

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ И ЛЕДОВЫХ ПЕРЕПРАВАХ

БЕЗОПАСНАЯ ТОЛЩИНА ЛЬДА



7 см



10 см



12 см



15 см



20 см



ТОНКИЙ ЛЕД

Цвет молочно-мутный, серый, обычно ноздреватый и пористый.

Снег, выпавший на только что образовавшийся лед, маскирует полыньи и замедляет рост ледяного покрова.



ПРОЧНЫЙ ЛЕД

Цвет прозрачный с зеленоватым или синеватым оттенком.



На открытом бесснежном пространстве всегда толще.

ВОЗМОЖНОЕ ПРЕБЫВАНИЕ В В

+5/+15°C

+2/+3°C

-2°C

ОПАСНЫЕ МЕСТА У ВОДОЕМОВ

ТАМ, ГДЕ РАСТЕТ
КАМЫШ, ОСОКА,
ТРОСТНИК И ДРУГИЕ
ВОДНЫЕ РАСТЕНИЯ

ПОД
МОСТАМИ

НА ТЕЧЕНИИ,
ОСОБЕННО
БЫСТРОМ

НА ГЛУБОКИХ
МЕСТАХ
С ТЕМНЫМ
ЛЬДОМ

ВБЛИЗИ МЕСТ СБРОСА
В ВОДОЕМЫ ТЕПЛЫХ
И ГОРЯЧИХ ВОД
ПРОМЫШЛЕННЫХ
И КОММУНАЛЬНЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ

У БОЛОТИСТЫХ
БЕРЕГОВ

НАД ТЕНИСТЫМ
И ТОРФЯНЫМ
ДНОМ

В УЗКИХ ПРОТОКАХ
У ВЫХОДА ПОДВОДНЫХ КЛЮЧЕЙ

2 / 3

В МЕСТАХ
СКОПЛЕНИЯ

