



Министерство экологии и природных ресурсов Республики
Казахстан
РГП «Казгидромет»
Научно-исследовательский центр

ПРОГНОЗ НАРАСТАНИЯ ТОЛЩИНЫ ЛЬДА НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ КАСПИЙСКОГО
МОРЯ НА 10 – 12 ДЕКАБРЯ 2025 Г.

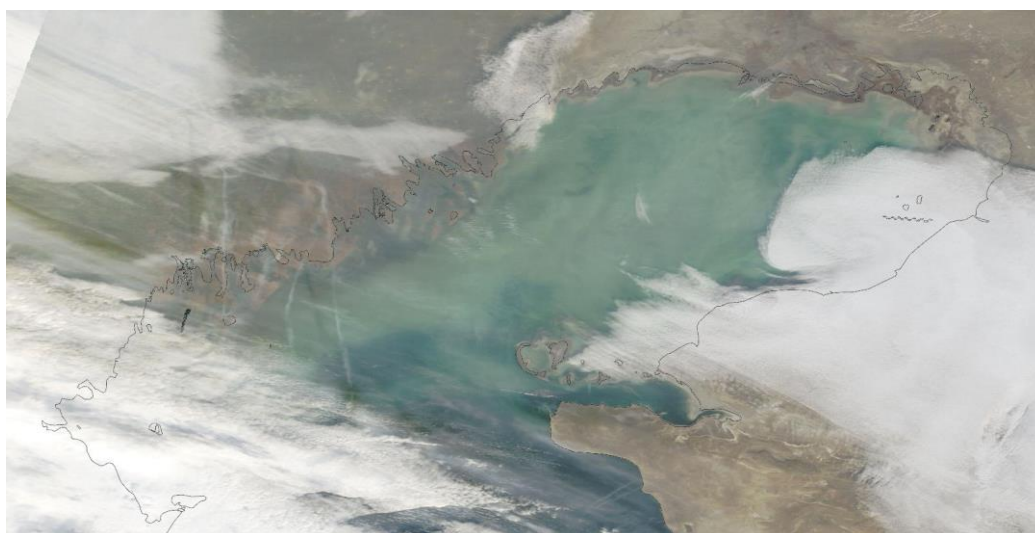


Рис. 1. Космический снимок за 01 декабря 2025 г. (NASA проекта World View)

Таблица 1

Среднегодовое и предельные толщины льда в декабре

Наименование пункта наблюдения	Среднее значение толщины льда в декабре	Максимальное значение толщины льда в декабре	Минимальное значение толщины льда в декабре *
Пешной*	13	33	4

*Примечание: период наблюдения для пункта Пешной – 1981-2025 гг..

* При условии становления устойчивого ледового покрова.

Таблица 2

Прогноз толщины льда на Каспийском море на 10 – 12 декабря 2025 г.

Название пункта /дата	Фактическая толщина льда, см	Прогностическое нарастание толщины льда, см			Прогностическая толщина льда, см		
	09.12.2025	10.12.2025	11.12.2025	12.12.2025	10.12.2025	11.12.2025	12.12.2025
Пешной	0	0	0	0	0	0	0

Составила: Жағпарова Н.Н.

Проверила: Елтай А.Ғ.

Управление гидрометеорологических исследований Каспийского моря НИЦ РГП «Казгидромет»:

Тел. (717) 2 79 83 12; e-mail: ugmikm@meteo.kz