

Ежеквартальная информация о ходе исполнения инвестиционной программы ТОО "Жылыойгаз" на 2021-2025 годы, утвержденной приказом Департамента Комитета по регулированию естественных монополий МНЭ РК по Атырауской области №70-ОД от 07.09.2020 года и согласованной Управления энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Атырауской области №115-Ө от 09.09.2020 года за 4 квартал 2023 года

Вид деятельности: Транспортировка товарного газа по распределительным системам

№ п/п	Наименование мероприятий инвестиционной программы	ЕИ	Количество	Сумма инвестиций, тысяч тенге (без налога на добавленную стоимость) - Утверждено Департаментом)	Источник финансирования, тысяч тенге		Стадия исполнения	Сроки выполнения (по заключенному договору и/или плану)	Стоимость выполненных работ за отчетный период, тыс.тг, без НДС
					Собственные	Нерегулируемая (иная) деятельность			
1	2	3	4	5	6	7	11	12	13
1	Приобретение материалов на замену газопровода среднего давления диаметром 500 мм от АГРС №2 до КУ №8К			79 636,48	97 746,53	-		до 31.12.2023	97 746,53
1.2.	Труба ПЭ 100 SDR 17 д.500*29.7 мм	м	1518	58 161,50	72 625,46	-	Выполнено	2 кв. 2023 года	72 625,46
1.3.	Труба стальная Ду 530х8,0мм	м	18	825,87	1 373,98	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	1 373,98
1.4.	Задвижка Ду 500 мм Ру16, с ответными фланцами, болтами, гайками, прокладками	кт.	3	9 634,47	7 200,00	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	7 200,00
1.5.	Задвижка Ду 300 мм Ру16, с ответными фланцами, болтами, гайками, прокладками	кт.	2	1 850,33	1 740,00	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	1 740,00
1.6.	Задвижка Ду 200 мм Ру16, с ответными фланцами, болтами, гайками, прокладками	кт.	1	359,43	315,00	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	315,00
1.7.	Задвижка Ду 100 мм Ру16, с ответными фланцами, болтами, гайками, прокладками	кт.	2	187,16	170,00	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	170,00
1.8.	Задвижка Ду 80 мм Ру16, с ответными фланцами, болтами, гайками, прокладками	кт.	1	82,18	75,00	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	75,00
1.9.	Отвод ПЭ100 SDR17 90° Ø500 мм	шт.	5	950,42	2 678,57	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	2 678,57

1.10	Отвод ПЭ100 SDR17 90° Ø315 мм	шт.	2	117,10	87,45	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	87,45
1.11	Отвод ПЭ100 SDR11 90° Ø110 мм	шт.	2	7,25	7,56	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	7,56
1.12	Отвод ПЭ100 SDR11 90° Ø90 мм	шт.	2	4,46	3,75	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	3,75
1.13	Отвод 90° Ду 530 мм	шт.	4	561,48	767,77	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	767,77
1.14	Отвод 90° Ду 325 мм	шт.	2	74,86	109,81	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	109,81
1.15	Отвод 90° Ду 219 мм	шт.	1	9,36	21,10	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	21,10
1.16	Отвод 90° Ду 114 мм	шт.	2	5,66	15,05	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	15,05
1.17	Отвод 90° Ду 89 мм	шт.	2	2,22	3,99	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	3,99
1.18	Переход ст. к Ду 530/426 мм	шт.	2	189,50	129,87	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	129,87
1.19	Переход ст. к Ду 426/325 мм	шт.	2	88,90	71,99	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	71,99
1.20	Переход ст. к Ду 325/219 мм	шт.	3	57,42	53,72	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	53,72
1.21	Переход ст. к Ду 219/114 мм	шт.	1	7,12	7,32	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	7,32
1.22	Переход ст. к Ду 114/89 мм	шт.	3	5,74	5,60	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	5,60
1.23	Переход ПЭ/ст. к Ø500/530 мм	шт.	4	1 875,32	4 285,71	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	4 285,71
1.24	Переход ПЭ/ст. к Ø315/325 мм	шт.	2	229,66	285,87	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	285,87
1.25	Переход ПЭ/ст. к Ø110/114 мм	шт.	1	6,15	12,16	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	12,16
1.26	Переход ПЭ/ст. к Ø90/89 мм	шт.	2	7,18	18,14	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	18,14
1.27	Переход ПЭ к Ø315/225 мм	шт.	1	22,52	18,90	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	18,90
1.28	Переход ПЭ к Ø225/110 мм	шт.	1	4,57	11,34	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	11,34



1.29	Тройник неравнопроходный Ду 530/530/325 мм	шт.	1	212,08	178,70	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	178,70
1.30	Тройник неравнопроходный Ду 325/325/219 мм	шт.	1	94,91	53,18	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	53,18
1.31	Тройник неравнопроходный Ду 219/219/114 мм	шт.	1	29,83	25,83	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	25,83
1.32	Тройник равнопроходный Ду 325 мм	шт.	1	69,44	53,18	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	53,18
1.33	Тройник ПЭ100 SDR17 неравнопроходный Ø 500/500/315 мм	шт.	1	245,94	901,79	-	Выполнено	3 кв. 2023 года	901,79
1.34	Кабель с двойной изоляцией для катодной защиты НМWPE 1*10мм2	шт.	400	1 000,45	2 040,80	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	2 040,80
1.35	Комплект для PIN BRAZING НА 8мм	шт.	40	428,77	753,80	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	753,80
1.36	Муфта залифная Scotchcast 91-NBA 1	шт.	40	1 143,38	992,00	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	992,00
1.37	Кабельный наконечник 10мм2 Хмб медный	шт.	120	35,73	35,73	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	35,73
1.38	Набор для эпоксидного покрытия, 2 трубки 150 гр.	кт.	100	95,28	140,00	-	Выполнено	4 кв. 2023 года	140,00
1.39	Пластиковый хомут 400 мм	шт.	200	952,81	476,41	-	Выполнено	2 кв. 2023 года	476,41
<b>ИТОГО за 2023 год</b>				<b>79 636,48</b>	<b>97 746,53</b>				<b>97 746,53</b>

Директора ТОО "Жылыойгаз"



*Жеер*

Жакашев Г.М.