

Перед глазами все плывет

По прогнозам МЧС, в этом году вода в реках и озерах Тверской области может подняться на метр выше средних значений за последние несколько лет. Всего в регионе в зоне подтопления могут оказаться 930 домов в 13 населенных пунктах, где проживает около 2,6 тыс. человек

Такого не было 180 лет

Причина — в необычайно суровой, затяжной и снежной зиме. Обильные снегопады продолжались вплоть до середины марта 2013 года. Так, за двое суток, с 15 по 17 марта, в регионе выпало от 15 до 40 мм снега (44-148% месячной нормы). Большая его часть пришла на центральные и северо-восточные районы области — Вышний Волочек, Торжок, Тверь, Максатиху, Кашин. Тверской гидрометцентр констатировал: такого количества зимних осадков не фиксировали за 180 лет инструментальных наблюдений за погодой.

Максимальный запас воды в снеге сложился к 20 марта. В бассейне Тверцы снега больше всего — 185% от нормы, на территории, прилегающей к Волге от истока до Твери и Вазузы, — 150-160%. В бассейне Мологи — 140%, Западной Двины — 130% от нормы максимальных запасов. К концу марта снег таять не начал, так что притока талой воды в русла рек не отмечалось.

Обстановка изменилась в первых числах апреля, когда сводки начали фиксировать нарастание воды. Традиционно ее резкий подъем происходит в реках Молога близ Максатихи, Орша — близ Белого и Межа — у поселка Жарковского, а также на Волге на участке между Старицей и Ржевом.

На Волге от Ржева до Старицы и на Мологе в районе Максатихи 6 апреля Тверской гидрометцентр зафиксировал: вода прибыла на величину от 1 до 11 см. На реках



В бассейне Тверцы снега больше всего — 185% от нормы, на территории, прилегающей к Волге от истока до Твери и Вазузы, — 150-160%. В бассейне Мологи — 140%, Западной Двины — 130%.

Обша и Межа в районе города Белого и поселка Жарковского наблюдался самый высокий подъем — 11-15 см.

Уже 8 апреля ГУ МЧС по Тверской области опубликовало свежие данные гидрологической обстановки в регионе, констатируя: за сутки в некоторых районах Верхневолжья уровень воды в водоемах поднялся на 20-24 см.

9 апреля 2013 года отмечено, что на Обше (в районе Белого) и Меже (поселок Жарковский) подъем составлял 21-26 см, в Волге возле Твери по сравнению с предыдущими сутками вода прибыла на 8 см.

Под водой

В зоне риска из-за паводка могут оказаться населенные пункты возле рек Западная Двина, Обша, Молога и Межа. Там ожидается выход воды на поймы рек и подтопление приусадебных участков на прибрежных улицах в поселках Западная Двина, Максатиха, Жарковский, городе Белом. Не исключено подтопление Селигером огородов у прибрежных домов в Осташкове. Поводы для беспокойства уже есть и у жителей регионального центра.

Таяние снега и дождливая погода первых дней апреля вызвали потопа в разных районах

Твери как на тротуарах, так и на проезжей части. И теперь водителей ожидают неприятные сюрпризы, скрытые под лужами: глубокие ямы с торчащими из них острыми прутьями арматуры. Один из таких дорожных «капканов» находится на повороте с улицы Горького на речной вокзал, рядом с универсамом, называемым в народе «Шайбой». Уже несколько десятков авто повредили шины и бамперы: неприятные ситуации случаются каждые 40-50 минут. Похожая ситуация возле гостиницы «Волга», на бульваре Цанова, улице Орджоникидзе. Вода размыла большие ямы на Волоколамском проспекте и проспекте Победы, а также на улице Луначарского. Возле дома №52 по улице Паши Савельевой из-за ремонта дорожного полотна прямо на автодороге образовался провал грунта, что грозит серьезными повреждениями для автомобилей.

Но в целом в областной столице подтопления прибрежной зоны у Волги не ожидается. По крайней мере, в этом уверена городская администрация, которая уже отчиталась о мерах, принятых для того, чтобы на карте города вновь не появились горячие, то есть затопленные точки. В зоне риска, как всегда, частный сектор: поселки им. Крупской, Чкалова, Лоцманенко, Вагонников и Соминка. Здесь уже расчищают водоотводные каналы и приемные колодцы, промывают ливневую канализацию... Впрочем, в конце ноября снегопады город тоже встречал, по заверениям муниципальных властей, в полной боевой готовности. В итоге сдался на милость стихии без боя.

Наталья КОЛЕН

Памятка

ГУ МЧС по Тверской области опубликовало правила поведения в случае повышения активности паводка:

● В случае подтопления необходимо в первую очередь взять с собой документы, деньги, ценные вещи, туалетные и постельные принадлежности, чашку, ложку и кружку на каждого члена семьи, теплую удобную одежду и обувь по сезону, аптечку первой медицинской помощи, необходимые лекарства, трехдневный запас питания, а также необходимо по возможности оповестить соседей, оказать помощь престарелым и больным

● Кроме того, нужно как можно быстрее занять ближайшее безопасное возвышенное место (верхние этажи здания, крыша здания) и быть готовым к организованной эвакуации по воде с помощью различных плавсредств или пешим порядком по бродам. Ни в коем случае нельзя поддаваться панике, необходимо сохранять самообладание и предпринимать меры, позволяющие спасателям своевременно обнаружить наличие людей, отрезанных водой и нуждающихся в помощи.

● Для самоэвакуации по воде целесообразно применение различных плавсредств (лодки, катера, плоты из бревен и других плавучих материалов, бочки, щиты, двери, обломки деревянных заборов, столбы, автомобильные камеры, пенопласт и др.)

● Оказавшись во время наводнения в поле или лесу, необходимо занять возвышенное место либо забраться на дерево, учитывая особенности затопленной территории. Прыгать в воду с подручными средствами спасения можно лишь в самом крайнем случае, когда нет надежды на спасение.

● После спада воды в жилых помещениях, как только войдете в дом, необходимо распахнуть окна и двери, очистить подворье от мусора, нанесенного водой, а также принять участие в общественных работах по санитарной очистке территории микрорайона и восстановлению дорог. Ни в коем случае нельзя зажигать огонь до полного проветривания помещения, включать освещение и электроприборы до проверки специалистами исправности электросети. Кроме того, небезопасно употребление питьевой воды и продуктов, попавших в нее, без соответствующей санитарной обработки. С особой осторожностью стоит относиться к оторванным и провисшим электропроводам.

Цифры темы

● По предварительным подсчетам, в Твери пострадать от подтоплений могут около 2,2 тыс. человек. При том что всего по области в зоне риска — 2,6 тыс. жителей

● Но борьбу с паводком МЧС направляет немалые силы и средства: 347 человек, 161 единица техники, 15 единиц плавсредств и вертолет КА-32. В случае ухудшения паводковой обстановки предполагается развернуть 10 пунктов временного размещения населения с возможностью оказания медицинской помощи. В муниципалитетах работают комиссии по чрезвычайным ситуациям, сделаны запасы продовольствия. В Главном управлении МЧС России по Тверской области, по сведениям ее пресс-службы, «продолжает функционировать оперативный штаб, куда стекается вся информация об обстановке, складывающейся в бассейнах рек и водохранилищ, а также прогнозе ее развития». В круглосуточном режиме функционируют телефоны горячей линии: 8 (4822) 39-09-72 и 8 (4822) 39-09-97

● В Твери на противопаводковые мероприятия в целом выделено 14,5 млн рублей. Уже известно, что 2,7 млн рублей из этой суммы «причисляются» Заволжскому району. На эти средства в марте-апреле будет произведена прочистка водоотводных канав общей протяженностью более 3,3 м, гидродинамическая очистка и промывка 583 м ливневой

канализации, замена и укладка 50 м водопропускных труб. Кроме того, в смету заложены работы по откачке поверхностных вод в объеме порядка 14 тыс. куб. м. Аналогичные работы, по сообщению администрации города, запланированы и в других районах Твери. В Московском и Пролетарском районах планируется расчистить от мусора и остатков наледи более 4,1 тыс. м водоотводных канав и промыть горячей водой около 1 тыс. м ливневых трубопроводов

● Точные суммы, которые будут затрачены на разгул стихии и борьбу с ней в целом по региону, пока неизвестны. В прошлом году на региональном уровне создавался резервный фонд в 55 млн рублей, которые были направлены на борьбу с паводком и его последствиями. Однако регион все равно не раз оказывался в федеральных сводках ЧС. В частности, из-за паводка была перекрыта федеральная трасса «Балтия». На ее стокилометровый участок разлились реки. В Бельском районе Тверской области из-за паводка на реке Обше было подтоплено 87 домов, однако ухудшения обстановки не наступило и люди не были отселены в пункты временного размещения. А вот из Жарковского и Западнодвинского районов 24 человека пришлось эвакуировать. В общей сложности в прошлом году в зоне паводка оказались более 300 жителей области