ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ В ПЕРИОД ВЕСЕННЕГО ПАВОДКА

ПАВОДОК – это кратковременный подъём уровня воды в водоёмах (реках, озёрах, прудах и т.п.), вызванный весенним таянием снегов, ливневыми дождями, длительными осадками



Идет весна... Снег оседает под солнечными лучами, становится талым. Но лед на реке все еще кажется крепким. Его покров все еще сковывает воду. Но это лишь на первый взгляд. Лед на реке тоже почувствовал приход весны. Он становится слабым, рыхлым. Приближается весенний паводок. Скоро на реке поплывут льдины, сталкиваясь, наскакивая друг на друга, ломаясь... Период весеннего паводка особенно опасен для тех, кто живет близ реки, пруда, водоема. Привыкая зимой пользоваться пешеходными переходами по льду, многие забывают об опасности, которую таит лед весной. Посмотрите на ледяной покров, все еще покрывающий реку, вы, пожалуй, решите, что он достаточно прочен и по нему можно пройти...



Так думал гражданин В. Он пытался пройти через реку по слабому льду. Но лед провалился и гражданин В. не дошел до другого берега.

Переходить реку, пруд, озеро по льду весной- опасно. Нужно внимательно следить за знаками, обозначающими пешеходные переходы, пользоваться специальными настилами на льду. Сходить на необследованный лед - большой риск. Помните, течение реки сильно подмывает крутые берега. Возможны обвалы. Остерегайтесь любоваться весенним ледоходом с обрывистых берегов. Весной опасно сходить за плотины, запруды. Не забывайте - они могут быть неожиданно сорваны напором льда. Не приближайтесь к ледяным заторам...



<u>Больше всего несчастных</u> случаев весной на реке происходит с детьми.

Дети часто позволяют себе шалости у реки, даже пробуют кататься на льдинах. Долг каждого взрослого - немедленно остановить детей, предотвратить беду.

Старшие школьники!

Ведите постоянно наблюдение за рекой.
Разъясняйте младшим товарищам
правила поведения во время весеннего
паводка. При оказании помощи терпящим
бедствие на воде используйте шлюпки,
спасательные круги и нагрудники,
а также любые предметы, имеющие
хорошую плавучесть. Чтобы спасти
пострадавшего, нужно бросить в воду скамьи,
лестницы, доски, обрубки бревен, привязанные за веревку.

ВНИМАНИЕ! ВЕСЕННЕЕ ПОЛОВОДЬЕ

Если вы остаетесь дома:

- заблаговременно очистите водосточные канавы, трубы и кюветы от мусора, снега, льда.
- овощи, селенья из погребов перенесите в более высокие места.
- личные вещи и мебель вывезите к родственникам, знакомым или сдайте на хранение в установленные места.
- побеспокойтесь о больных, если есть необходимость, их можно разместить на период полеводья в лечебные учреждения района.
- заготовьте необходимые продукты питания, емкость для питьевой воды; свечи, электрический или керосиновый фонарь, запаситесь резиновыми сапогами.
- -Если у вас домашние животные, запасите для них корм.

Если Вы выезжаете из дома:

- закройте окна, форточки, газовые и водопроводные краны;
- уберите с окон занавески;
- -выключите электроприборы и отключите электроэнергию выключателем,
 расположенным на счетчике или выверните электропробки;
- заберите с собой все Ваши документы и ценные бумаги;
- сообщите соседям и председателю уличного комитета Ваш адрес временного проживания и телефон.
- -позаботьтесь о домашних животных, определите место их временного пребывания.

если у Вас возникли проблемы, Вы не знаете, как поступить, Вам необходима помощь через председателя уличного комитета или лично обратитесь в районную администрацию, отдел по делам ГОЧС района, а также по телефонам экстренной помощи.

ПАМЯТКА по подготовке к весеннему половодью



ЕДИНАЯ СЛУЖБА СПАСЕНИЯ





помните:

- Не переправляйтесь через реку в период ледохода.
- Не выходите на лед во время весеннего паводка.
- Не катайтесь на самодельных плотах, досках, бревнах и плавающих льдинах.
- Не стойте на обрывистых и подмытых берегах - они могут обвалиться.
- Когда вы наблюдаете за ледоходом с моста, нельзя перегибаться через перила и другие ограждения.









Весенний паводок

В весеннее время в период интенсивного таяния снега прогнозируется подъем уровня воды в реках, водохранилищах и водоемах, в результате чего значительно повышается вероятность образования зон затоплений и подтоплений. Наиболее подвержены воздействию данного стихийного бедствия поймы реки Гжать. Многоводные паводки способны привести к подтоплению (затоплению) значительных территорий, что затрудняет обеспечение жизнедеятельности населения вследствие перелива дорог и низководных мостов, нарушения коммуникаций, усложнению работ по обслуживанию газопроводов, ЛЭП и подстанций.

В зависимости от складывающихся погодных условий начало паводка в нашем с вами районе можно ожидать в во второй половине апреля. Масштаб и сложность паводка 2024 г. в основном определяют несколько природных факторов – запас воды в снеге, глубина промерзания почвы, интенсивность повышения среднесуточной температуры воздуха и количество осадков в период паводка, сброс воды с водохранилища г. Новосибирска. Если взять на пример половодье в г. Томске и его округе, то есть вероятность, что и мы можем попасть в похожую ситуацию.

Оказание помощи терпящим бедствие на воде – благородный долг каждого человека.
Будьте осторожны во время весеннего паводка.
Оберегайте себя и других от несчастного случая.



БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ И ОСТОРОЖНЫ!

ВОДА НЕ ПРОЩАЕТ ОШИБОК!

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ! Будем надеятся, что нас не подтопит.