	3 725	3 855			
	17.11		Тягач сідловий	х	х	од	1		2 524		2 524				
	17.12		Напівпричіп бортовий	х	х	од	1	1	855	403	855	403			
V. Інше															
Будівництво									0						
Капремонт									0						
ВСЬОГО									576 896	312 158					