

"ҚазТрансОйл" АҚ ММҚ бос қуаттары бойынша ақпарат

р/с №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2021 жылдың нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 01.01.2022 ж.		2021 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	3 920,900	579	13%	3 882,233	618	14%
1.2.	«Қаражанбас» МАС - «Ақтау» БМАС	10 300	7 811,600	2 488	24%	7 640,410	2 660	26%
2	АПМЗ базасындағы битум зауытына апаратын мұнай құбыры	1 000	925,800	74	7%	850,000	150	15%
3	«Өзен-Атырау-Самара» ММҚ, учаскелер бойынша							
3.1.	«Өзен» БМАС - Т. Қасымов атындағы МАС	21 000	17 362,200	3 638	17%	17 639,579	3 360	16%
3.2.	Т. Қасымов атындағы МАС - Қазақстан Республикасының Ресей Федерациясымен шекарасы)**	17 500	12 178,000	5 322	30%	10 868,698	6 631	38%
4	«Өзен-Жетібай-Ақтау» ММҚ, Ду 700 мм, учаске бойынша							
4.1.	«Ақтау» БМАС - «Жетібай» МАС	8 000	5 307,900	2 692	34%	5 324,029	2 676	33%
4.2.	«Жетібай» МАС - "Өзен" БМАС	10 200	7 729,800	2 470	24%	7 857,039	2 343	23%
5	«Жаңажол-Кеңкияқ» ММҚ	6 300	3 594,700	2 705	43%	4 010,440	2 290	36%
6	«Әлібекмола» БМАС ММҚ - «Жаңажол-Кеңкияқ» ММҚ 20-шы км	3 600	666,300	2 934	81%	686,010	2 914	81%
7	«Кеңкияқ-Орск», «Кеңкияқ» БМАС - «Бестамақ» ҚТП учаскесі	5 000	0,000	5 000	100%	-	5 000	100%
8	«Прорва – Құлсары» ММҚ	3 400	2 037,700	1 362	40%	2 136,396	1 264	37%

p/c №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2021 жылдың нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 01.01.2022 ж.		2021 жылға болжамды көлем*, мың тн	Мұнайды тасымалдаудың болжамды көлемін ескергендегі болжамды бос қуат	
				мың тн	%		мың тн	%
9	«МАС 3 – Косшағыл» ММҚ	1 700	450,500	1 250	74%	446,551	1 253	74%
10	«Комсомольск-Мақат» ММҚ	200	31,300	169	84%	34,888	165	83%
11	«Мартыши-Атырау» ММҚ	2 700	941,300	1 759	65%	958,330	1 742	65%
12	Т.Қасымов атындағы МАС - 663 км МАС - АМӨЗ ММҚ	1 000	206,200	794	79%	112,100	888	89%
13	«663 км МАС – АМӨЗ» ММҚ	6 400	5 438,600	961	15%	5 287,900	1 112	17%
14	«Солтүстік Бозашы – Қаражанбас» ММҚ	3 500	1 057,600	2 442	70%	994,000	2 506	72%
15	Т.Қасымов атындағы МАС - НПС «Атырау» КТК (Мартыши) мұнай құбыры	1 000	2,966	997	100%	341,925	658	66%
16	Т.Қасымов атындағы МАС - ҚҚҚ «Атырау» МАС (Құмкөл) мұнай құбыры	4 300	213,733	4 086	95%	528,240	3 772	88%
17	Т.Қасымов атындағы МАС- ҚҚҚ «Атырау» МАС (Батыс Қазақстандық қоспа) мұнай құбыры	4 300	273,145	4 027	94%	400,000	3 900	91%
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	11 021,800	7 078	39%	11 000,000	7 100	39%
20	«Павлодар-ПМХЗ» ММҚ	16 800	5 401,400	11 399	68%	5 300,000	11 500	68%
21	«Павлодар-Шымкент» ММҚ, учаске бойынша:							
21.1.	«Павлодар» БМАС - «Атасу» БМАС	10 300	5 686,900	4 613	45%	5 700,000	4 600	45%
21.2.	Б. Жұмағалиев атындағы БМАС - «Шолақ Қорған» БМАС	12 500	5 216,000	7 284	58%	5 450,000	7 050	56%
21.3.	«Шолақ Қорған» БМАС - «Шымкент» ҚТП	12 200	5 207,200	6 993	57%	5 250,000	6 950	57%
21.4.	Б. Жұмағалиев атындағы БМАС - «Атасу» БМАС***	15 200	5 344,400	9 856	65%	5 347,862	9 852	65%
22	«Құмкөл-Қарақойын» ММҚ Ø820	20 300	4 646,100	15 654	77%	6 974,939	13 325	66%
23	«Құмкөл-Қарақойын» ММҚ Ø530/720****	6 100	5 922,400	178	3%	3 822,923	2 277	37%

р/с №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2021 жылдың нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 01.01.2022 ж.		2021 жылға болжамды көлем*, мың тн	Мұнайды тасымалдаудың болжамды көлемін ескергендегі болжамды бос қуат	
				мың тн	%		мың тн	%
24	«Шымкент – Шағыр» ММҚ	3 000	39,800	2 960	99%	200,000	2 800	93%
25	«Тұймазы-Омск-Новосибирск-2» (ТОН-2) мұнай құбырының қазақстандық учаскесі	11 000	11 027,200	- 27	0%	11 000,000	-	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.

****112 км бастап диаметрі 530 мм құбырмен қатар жұмыс режимі, 112 км дейін айдау Ø530 мм құбыр бойынша жүзеге асырылады.