

НАВОДНЕНИЕ – это временное затопление значительной части суши водой в результате действий сил природы.

Данное явление может произойти в результате:

- сброса воды с гидротехнических сооружений;
- быстрого таяния снегов, образования ледяных заторов, зажоров;
- обильных продолжительных осадков, либо кратковременных, но очень интенсивных;
- нагонов воды с моря или больших рек на побережья и в устья рек сильным навальным ветром или приливом.

По степени интенсивности наводнения подразделяются на четыре типа:

низкие наводнения. Они наблюдаются на равнинах рек раз в 5-10 лет;

высокие наводнения. Они происходят примерно раз в 20-25 лет. Под водой оказываются большие участки речных долин. Такое наводнение может нарушить привычный образ жизнедеятельности населения, а в ряде случаев требуется его эвакуация;

выдающиеся наводнения. Они происходят раз в 50-100 лет. При таких наводнениях затопляется до 50% сельскохозяйственных угодий, происходит затопление городов, населённых пунктов. В таком случае требуется массовая эвакуация населения;

катастрофические наводнения. Они случаются раз в 100-200 лет. Затопляется несколько речных систем.



Наводнения по повторяемости, площади распространения и суммарному ущербу занимают ведущее место среди чрезвычайных ситуаций.

Весной и осенью в населённых пунктах Тюменской области могут происходить наводнения (паводки), в результате которых могут быть потери среди людей, разрушение муниципальных и частных построек, нанесение большого материального ущерба.

Наводнения (паводки) можно прогнозировать, а значит, принять предупредительные меры.

Прогнозирование:

- прогнозы наводнения разрабатываются гидрометеоцентрами;
- заблаговременность прогнозов краткосрочных наводнений составляет 1-3 суток;
- долгосрочных прогнозов паводков 1-2,5 месяца.

Меры предупреждения:

- заготовка строительных материалов для борьбы с наводнениями;
- обучение населения правилам поведения в зоне наводнения;
- обвалование зданий, сооружений;
- разрушение скопившегося льда;
- эвакуация людей, животных, материальных ценностей.



С получением прогноза о возможном наводнении осуществляется оповещение населения с помощью сирен, через сеть радио- и телевизионного вещания, другими возможными средствами.

Получив предупреждение об угрозе наводнения (затопления), сообщите об этом вашим близким, соседям.

В информации будет сообщено о времени и границах затопления, рекомендации жителям о целесообразном поведении и порядке эвакуации.

Перед эвакуацией для сохранения своего дома следует:

- отключить воду, газ, электричество;
- погасить огонь в печах;
- перенести на верхние этажи (чердаки) зданий ценные вещи и имущество;
- закрыть окна и двери, при необходимости забить окна и двери первых этажей досками или фанерой.

При получении сигнала о начале эвакуации необходимо быстро собрать и взять с собой:

- документы (в герметичной упаковке), ценности, лекарства;
- комплект одежды и обуви по сезону;
- запас продуктов питания на несколько дней, затем следовать на объявленный эвакуационный пункт для отправки в безопасные районы.



При внезапном наводнении необходимо:

- ❑ проявить полное самообладание и уверенность, что помощь будет оказана, личным примером и словами воздействовать на окружающих в целях пресечения возникновения паники;
- ❑ оказать помощь детям и престарелым в первую очередь;
- ❑ как можно быстрее, если затопление в селе или частном секторе, отогнать скот в безопасные места, отдалённые от зоны затопления;
- ❑ привести в действие все имеющиеся в Вашем распоряжении плавсредства, при отсутствии их соорудить простейшие плавучие средства из подручных материалов: бревен, досок, автомобильных камер, бочек, бидонов;
- ❑ при подъеме воды проживающим в многоэтажных домах необходимо подняться на верхние этажи, если дом одноэтажный - занять чердачные помещения;
- ❑ необходимо принять меры, позволяющие спасателям своевременно обнаружить людей, отрезанных водой и нуждающихся в помощи;
 - а) в светлое время – вывесить на высоком месте полотнища;
 - б) в тёмное время – подавать световые сигналы;
- ❑ если вода застала в поле, лесу, то необходимо выйти на возвышенные места, если нет такой возвышенности – забраться на дерево и быть готовым к организованной эвакуации по воде;

ПОМНИТЕ!

**В ЗАТОПЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ НЕЛЬЗЯ
УПОТРЕБЛЯТЬ В ПИЩУ ПРОДУКТЫ,
СОПРИКАСАВШИЕСЯ С
ПОСТУПИВШЕЙ ВОДОЙ И ПИТЬ
НЕКИПЯЧЁНУЮ ВОДУ.**

При проведении спасательных работ неукоснительно выполняйте все требования спасательных подразделений и формирований, чтобы не подвергать опасности свою жизнь и жизнь тех, кто Вас спасает.

ГРАЖДАНЕ!

**В ЛЮБОЙ ОБСТАНОВКЕ
НЕ ТЕРЯЙТЕ САМООБЛАДАНИЯ,
НЕ ПОДДАВАЙТЕСЬ ПАНИКЕ,
ДЕЙСТВУЙТЕ БЫСТРО,
НО БЕЗ СУЕТЫ И УВЕРЕННО!**

**БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ
К РЕЧЕВЫМ СООБЩЕНИЯМ
ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ ГО И ЧС!**



ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ НАВОДНЕНИИ (ПАВОДКЕ)



**ПАМЯТКА ЖИТЕЛЮ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

г.Тюмень