



Сосногорский участок ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Коми»

БЕСЕДА «ВЕСЕНННЕЕ ПОЛОВОДЬЕ»

Сосногорск



ВЕСЕНННЕЕ ПОЛОВОДЬЕ

Территория Республики Коми подвержена воздействию широкого спектра опасных природных явлений и процессов гидрологического происхождения. Паводковые явления в республике происходят на площади до 400 кв. км.

Речная сеть республики отличается большой густотой. В Республике Коми насчитывается 3845 рек. Их общая длина более 84 тыс. км.

С учетом малых рек общая длина рек составляет около 106 тыс. км., а густота речной сети – 0,57 км. кв. км. При продвижении к северу густота речной сети республики уменьшается.

Основу гидрографической сети республики составляют р. Печора с ее главными притоками Усой и Ижмой, р. Вычегда (самый многоводный приток р. Северной Двины) с притоками Сысолой и Вымью, р. Мезень с притоком Вашкой. В пределах республики длина Печоры достигает 1596 км, Вычегды – 870 км, Мезени с притоком реки Вашка – 400 км. Бассейн р. Печоры занимающий 62% площади республики принадлежит Баренцеву морю, бассейн реки Вычегды и Мезени (37%) – Белому морю, реки Летка, Кобра и Березовка (1%) – Каспийскому морю, являющемуся бассейном внутреннего стока.

Ежегодно проводятся заседания КЧС и ОПБ Республики Коми по вопросам организации весенних противопаводковых мероприятий.

На территории республики для наблюдения за развитием паводковой обстановки в период весеннего половодья предусмотрено задействовать **73 гидрологических поста** собственной сети Государственного учреждения «Центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Коми» (в зависимости от складывающейся неблагоприятной обстановки на реке Печора дополнительно разворачиваются 4 гидрологических поста). Замеры проводятся 2 раза в сутки.

Ежегодно в республике создается группировка сил и средств по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций связанных с паводковыми явлениями.

К опасным гидрологическим явлениям относятся явления, сопровождающиеся высоким уровнем воды в водоемах и водотоках, превышающим величины особо опасных уровней воды для конкретных населенных пунктов и хозяйственных объектов.

Как подготовиться к наводнению весеннего половодья?

Если Ваша местность часто страдает от весеннего половодья (близко река, разливающаяся весной; дом стоит в низине, куда стекают бурные дождевые потоки и т.д.), изучите окрестности. Нужно знать, куда (на холмы и крутые берега) следует бежать, если поступает вода. Держите наготове средства переправы (лодки), высокие сапоги. Уложите в рюкзак (чемодан) ценности, теплые вещи, запас продуктов, воду и медикаменты. Прислушивайтесь к возможным сигналам тревоги: об угрозе наводнения должны сообщить местные власти и специальные службы.

Что делать, если объявлена эвакуация?

По сигналу оповещения об угрозе наводнения и об эвакуации безотлагательно, в установленном порядке выходите или выезжайте из опасной зоны затопления в

назначенный безопасный район или на воз- вышенные участки местности, захватив с собой документы, ценности и необходимые вещи и двухсуточный запас непортящихся продуктов питания. В конечном пункте эвакуации зарегистрируйтесь. Не пытайтесь ее избежать – можно поплатиться жизнью.

Перед уходом из дома выключите газ, электричество, погасите огонь в печах, переправьте на чердак вещи. Окна и двери первого этажа лучше не только закрыть, но и забить досками. Если вода застала вас врасплох, укройтесь на верхних этажах зданий, чердаках и крышах и постоянно подавайте сигналы бедствия: днем – размахивая полотнищем (простыней, полотенцем), а в темное время суток – фонариком. Помогайте людям, попавшим в беду; неукоснительно выполняйте требования спасателей и не поддавайтесь панике.

При подходе спасателей спокойно, без паники и суеты, с соблюдением мер предосторожности, переходите в плавательное средство. При этом неукоснительно соблюдайте требования спасателей, не допускайте перегрузки плавсредств. Во время движения не покидайте установленных мест. Не садитесь на борта, не переходите с места на место, строго выполняйте требования экипажа.

Как действовать, чтобы помочь утопающему?

Используйте для спасения лодку, веревку, спасательный круг или подручные средства. Успокойте и ободрите тонущего, заставьте его держаться за плечи спасателя. Если он не контролирует свои действия, то, подплыв к утопающему, поднырните под него и, схватив его за волосы, транспортируете его к берегу. Если утопающему удалось схватить вас за руку, шею или ноги, немедленно ныряйте – инстинкт самосохранения заставит потерпевшего вас отпустить. Если утопающий находится без сознания, транспортируйте его к берегу, взяв рукой под подбородок, чтобы его лицо постоянно находилось над поверхностью воды.

Если человек уже погрузился в воду, не оставляйте попыток найти его на глубине, а затем вернуть его к жизни. Это можно сделать, если утонувший находился в воде около 6 минут. Вытащив потерпевшего на берег, окажите первую медицинскую помощь и отправьте в лечебное учреждение при первой возможности.

Как действовать после наводнения весеннего половодья?

Когда наводнение закончилось, и вы возвращаетесь в свой дом, выясните, не угрожает ли ему обрушение, а также проветрите помещение (чтобы удалить накопившиеся газы). Нельзя сразу включать электричество: проверьте исправность проводки и других коммуникаций. Все принесенное паводковыми водами (грязь, мусор, трупы животных) нужно как можно скорее убрать, а дворы и помещения – очистить. Это поможет распространяться эпидемии заболеваний. До полной очистки колодцев пить воду из них нельзя!

**При чрезвычайной ситуации звоните в Службу спасения по телефонам «01» или «112»
(с мобильных телефонов).**

Все звонки в Службу спасения БЕСПЛАТНЫЕ.