

**Методические рекомендации по обеспечению безопасности людей на водных объектах при организации Крещенских праздников**

В целях обеспечения безопасности людей при осуществлении массового выхода людей на лед и во избежание провала ледовой поверхности водоема при организации крещенских купаний необходимо учитывать следующее:

- водоем должен располагаться в месте с пологими, широкими берегами для размещения на прибрежной части основной массы людей;
- толщина льда должна быть не менее 25 см.;
- ближе 100 м. не должно быть промоин, спусков теплой воды;
- так же не допускается в местах купания съезд автотранспорта на лед;
- майна должна находиться на водоеме со слабым водотоком, недалеко от берега (на водоемах со слабым течением толщина льда больше, в случае разрушения льда берег будет располагаться поблизости);
- рекомендуемая глубина майны 1-1,2 метра;
- вокруг майны необходимо сделать поребрик (в случае проседания льда вода не будет выходить на лед);
- в майну должны быть сделаны сходни до дна, а вокруг она должна быть огорожена с трех сторон, а подо льдом с четырех, чтобы человека не затянуло течением под лед;
- на берегу установлена палатка либо другое помещение для обогрева и переодевания людей;
- переход с берега на лед (место соприкосновения льда с берегом) должен быть оборудован сходнями;
- путь от майны до палатки/помещения для обогрева должен быть выложен соломой или опилками;
- в местах массового купания людей должно быть организовано дежурство милиции и медиков;
- оборудована громкоговорящая связь для информационных сообщений;
- оборудовано освещение майны.