**МЧС напоминает, что выход на лед опасен.**

В настоящее время на водоемах Орловской области ледовый покров достигает 10 сантиметров. Однако, на реках, в местах с быстрым течением, имеются достаточно большие по площади промоины. Их опасность заключается в том, что поверхность таких участков может быть прикрыта снегом, и, выйдя на него, можно мгновенно оказаться в воде.

Однако это не всегда осознают дети, которые в этот период устраивают у водоемов опасные игры. К несчастью, многие из них не знают элементарных правил безопасного поведения на водных объектах и не отдают себе отчет в том, что их шалость может обернуться трагедией. Да и многие рыбаки, по наблюдениям инспекторов ГИМС, выходят на опасные участки, пренебрегая личной безопасностью.

Чтобы не допустить трагедии, ситуацию на водных объектах региона контролируют инспекторы ГИМС Главного управления МЧС России по Орловской области и оперативные группы муниципальных образований. Ежедневно в рейды по рекам и озерам региона выходят патрульные группы ГИМС.

В ходе патрулирований основное «оружие» сотрудников МЧС – профилактическая беседа. Спасатели рассказывают детям и беспечным рыбакам об опасности льда, разъясняют правила поведения на водоемах и способы спасения, а также убеждают их с осторожностью выходить в эту пору на водоемы.

- Проводится мониторинг обстановки, за соблюдением правил поведения на водоемах как со стороны любителей зимнего лова, так и детей, зачастую находящихся у воды без присмотра взрослых, как правило, чаще всего рыбакам приходится напоминать о необходимости иметь средства самоспасения, ну и об опасности распития спиртных напитков у воды. А детей, резвящихся на береговой линии без контроля старших. Стоит заметить, что активная работа по профилактике безопасности на воде будут проводиться в течение всего зимнего периода. Ведь, как показывает статистика, люди массово выходят на опасный лед водоемов, подчас рискуя своей жизнью. А ведь вода беспечности не прощает.

Начальник ОНД и ПР по Покровскому району

майор вн. службы Е.М. Багрянцев