

"ҚазТрансОйл" АҚ ММҚ бос қуаттары бойынша ақпарат

р/с №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2022 жылғы 9 айдың нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 30.09.2022 ж.		2022 жылға болжамды көлем*, мың тн	Мұнайды тасымалдаудың болжамды көлемін ескергендегі болжамды бос қуат	
				мың тн	%		мың тн	%
1	«Қаламқас-Қаражанбас-Ақтау» ММҚ, учаскелер бойынша:							
1.1.	«Қаламқас» БМАС - «Қаражанбас» МАС	4 500	2 922,200	1 578	35%	3 898,150	602	13%
1.2.	«Қаражанбас» МАС - «Ақтау» БМАС	10 300	5 764,600	4 535	44%	7 657,776	2 642	26%
2	АПМЗ базасындағы битум зауытына апаратын мұнай құбыры	1 000	748,300	252	25%	900,375	100	10%
3	«Өзен-Атырау-Самара» ММҚ, учаскелер бойынша							
3.1.	«Өзен» БМАС - Т. Қасымов атындағы МАС	21 000	12 585,900	8 414	40%	16 999,785	4 000	19%
3.2.	Т. Қасымов атындағы МАС - Қазақстан Республикасының Ресей Федерациясымен шекарасы)**	17 500	6 642,100	10 858	62%	7 648,509	9 851	56%
4	«Өзен-Жетібай-Ақтау» ММҚ, Ду 700 мм, учаске бойынша							
4.1.	«Ақтау» БМАС - «Жетібай» МАС	8 000	3 730,700	4 269	53%	4 800,268	3 200	40%
4.2.	«Жетібай» МАС - "Өзен" БМАС	10 200	5 751,000	4 449	44%	7 504,184	2 696	26%
5	«Жаңажол-Кеңқияқ» ММҚ	6 300	2 514,000	3 786	60%	3 808,079	2 492	40%
6	«Әлібекмола» БМАС ММҚ - «Жаңажол-Кеңқияқ» ММҚ 20-шы км	3 600	466,800	3 133	87%	643,379	2 957	82%
7	«Кеңқияқ-Орск», «Кеңқияқ» БМАС - «Бестамқ» ҚТП учаскесі	5 000	0,000	5 000	100%	-	5 000	100%
8	«Прорва – Құлсары» ММҚ	3 400	1 522,100	1 878	55%	2 068,006	1 332	39%

р/с №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2022 жылғы 9 айдың нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 30.09.2022 ж.		2022 жылға болжамды көлем*, мың тн	Мұнайды тасымалдаудың болжамды көлемін ескергендегі болжамды бос қуат	
				мың тн	%		мың тн	%
9	«МАС 3 – Косшағыл» ММҚ	1 700	342,800	1 357	80%	461,032	1 239	73%
10	«Комсомольск-Мақат» ММҚ	200	24,800	175	88%	33,924	166	83%
11	«Мартыши-Атырау» ММҚ	2 700	690,000	2 010	74%	956,737	1 743	65%
12	Т.Қасымов атындағы МАС - 663 км МАС - АМӨЗ ММҚ	1 000	224,000	776	78%	209,400	791	79%
13	«663 км МАС – АМӨЗ» ММҚ	6 400	4 129,500	2 271	35%	5 305,000	1 095	17%
14	«Солтүстік Бозашы – Қаражанбас» ММҚ	3 500	788,500	2 712	77%	1 020,970	2 479	71%
15	Т.Қасымов атындағы МАС - НПС «Атырау» КТК (Мартыши) мұнай құбыры	1 000	0,000	1 000	100%	380,645	619	62%
16	Т.Қасымов атындағы МАС - ҚҚК «Атырау» МАС (Күмкөл) мұнай құбыры	4 300	294,781	4 005	93%	9,365	4 291	100%
17	Т.Қасымов атындағы МАС- ҚҚК «Атырау» МАС (Батыс Қазақстандық қоспа) мұнай құбыры	4 300	449,119	3 851	90%	1 995,179	2 305	54%
18	КПО «Атырау» терминалы - Т.Қасымов атындағы МАС ММҚ	-	0,000			0,000		
19	«Омск-Павлодар» ММҚ (РФ шекарасынан «Павлодар» БМАС-қа дейін)	18 100	8 207,200	9 893	55%	10 985,675	7 114	39%
20	«Павлодар-ПМХЗ» ММҚ	16 800	3 990,600	12 809	76%	5 400,002	11 400	68%
21	«Павлодар-Шымкент» ММҚ, учаске бойынша:					-		
21.1.	«Павлодар» БМАС - «Атасу» БМАС	10 300	4 213,500	6 087	59%	5 585,673	4 714	46%
21.2.	Б. Жұмағалиев атындағы БМАС - «Шолақ Қорған» БМАС	12 500	4 678,300	7 822	63%	6 120,000	6 380	51%
21.3.	«Шолақ Қорған» БМАС - «Шымкент» ҚТП	12 200	4 659,400	7 541	62%	6 120,000	6 080	50%
21.4.	Б. Жұмағалиев атындағы БМАС - «Атасу» БМАС***	15 200	4 306,800	10 893	72%	5 579,599	9 620	63%
22	«Күмкөл-Қарақойын» ММҚ Ø820	20 300	4 703,300	15 597	77%	7 715,273	12 585	62%
23	«Күмкөл-Қарақойын» ММҚ Ø530/720****	6 100	4 269,400	1 831	30%	3 984,326	2 116	35%

p/c №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2022 жылғы 9 айдың нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 30.09.2022 ж.		2022 жылға болжамды көлем*, мың тн	Мұнайды тасымалдаудың болжамды көлемін ескергендегі болжамды бос қуат	
				мың тн	%		мың тн	%
24	«Шымкент – Шағыр» ММҚ	3 000	37,700	2 962	99%	120,000	2 880	96%
25	«Тұймазы-Омск-Новосибирск-2» (ТОН-2) мұнай құбырының қазақстандық учаскесі	11 000	8 213,700	2 786	25%	10 985,675	14	0%

Ескерту:

* Көлемдер болжамды болып табылады, бұл ретте мұнай тасымалдау қызметтері жөнелтушілерге уәкілетті мемлекеттік орган (Қазақстан Республикасының Энергетика министрлігі) бекіткен магистральдық мұнай құбырлары бойынша мұнай тасымалдау графигіне сәйкес магистральдық құбырлар жүйесіндегі мұнай тасымалдаудың қолданыстағы бағыттары бойынша ұсынылады.

** Турбулентікке қарсы қоспаның қолданылуы ескерілген максималды өнімділік.

*** Турбулентікке қарсы қоспаның қолданылуы ескерілген максималды өнімділік жылына 17,8 млн.тн құрайды.

****56 км бастап диаметрі Ø530 мм құбырмен қатар жұмыс режимі, 56 км дейін айдау Ø530 мм құбыр бойынша жүзеге асырылады.