

**«ПетроҚазақстан Ойл Продактс» ЖШС-ның 2026 жылғы 1-тоқсандағы бос және қол жетімді қуаттарының, сыйымдылықтарының, орындарының, желілерінің өткізу қабілетінің резерві, бар-жоғы туралы ақпараты /**

**Информация о резерве, наличии свободных мощностей, емкостей, мест пропускных способностей ТОО «ПетроКазахстан Ойл Продактс» за 1-ый квартал 2026 года/**

**Information on reserve, availability of free capacities, tanks, throughput locations of PetroKazakhstan Oil Products LLP for the 1st quarter of 2026**

Атауы / Наименование/ Name	Өлшем бірлігі / Ед.изм/ U/m	Қолдағы бар қуаты / Располагаемая мощность/ Available capacity	Орташа сағаттық жүктемесі / Среднечасова я нагрузка/ Average hourly load	Бос қол жетімді қуаты / Свободные доступные мощности/ Free available capacity	Сыйымдылық тары / Емкости/ Tanks	Орны / место/ Locations	Инженерлік коммуникация схемаларының болуы / Наличие схем инженерных коммуникаций/ Availability of schemes of engineering communications
Жылу энергиясын өндіру, беру және бөліп, тарату / Производство, передача и распределение тепловой энергии/ Production, transmission and distribution of heat energy	Гкал/сағ / Гкал/ч/ Gcal/h	11	4,1	6,9 (зауыттың өз қажеттіліктерін өтеу үшін пайдаланылады /используется для покрытия собственных потребностей завода.)/ 6,9 (is used to cover own needs of refinery)	жоқ / нет/но	Шымкент қ., Еңбекші ауданы, 264 орам, №1 ғимарат / г.Шымкент, Енбекшинский район, кв.264, зд.№1/ #1 building, 264 quarter, Yenbekshi district, Shymkent	«ПКОП» ЖШС-«ШХК» ЖШС технологиялық кешенінен тыс жерде бұмен жабдықтайтын инженерлік коммуникациясы жоқ / Инженерных коммуникаций пароснабжения за пределами технологического комплекса ТОО «ПКОП»-ТОО «ШХК» нет/ No engineering communications of steam supply outside the

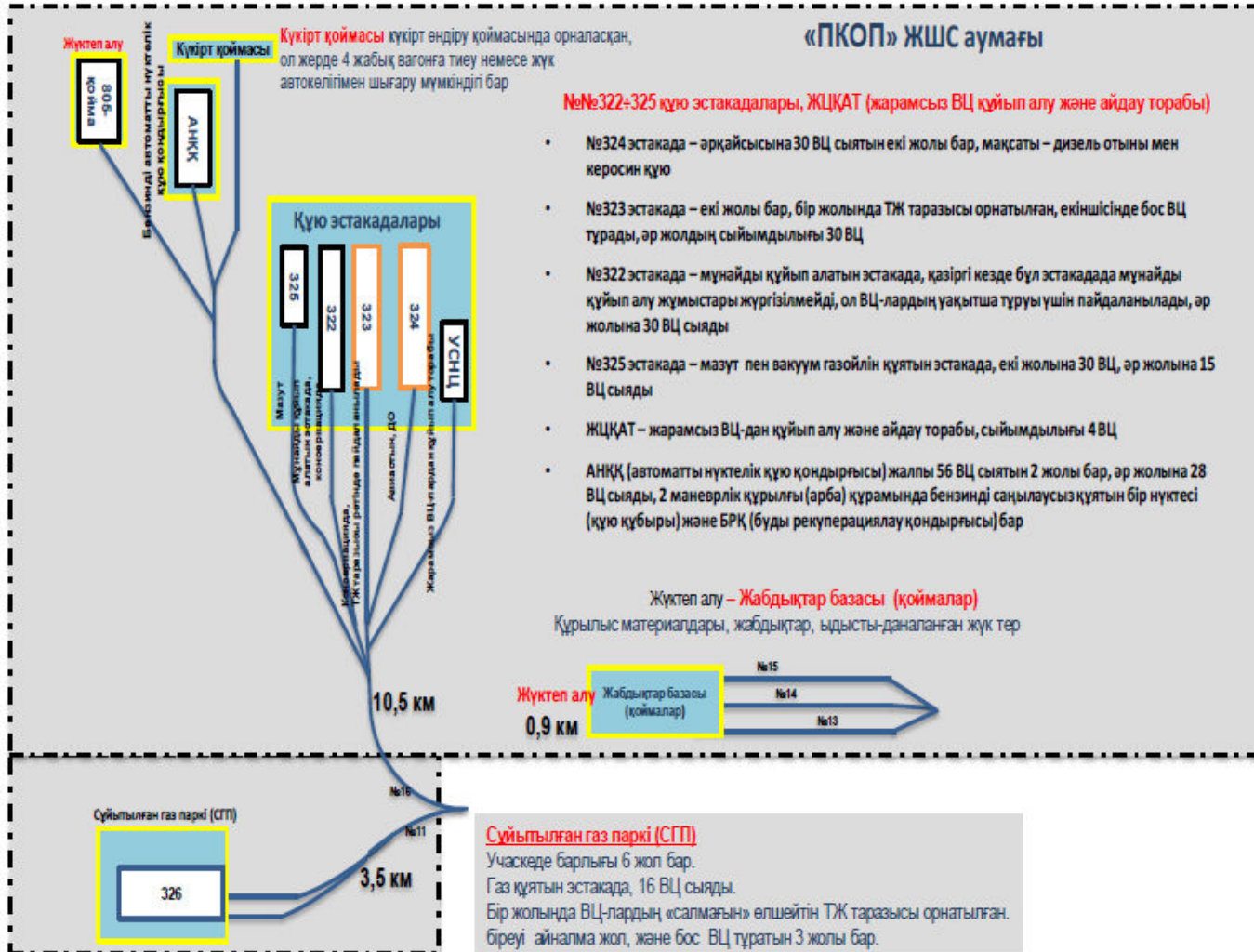
							technological complex of PKOP LLP-ShKhK LLP
Бөліп, тарату желілері бойынша химиялық тазартылған суды беру /  Подача химически очищенной воды по распределительным сетям/ Supply of chemically treated water through distribution networks	т/сағ / т/ч/ t/h	9	0,1	8,9 (зауыттың өз қажеттіліктерін өтеу үшін пайдаланылады /используется для покрытия собственных потребностей завода.)/ 8,9 (is used to cover own needs of refinery)	100 м <sup>3</sup> -лік 4 сыйымдылық / 4 емкости по 100 м <sup>3</sup> / 4 tanks of 100m <sup>3</sup> each	Шымкент қ., Еңбекші ауданы, 264 орам, №1 ғимарат / г.Шымкент, Енбекшинский район, кв.264, зд.№1/ #1 building, 264 quarter, Yenbekshi district, Shymkent	«ПКОП» ЖШС-«ШХК» ЖШС технологиялық кешенінен тыс жерде химиялық тазартылған суды беретін инженерлік коммуникациясы жоқ / Инженерных коммуникаций по отпуску ХОВ за пределами технологического комплекса ТОО «ПКОП»-ТОО «ШХК» нет/ No engineering communications for release of chemically treated water outside the technological complex of PKOP LLP-ShKhK LLP
Сарқынды суларды бұру және тазарту/  Отвод и очистка сточных вод/  Wastewater disposal and treatment	м.куб/ cubic meter	600			жоқ / нет/no	Шымкент қ., Еңбекші ауданы, 264 орам, №1 ғимарат / г.Шымкент, Енбекшинский район, кв.264, зд.№1/ #1 building, 264 quarter, Yenbekshi district, Shymkent	Очистные сооружения ПКОП спроектированы только для очистки химически загрязненных стоков, которые могут образоваться при переработке сырья (нефти) заводом./ PKOP wastewater treatment units are designed only to treat chemically contaminated effluent that may be generated during the processing of feedstock (oil) by the refinery.

**Ескерту:** «ПКОП» ЖШС-ның жылу өндіру қуаты мен химиялық су дайындау қуаты тек кәсіпорынның және онымен технологиялық байланысты объектілердің қажеттіліктерін ғана қамтамасыз ету үшін арналған және соған байланысты үшінші жақтарды энергиямен қамтамасыз ету мүмкіндігі жоқ. /

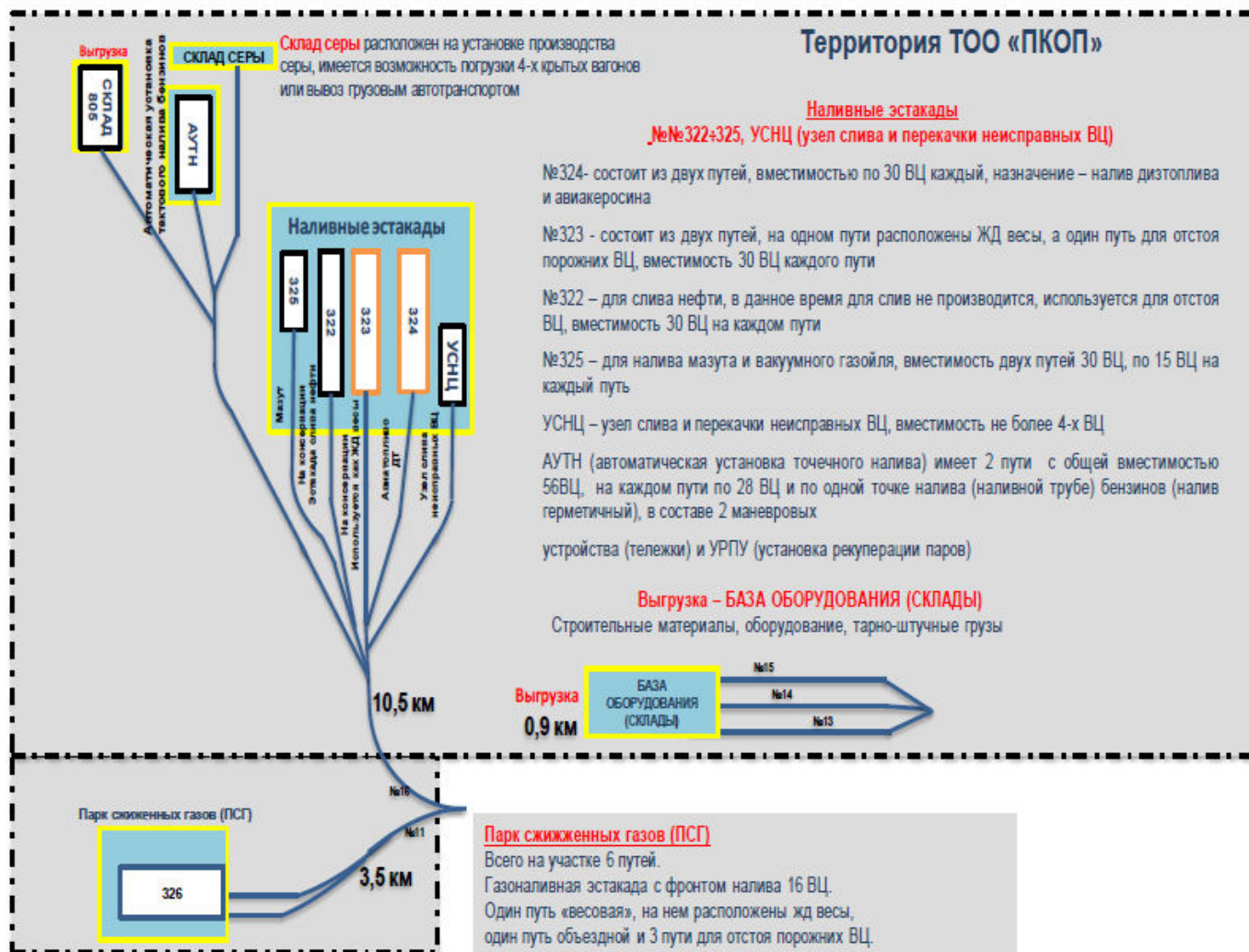
**Примечание:** Теплопроизводящие мощности и мощности химводоподготовки ТОО «ПКОП» предназначены для покрытия исключительно собственных нужд предприятия и технологически связанных объектов, в связи с чем возможность энергообеспечения третьих сторон полностью отсутствует.

**Note:** Heat generating capacities and chemical water treatment capacities of PKOP LLP are designed to cover exclusively own needs of the enterprise and technologically related facilities, in connection with which there is no possibility of energy supply to the third parties.

## ҚҰЮ ЖӘНЕ ҚҰЙЫП АЛУ ЭСТАКАДАЛАРЫНЫҢ СИПАТТАМАСЫ



## ОПИСАНИЕ НАЛИВНЫХ И СЛИВНЫХ ЭСТАКАД



## DESCRIPTION OF LOADING AND UNLOADING RACKS

