

Готовясь к возможной эвакуации по воде, возьмите документы, предметы первой необходимости, одежду и обувь с водоотталкивающими свойствами, подручные спасательные средства (надувные матрацы, подушки).

Учтите, что длительность периода затопления может составить 5-10 суток.

При оползне действуйте в зависимости от обстановки.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ПОСЛЕ КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ

Перед тем, как войти в здание, убедись в отсутствии значительных повреждений перекрытий и стен. Проветрите здание для удаления накопившихся газов. Не используйте источники открытого огня до полного проветривания помещения и проверки исправности системы газоснабжения. Проверьте исправность электропроводки, труб газоснабжения, водопровода и канализации. Пользоваться ими разрешается только после заключения специалистов об исправности и пригодности к работе. Просушите помещение, открыв все двери и окна. Уберите грязь с пола и стен, откачайте воду из подвалов. Не употребляйте пищевые продукты, которые находились в контакте с водой.

Телефоны служб экстренного реагирования

Центр управления в кризисных ситуациях
ГУ МЧС России по Саратовской области

сот. «112»,
гор. тел. 27-70-94

Единая дежурно-диспетчерская служба (ЕДДС) Саратовского района

сот. «112»,
гор. тел. 97-70-15, сот. 89172077127

Пожарная охрана

гор. тел. 01, сот. «101»

Полиция

гор. тел. 02, сот. «102»

Скорая помощь

гор. тел. 03, сот. «103»

Газовая служба

гор. тел. 04, сот. «104»

Главное управление
МЧС Российской Федерации
по Саратовской области

Учебно-методический центр
по ГОЧС Саратовской области

**Это должен знать
каждый!**



**ПАМЯТКА
жителю Саратовской
области по действиям при
катастрофическом
затоплении**

г. Саратов

КАТАСТРОФИЧЕСКОЕ ЗАТОПЛЕНИЕ

возможно при гидродинамической аварии - чрезвычайной ситуации, связанной с выходом из строя (разрушением) гидротехнического сооружения (плотины) или его части, и неуправляемым перемещением больших масс воды, несущих разрушения и затопления обширных территорий.

Последствия таких аварий:

поражение людей и разрушение сооружений волной прорыва, образующейся в результате разрушения гидротехнического сооружения, имеющей высоту от 2 до 12 м и скорость движения от 3 до 25 км/ч;

катастрофическое затопление обширных территорий слоем воды от 0,5 до 10 м и более.

При подмыве крутых берегов реки Волга может возникнуть **ОПОЛЗЕНЬ** – скользящее смещение масс грунтов под влиянием силы тяжести, что может вызвать разрушения зданий и сооружений, поражение и гибель людей.

Признаками надвигающегося оползня являются заклинивание дверей и окон, просачивание воды на оползнеопасных склонах.

КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ К КАТАСТРОФИЧЕСКОМУ ЗАТОПЛЕНИЮ

Если Вы проживаете на прилегающей к гидроузлу территории, уточните, попадает ли она в зону воздействия волны прорыва и возможного катастрофического затопления.

Узнайте, расположены ли вблизи места Вашего проживания возвышенности и каковы кратчайшие пути движения к ним.

Изучите сами и ознакомьте членов семьи с правилами поведения при воздействии волны прорыва и затоплении местности с порядком эвакуации. Заранее уточните место сбора эвакуируемых, составьте перечень документов и имущества, вывозимых при эвакуации.

Запомните места нахождения лодок, плотов, других плавсредств и подручных материалов для их изготовления.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ПЕРЕД КАТАСТРОФИЧЕСКИМ ЗАТОПЛЕНИЕМ

При получении информации об угрозе затопления и об эвакуации безотлагательно, в установленном порядке выходите (выезжайте) из опасной зоны в назначенный безопасный район или на возвышенные участки местности. Возьмите с собой документы, ценности, предметы первой

необходимости и запас продуктов питания на 2-3 суток. Часть имущества, которое требуется сохранить от затопления, но нельзя взять с собой, перенесите на чердак, верхние этажи здания, деревья и т.д.

Перед уходом из дома выключите электричество и газ, плотно закройте окна, двери, вентиляционные и другие отверстия.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ВО ВРЕМЯ КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ

При внезапном затоплении для спасения от удара волны прорыва срочно займите ближайшее возвышенное место, заберитесь на крупное дерево или верхний этаж устойчивого здания.

В случае нахождения в воде, при приближении волны прорыва нырните в глубину и у основания волны.

При подтоплении Вашего дома отключите его электроснабжение, подайте сигнал о нахождении в доме (квартире) людей путем вывешивания из окна днем флага из яркой ткани, а ночью фонаря. Для получения информации используйте радиоприемник с автономным питанием. Наиболее ценное имущество переместите на верхние этажи и чердаки.