

# Бассейн потомкам

Накануне Дня эколога в Оренбурге собралась рабочая группа российско-казахстанской комиссии по совместному использованию и охране трансграничных водных объектов в бассейне реки Урал.

Министр природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Оренбургской области Александр Самбурский сразу пригласил всех участников заседания на расчистку берегов Урала 5 июня.

Уборка берегов водоёмов в рамках национальной акции «Вода России» проходит в нашем регионе ежегодно, но на этот раз впервые вместе с оренбургскими волонтерами на субботник выйдут представители Минприроды РФ и Росводресурсов.

– За последние два года акцию поддержали порядка 5 тысяч жителей области, силами добровольцев убрано около 300 километров береговой зоны, – отметил Александр Самбурский.

Если акция проводится в День эколога и объединяет всех желающих, то деятельность рабочей группы расписана на круглый год и с привлечением профессионалов.

## СПРАВКА «О»

Акция «Вода России» проводится в рамках нацпроекта «Экология». Желающие участвовать в расчистке берегов Урала могут прийти 5 июня в 10 часов в оренбургский парк «Зауральная роща».

– На заседании российские и казахстанские специалисты обмениваются информацией о прохождении паводка, вырабатывают рекомендации по режиму работы водохранилищ в бассейне Урала. Также согласуются природоохранные мероприятия, которые финансируются из бюджетов и за счёт водопользователей. Рассматриваются результаты мониторинга качества воды на трансграничных постах, в нашей области это посты на реках Урал и Илек, – рассказал заместитель руководителя Нижне-Волжского бассейнового водного управления по Оренбургской области Сергей Ридель.

Сравнивая показатели состояния бассейна Урала за по-

следние два года, Сергей Анатольевич отметил, что в 2020-м водность года (это количество воды, проносимое рекой с её бассейна) в среднем составила 95 процентов. В связи с маловодьем и в позапрошлом году водность достигала 90 процентов. На весь 2021-й пока рано делать прогноз, но период маловодности, начавшийся с 2012 года, продолжается. По полученным на сегодня значениям постов специалисты ориентируются на 90 – 95 процентов от нормы. Эта динамика характерна для всех регионов в бассейне Урала. Сказывается постепенная смена климата и традиционная для природы цикличность маловодных и многоводных лет.

Сергей Ридель добавил, что сейчас разрабатывается программа оздоровления Урала, по аналогии с программой оздоровления бассейна Волги.

За счёт средств Росводресурсов ведётся расчистка русла реки Джарлы в Адамовском районе, где неоднократно подтапливались населённые пункты. Также устанавливаются водоохранные зоны, зоны подтопления. Для экологической расчистки Урала в районе Оренбурга готовится проект.

Алла ЧЕРКЕСАТОВА  
Фото Валерия ГУНЬКОВА



Урал у Оренбурга.