

ТЕМІР ЖОЛ ТАСЫМАЛЫНЫҢ ТАРИФТЕРІ

ОРЫНДАҒАН: Болатова Айнур

ЖОСПАР:

- Темір жол көлігі тасымалы
- Тариф жайлы жалпы түсінік
- Тариф жүйелері
- «КазКонтракт Логистик»
- «ESTMA»
- Қорытынды

Теміржол тасымалы Қазақстанның жүк айналымын қалыптастыруда басты орынды теміржол көлігі иеленеді. Көптеген кәсіпорындардың шикізат берушілермен, тауарды тұтынушылармен, серіктестермен іскерлік әріптестік құруында бұл көлік түрі байланыс буыны болып табылады. Елдің ішінде тасымалданатын жүктердің басым бөлігі экспортталады, импортталады, транзитпен өтеді, вагондарға, жартылай вагондарға және жылжымалы теміржол құрамасының тағы басқа түрлеріне орналастырылады.



Тариф(арабша *tarif* – түсіндіру, анықтау) – коммуналдық және тұрмыстық қызмет көрсетуші мемлекеттік мекемелердің фирмаларға және халыққа көрсететін түрлі қызметтері үшін ақы төлеу ставкаларының жүйесі. Тарифке қызметтердің өзіндік құны мен есептік пайда кіреді.

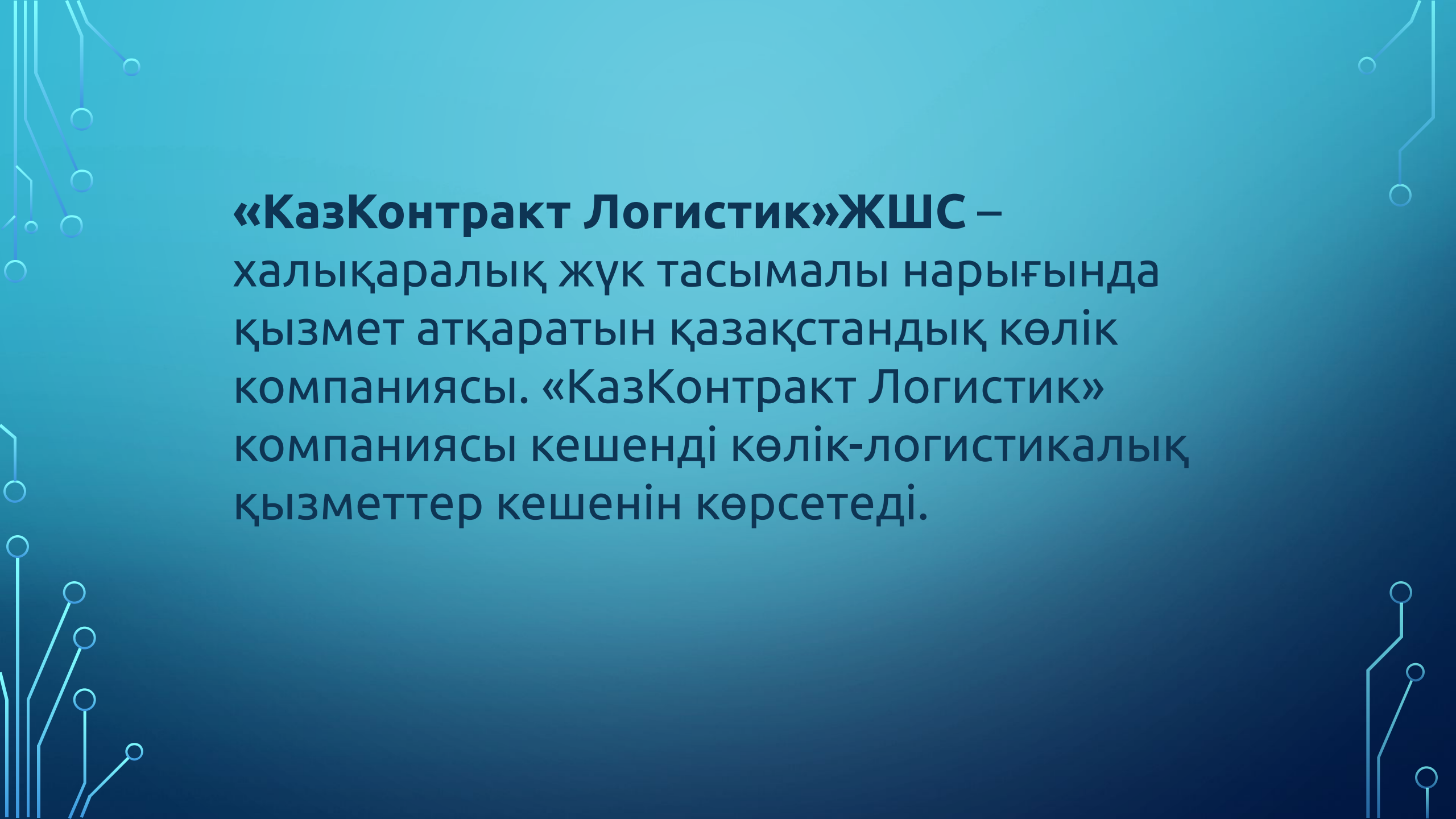


Тариф жүйелері түрлері:

- Жалпы тарифтік жүйе
- Эксклюзивті тарифтік жүйе
 1. жеңілдікті
 2. жергілікті



КазКонтракт
группа компаний

The background is a dark blue gradient. In the corners, there are decorative white and light blue circuit-like patterns consisting of lines and circles, resembling a network or data flow diagram.

«КазКонтракт Логистик»ЖШС –
халықаралық жүк тасымалы нарығында
қызмет атқаратын қазақстандық көлік
компаниясы. «КазКонтракт Логистик»
компаниясы кешенді көлік-логистикалық
қызметтер кешенін көрсетеді.



ESTMA

Professional Logistics since 1990

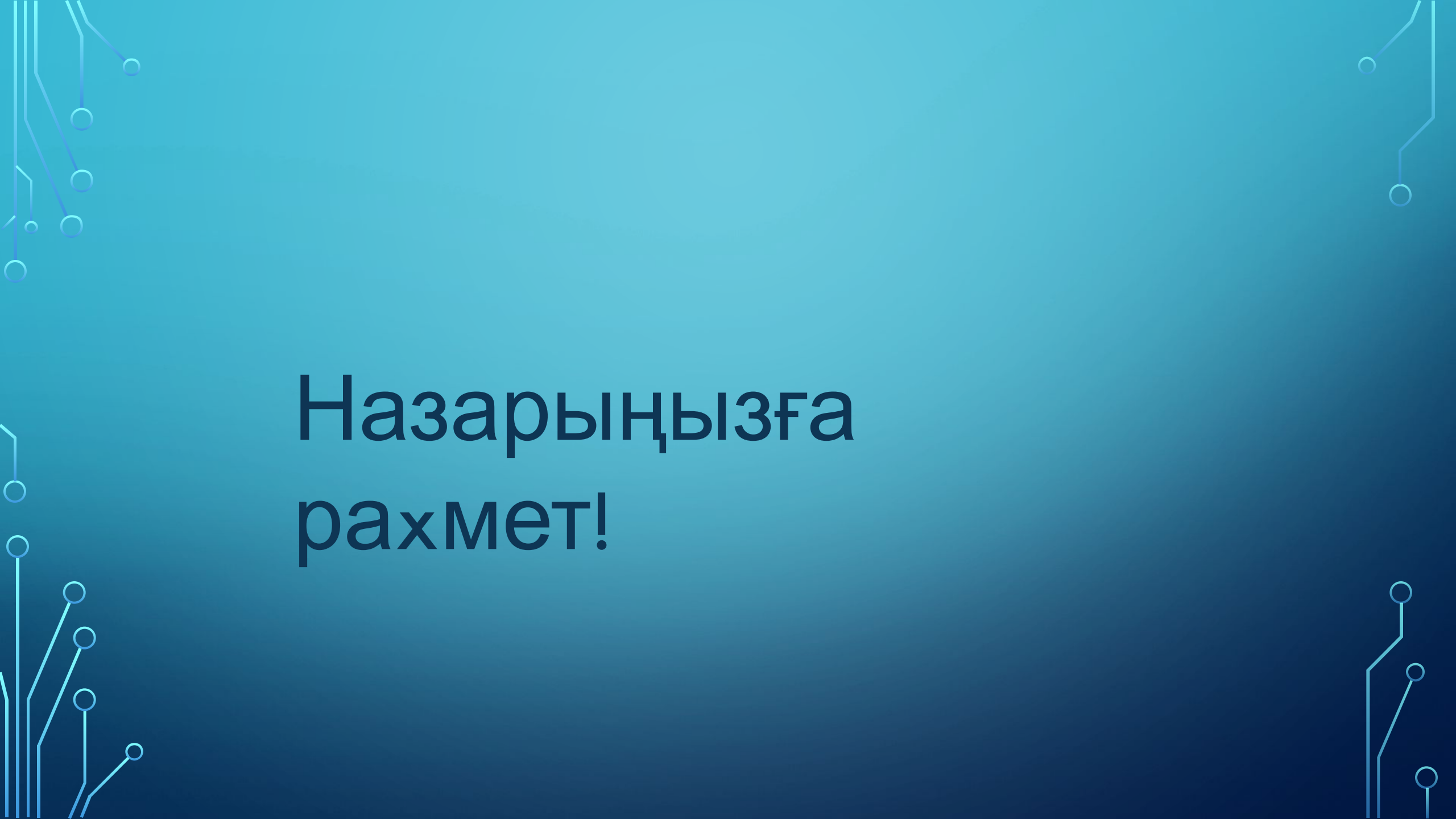
Professional Logistics since 1990

ESTMA



ҚОЛДАНЫЛҒАН ӘДЕБИЕТ:

- <http://www.estma.com/ru/service/railway-transportation/?yclid=1838469167223683689>
- <https://transline.kz/kz/zheleznodorozhnye-perevozki>
- http://www.kazkontrakt.kz/index.php?page=kz_kkl_products_and_services-railway_transport
- <http://satoil.kz/raschet-zh-d-tarifa/>

The background is a gradient of blue, transitioning from a lighter shade at the top to a darker shade at the bottom. In the four corners, there are decorative white line-art patterns resembling circuit traces or neural network connections. These patterns consist of straight lines of varying lengths and angles, ending in small circles. The top-left and bottom-left patterns are more complex and dense, while the top-right and bottom-right patterns are simpler and more sparse.

Назарыңызға
рахмет!