

"ҚазТрансОйл" АҚ ММҚ бос қуаттары бойынша ақпарат

р/с №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2022 жылдың нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 01.01.2023 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	3 921,2	579	13%	3 898,150	602	13%
1.2.	«Қаражанбас» МАС - «Ақтау» БМАС	10 300	7 741,0	2 559	25%	7 657,776	2 642	26%
2	АПМЗ базасындағы битум зауытына апаратын мұнай құбыры	1 000	922,9	77	8%	900,375	100	10%
3	«Өзен-Атырау-Самара» ММҚ, учаскелер бойынша							
3.1.	«Өзен» БМАС - Т. Қасымов атындағы МАС	21 000	16 884,8	4 115	20%	16 999,785	4 000	19%
3.2.	Т. Қасымов атындағы МАС - Қазақстан Республикасының Ресей Федерациясымен шекарасы)**	17 500	9 442,7	8 057	46%	7 648,509	9 851	56%
4	«Өзен-Жетібай-Ақтау» ММҚ, Ду 700 мм, учаске бойынша							
4.1.	«Ақтау» БМАС - «Жетібай» МАС	8 000	4 997,9	3 002	38%	4 800,268	3 200	40%
4.2.	«Жетібай» МАС - "Өзен" БМАС	10 200	7 745,8	2 454	24%	7 504,184	2 696	26%
5	«Жаңажол-Кеңқияқ» ММҚ	6 300	3 342,500	2 958	47%	3 808,079	2 492	40%
6	«Әлібекмола» БМАС ММҚ - «Жаңажол-Кеңқияқ» ММҚ 20-шы км	3 600	622,800	2 977	83%	643,379	2 957	82%
7	«Кеңқияқ-Орск», «Кеңқияқ» БМАС - «Бестамақ» ҚТП учаскесі	5 000	0,000	5 000	100%	-	5 000	100%
8	«Прорва – Құлсары» ММҚ	3 400	2 023,200	1 377	40%	2 068,006	1 332	39%

р/с №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2022 жылдың нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 01.01.2023 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	457,700	1 242	73%	461,032	1 239	73%
10	«Комсомольск-Мақат» ММҚ	200	33,800	166	83%	33,924	166	83%
11	«Мартыши-Атырау» ММҚ	2 700	926,500	1 774	66%	956,737	1 743	65%
12	Т.Қасымов атындағы МАС - 663 км МАС - АМӨЗ ММҚ	1 000	284,100	716	72%	209,400	791	79%
13	«663 км МАС – АМӨЗ» ММҚ	6 400	5 190,300	1 210	19%	5 305,000	1 095	17%
14	«Солтүстік Бозашы – Қаражанбас» ММҚ	3 500	1 063,7	2 436	70%	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	491,751	3 808	89%	9,365	4 291	100%
17	Т.Қасымов атындағы МАС- ҚҚК «Атырау» МАС (Батыс Қазақстандық қоспа) мұнай құбыры	4 300	653,975	3 646	85%	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	11 050,700	7 049	39%	10 985,675	7 114	39%
20	«Павлодар-ПМХЗ» ММҚ	16 800	5 507,800	11 292	67%	5 400,002	11 400	68%
21	«Павлодар-Шымкент» ММҚ, учаске бойынша:					-		
21.1.	«Павлодар» БМАС - «Атасу» БМАС	10 300	5 500,600	4 799	47%	5 585,673	4 714	46%
21.2.	Б. Жұмағалиев атындағы БМАС - «Шолақ Қорған» БМАС	12 500	6 270,500	6 230	50%	6 120,000	6 380	51%
21.3.	«Шолақ Қорған» БМАС - «Шымкент» ҚТП	12 200	6 233,000	5 967	49%	6 120,000	6 080	50%
21.4.	Б. Жұмағалиев атындағы БМАС - «Атасу» БМАС***	15 200	5 794,300	9 406	62%	5 579,599	9 620	63%
22	«Күмкөл-Қарақойын» ММҚ Ø820	20 300	6 333,400	13 967	69%	7 715,273	12 585	62%
23	«Күмкөл-Қарақойын» ММҚ Ø530/720****	6 100	5 738,900	361	6%	3 984,326	2 116	35%

p/c №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2022 жылдың нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 01.01.2023 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	29,100	2 971	99%	120,000	2 880	96%
25	«Тұймазы-Омск-Новосибирск-2» (ТОН-2) мұнай құбырының қазақстандық учаскесі	11 000	11 060,000	- 60	-1%	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.