



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

10.11.2019 20:11

Мониторинг льда на 1 апреля 2010 года



Мониторинг льда на 1 апреля 2010 года

На реках и водоемах республики начался процесс активного весеннего распыления льда. И хотя его толщина на сегодняшний день составляет 60-80 сантиметров, вероятность возникновения несчастных случаев с людьми на водных объектах на сегодняшний день достаточно высокая. Обусловлено это рядом следующих факторов:

быстро меняющаяся структура льда - лед потерял свою прочность на 60-70%;

в местах выхода грунтовых вод, ускоренного течения, впадения рек и ручьев лед гораздо тоньше и образуются промоины. Особенно много таких мест на Волге, в устьях рек Илеть, Большая и Малая Кокшага, Рутка, в протоках рек Ветлуга и Сура;

при промыве фарватера на Волге возникает большая вероятность отрыва льдин от берега.

Ежегодно в апреле регистрируются несчастные случаи, связанные с выходом на непрочный лед. Только в апреле 2009 года произошло 3 таких случая, имевших трагический исход. Так, в Звениговском районе, на озере Большой Косъяр провалились под лед и погибли двое рыбаков - жителей г. Йошкар-Олы.

В Горномарийском районе провалился под лед и погиб мужчина, переходивший через Волгу в районе пос. Коротни.

В Звенигово произошло 2 случая с детьми, которые едва не закончились трагически: ребята решили покататься на льдинах, лед понесло от берега, к счастью, ребят успешно эвакуировали на берег. Всего работниками ГИМС в прошлом году было спасено 9 человек.

На данный период 2010 г. происшествия не зафиксированы.

Государственная инспекция по маломерным судам Главного управления МЧС России по Республике Марий Эл.
