

– Из-за обмеления Волги нерест рыбы оказался под угрозой

Ключевые слова: – Татарстан – Экология – Водные ресурсы – Река – Волга – Куйбышевское водохранилище – Обмеление – Последствия – Экосистема

Щучья печаль

Из-за обмеления Волги нерест рыбы оказался под угрозой



Олег Платонов, Казань

Еще немного, и обмеление Волги, по мнению специалистов, может обернуться экологической катастрофой. Рыбаки бьют тревогу, соцсети полны фотографий: на высохших берегах огромное количество неплодотворенной рыбьей икры. Возможно, в этом году мы уже потеряли новое поколение щуки и карася. Если раньше многие притоки Волги были предназначены для судоходства на лодках и катерах, то сегодня в этих местах можно попросту сесть на мель. А живописный когда-то вид на Кремль со стороны Казанки сегодня вызывает печаль: вместо водной глади видны проплешины суши.

Возможно, в этом году мы потеряли новое поколение щуки и карася

- Такого обмеления Волги не наблюдалось даже в засушливом 2010 году, - говорят старожилы. И это при том, что лето еще не

наступило, хотя начало мая выдался очень жарким.

Причина сложившейся ситуации в следующем. Федеральное агентство водных ресурсов, ориентируясь на прогнозы гидрометцентра по поводу возможного сильного паводка из-за снежной зимы, решило подстраховаться и прибегло к более интенсивному сбросу воды в Куйбышевском водохранилище. Если средний уровень в последние несколько лет держался на отметке 52-53 метра, то сейчас он составляет 50 метров.

— Сегодняшнее обмеление достаточно опасно для системы водохранилища, — рассказала корреспонденту «РТ» Нафиса Мингазова, завкафедрой оптимизации водных экосистем, преподаватель кафедры природообустройства и водопользования. — Оно близко к критическому. А это 49 метров.

По ее словам, сложившаяся ситуация чревата не только тем, что рыба будет болеть, перерабатывать икру внутри себя и умирать.

— Куйбышевское водохранилище представляет собой мелководные глубины — 4-6 метров, — говорит специалист. — Сильное обмеление приводит к тому, что водохранилище как самостоятельная экосистема начинает трансформироваться. Высыхают илы, гидробионты, которые тоже влияют на качество воды.

Тем не менее на сайте Министерства экологии РТ появилось сообщение, что в настоящее время сбросные расходы через Жигулевский гидроузел скорректированы в сторону уменьшения. Одновременно с этим приток воды в камские водохранилища (Камская ветка) значительно вырастет. По оптимистичным прогнозам, повышение уровня Куйбышевского водохранилища будет происходить с интенсивностью 0,5 м/декаду (10 дней). К 9 июня планируется достичь отметки в 52 метра. Этих изменений удалось добиться на заседании межведомственной рабочей группы по регулированию работы водохранилищ Волжско-Камского каскада, которое состоялось 7 мая в Москве.

— Есть опасение, что лето будет засушливым, — говорит Нафиса Мингазова. — Воду нужно беречь. Вы посмотрите: малейшая засуха, и на реках обнажаются островки. А это говорит только об одном: водный фонд в Татарстане сокращается.

ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

Из-за обмеления рек в Татарстане уже произошло первое ЧП. По сообщению пресс-службы ГУ МЧС России по РТ, баржа, груженная песчано-гравийной смесью, остановилась на 1311-м километре Волги. Через несколько часов судно удалось снять с мели. Обошлось без пострадавших.

В Министерстве транспорта РТ предупредили, что, если падение уровня воды в Волге и Каме продолжится, будет введено ограничение на перевозку пассажиров пригородными маршрутами. Пока график движения остается без изменения. Однако из-за отмели «омики» и «трамвайчики» не всегда могут подойти к берегу. На днях в соцсеть попало видео, где пассажиры одного из речных судов в Верхнем Услоне были вынуждены сходить с трапа прямо в воду. При этом из-за обмеления Волги не открылись скоростные линии из Казани

до Болгара и Тетюш. Напомним, что навигация в Татарстане началась 30 апреля.

Из речного порта Казани организованы пригородные рейсы до Садовой с заходом в Студенец, до Печищ с заходом в Верхний Услон до Ташевки, Шеланги и Кзыл Байрака с заходами в Нижний Услон, Ключищи, Матюшино и Гребени. Из речного порта в Чистополе организован рейс до Красного Яра.

Обнажившиеся берега Волги привели к неожиданным открытиям. Рядом с Адмиралтейской слободой в Казани была обнаружена старинная мостовая, которая раньше была скрыта под водой.