

"ҚазТрансОйл" АҚ ММҚ бос қуаттары бойынша ақпарат

р/с №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2022 жылғы 1 тоқсанның нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 31.03.2022 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	952,000	3 548	79%	3 884,775	615	14%
1.2.	«Қаражанбас» МАС - «Ақтау» БМАС	10 300	1 881,900	8 418	82%	7 644,401	2 656	26%
2	АПМЗ базасындағы битум зауытына апаратын мұнай құбыры	1 000	166,300	834	83%	850,354	150	15%
3	«Өзен-Атырау-Самара» ММҚ, учаскелер бойынша		0,000			-		
3.1.	«Өзен» БМАС - Т. Қасымов атындағы МАС	21 000	4 197,600	16 802	80%	17 636,526	3 363	16%
3.2.	Т. Қасымов атындағы МАС - Қазақстан Республикасының Ресей Федерациясымен шекарасы)**	17 500	2 268,500	15 232	87%	10 460,834	7 039	40%
4	«Өзен-Жетібай-Ақтау» ММҚ, Ду 700 мм, учаске бойынша		0,000			-		
4.1.	«Ақтау» БМАС - «Жетібай» МАС	8 000	1 334,100	6 666	83%	5 180,136	2 820	35%
4.2.	«Жетібай» МАС - "Өзен" БМАС	10 200	1 954,200	8 246	81%	7 894,941	2 305	23%
5	«Жаңажол-Кеңқияқ» ММҚ	6 300	836,000	5 464	87%	3 903,028	2 397	38%
6	«Әлібекмола» БМАС ММҚ - «Жаңажол-Кеңқияқ» ММҚ 20-шы км	3 600	155,200	3 445	96%	643,328	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	503,500	2 897	85%	2 045,839	1 354	40%

р/с №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2022 жылғы 1 тоқсанның нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 31.03.2022 ж.		2022 жылға болжамды көлем*, мың тн	Мұнайды тасымалдаудың болжамды көлемін ескергендегі болжамды бос қуаты	
				мың тн	%		мың тн	%
9	«МАС 3 – Косшағыл» ММҚ	1 700	111,300	1 589	93%	450,372	1 250	74%
10	«Комсомольск-Мақат» ММҚ	200	8,200	192	96%	34,085	166	83%
11	«Мартыши-Атырау» ММҚ	2 700	228,400	2 472	92%	953,050	1 747	65%
12	Т.Қасымов атындағы МАС - 663 км МАС - АМӨЗ ММҚ	1 000	88,700	911	91%	296,867	703	70%
13	«663 км МАС – АМӨЗ» ММҚ	6 400	1 331,800	5 068	79%	5 305,000	1 095	17%
14	«Солтүстік Бозашы – Қаражанбас» ММҚ	3 500	258,100	3 242	93%	1 020,970	2 479	71%
15	Т.Қасымов атындағы МАС - НПС «Атырау» КТК (Мартыши) мұнай құбыры	1 000	0,000	1 000	100%	402,589	597	60%
16	Т.Қасымов атындағы МАС - ҚҚК «Атырау» МАС (Күмкөл) мұнай құбыры	4 300	16,945	4 283	100%	206,609	4 093	95%
17	Т.Қасымов атындағы МАС- ҚҚК «Атырау» МАС (Батыс Қазақстандық қоспа) мұнай құбыры	4 300	132,244	4 168	97%	400,661	3 899	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	2 658,700	15 441	85%	11 006,855	7 093	39%
20	«Павлодар-ПМХЗ» ММҚ	16 800	1 404,700	15 395	92%	5 300,000	11 500	68%
21	«Павлодар-Шымкент» ММҚ, учаске бойынша:		0,000			-		
21.1.	«Павлодар» БМАС - «Атасу» БМАС	10 300	1 251,100	9 049	88%	5 706,855	4 593	45%
21.2.	Б. Жұмағалиев атындағы БМАС - «Шолақ Қорған» БМАС	12 500	1 485,000	11 015	88%	6 120,000	6 380	51%
21.3.	«Шолақ Қорған» БМАС - «Шымкент» ҚТП	12 200	1 476,000	10 724	88%	6 120,000	6 080	50%
21.4.	Б. Жұмағалиев атындағы БМАС - «Атасу» БМАС***	15 200	1 507,600	13 692	90%	4 930,831	10 269	68%
22	«Күмкөл-Қарақойын» ММҚ Ø820	20 300	1 473,100	18 827	93%	11 050,831	9 249	46%
23	«Күмкөл-Қарақойын» ММҚ Ø530/720****	6 100	1 538,500	4 562	75%	3 520,911	2 579	42%

р/с №	Мұнай құбыры учаскесі	Өткізу қабілеті нақты, мың тн	2022 жылғы 1 тоқсанның нақты көлемі, мың тн	Бос қуат 31.03.2022 ж.		2022 жылға болжамды көлем*, мың тн	Мұнайды тасымалдаудың болжамды көлемін ескергендегі болжамды бос қуаты	
				мың тн	%		мың тн	%
24	«Шымкент – Шағыр» ММҚ	3 000	0,000	3 000	100%	120,000	2 880	96%
25	«Тұймазы-Омск-Новосибирск-2» (ТОН-2) мұнай құбырының қазақстандық учаскесі	11 000	2 660,800	8 339	76%	11 006,855	7	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.