

Куда впадает Волга?

Переполненная Волга потекла кое-где в свои же притоки. Вода в ней в районе Ярославля на утро пятницы поднялась до 87,04 метра (для сравнения: 18 января было 76,30) – при критическом уровне 88,10...

Это особенно ярко видно по речному вокзалу: там подтоплены причал и складские подвалы. Еще 30 – 40 сантиметров, и по нижней набережной уже можно будет кататься на коньках – вода за несколько часов замерзает, несмотря на быстрое течение.

Вчера на совещании в главном управлении ГО и ЧС по Ярославской области отмечали такие факты: у поселка Устье Ярославского района затоплено на 70 сантиметров дорожное полотно, в Пахме под водой оказались садовые участки, а в Туношне два садоводческих кооператива. В Некрасовском подтоплены огороды и три дома по улице Молодежной, в Ярославле – район Нефтебазы, речной порт, речной вокзал. Вода про-

никает в огороды и подвалы домов по Тверицкой набережной. Под угрозой работа котельной №4, в районе мукомольного завода река подкралась уже к семнадцати домам. На 70 сантиметров подтоплена тепломагистраль. На Стрелке обеспокоены рабочие, обслуживающие фонтаны. Здесь снизу подбираются грунтовые воды, затапливая люки с техникой.

В общем, ситуация такова, что заммэра областного центра Сергей Ястребов на совещании потребовал:

– Нам нужна реальная картина, чтобы принять меры к эвакуации населения! Скажите, вода пойдет выше?

На что замруководителя Верхневолжского бассейнового управления Лидия Терентьева, специально приехавшая из Нижнего Новгорода, парировала:

– А почему у вас котельная, садовые участки и дома построены на неблагоприятных уровнях воды?

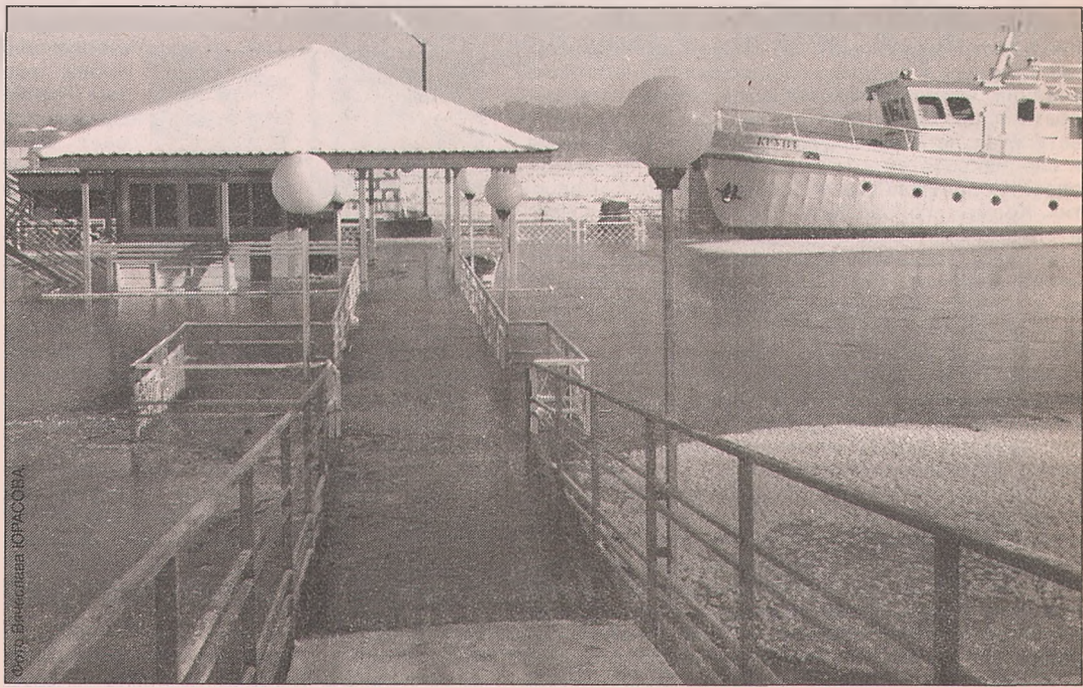
И добавила:

– Если не ликвидировать загоры в районе Некрасовского и Профинтерна, уровень Волги поднимется еще на полметра...

Впрочем, любой житель города может выйти на набережную и увидеть: несмотря на то, что течение Волги ускорили сбросы с Рыбинского моря, мороз сделал свое дело: почти все русло реки забито льдинами и торосами. А что тогда творится у Некрасовского? Впрочем, у города остался еще один, но крепкий рубеж – 96 метров. До него еще почти девять метров.

Категорическое требование предъявили городские и областные власти, а также эмчээсовцы к представителям Федерального агентства водных ресурсов – уменьшить сброс воды из Рыбинского водохранилища и увеличить из Горьковского! Навстречу могут пойти даже энергетики – об этом заявил присутствовавший на совещании главный инженер Ярославского управления ТГК-2. Отмечали: сработка из Рыбинского нужна была, но в теплую погоду, а не в холода. Сейчас из-за ледохода вся река оказалась в торосах и шуге. От Туношны до Профинтерна русло Волги сузилось на треть! И такие морозы сохранятся до конца января.

(Окончание на 3-й стр.)



Куда впадает Волга?

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

– Заторно-зажорные явления нужно ликвидировать сбросами и с Горьковского, и с Рыбинского водохранилищ, – заявила Терентьева. – Сейчас это соответственно 3840 – 4000 и 2600 кубометров в секунду. Мы не можем уменьшить объемы по Рыбинску, так как это водохранилище работает по притоку – там уже отметка НПО (нормальный подпорный уровень) составила 101,78 метра. То есть им некуда девать воду! К тому же началось подтопление Тверской и Вологодской областей...

Кстати, еще до этого руководитель Ярославской гидрометеослужбы Лариса Задворнова отметила по Рыбинскому морю полное наполнение – там превышение нормы притока из малых рек за январь составляет 500 процентов, а по Угличскому водохранилищу – 711!

Начальник управления ГО и ЧС генерал-майор Барышев на совещании был крайне серьезен: он предупредил нижегородскую гостью о письме, которое за подписью губернатора пойдет в Москву, и об обращении в прокуратуру в случае тяжелых последствий. В конце концов дискуссия прекратилась: специалистам пора было отправляться на облет Волги. Перед этим Лидия Терентьева сообщила по телефону в Нижний Новгород начальнику Верхневолжского бассейнового управления Деметьеву о том, что здесь, в Ярославле, все настроены очень агрессивно, требуют увеличить сбросы из Горьковского водохранилища вплоть до обращения в прокуратуру, и попросила довести это в Москву, до сведения Рустема Ха-



ФОТО ВЯЧЕСЛАВА ЮРИСОВА

митова, руководителя Федерального агентства водных ресурсов...

В Некрасовском районе тем временем наблюдается редкое явление: Волга начала впадать в притоки – Солоницу, от избытка воды бурлит и Пахомовский ручей. Из-за этого под угрозой дома деревни Малые Соли, расположенные на низком берегу речки. Здесь следят за зимним «паводком» и удивляются: такого и весной не бывает! Превышение уровня над нормой 1,5 – 1,7 метра. В 9.00 в пятницу отметили 85,20 метра. У деревни Турово, острова Бабаевский – заторы, но недостав неполный, есть полыньи, вода проходит. Из-за этого подтоплен участок дороги Некрасов-

ское – деревня Турово. Сюда грузовиками подвозят землю, укрепляя обочины. Самое главное, что в районе пока нет угрозы защитной дамбе. До критической отметки в 85,60 метра еще осталось 40 сантиметров.

Не сбылись плохие прогнозы касательно Брейтова: якобы там в опасности часовня, что на берегу, и рядом стоящие дома. Но уровень воды на 20 января

оставался 101,98 метра при максимуме 102,1. И вода скована льдом – как-никак минус 29 на дворе. Другая беда: вчера под лед ушел автомобиль с человеком. Пассажир успел выпрыгнуть, а водитель так и погиб. Собирались порыбачить. Еще на днях двое с «Буранами» чуть не утонули. Но выкарабкались и технику спасли.

Лидия ГОЛУБЕВА.

Р. С. Итоги облета Волги по маршрутам Ярославль – Микляиха и Ярославль – Келноть подтвердили мысль: для ликвидации заторы необходимо уменьшить сброс воды из Рыбинского водохранилища. В этот же день состоялось еще одно совещание, к которому подоспел из Москвы советник Федерального агентства водных ресурсов Станислав Давыдов. Он сообщил: оказывается, в столице уже приняли решение и с 14.00 объем сбрасываемой воды сократился с 2900 до 2100 кубометров. Обстановка должна стабилизироваться.