

Паводок, заставляющий бить тревогу во многих регионах Российской Федерации, вот уже который год обходит стороной Саратовскую область.

С одной стороны, если вспомнить многочисленные телесюжеты о бедственном положении людей, попавших в зону подтопления, отсутствие потоков талых вод — вовсе неплохая новость. Но не будем забывать и о том, что половина региона — всё Заволжье — находится в засушливой зоне, единственным источником воды в которой служат естественные водоёмы. В этом году пополнить водохранилища до необходимых объёмов весенним стоком, увы, не получилось. И оттого слаженная, оперативная работа мелиораторов по их заполнению для жителей многих левобережных районов приобретает стратегическое значение.

В главной роли — Саратовский обводнительный канал

Как же складывается ситуация на гидро-мелиоративных объектах региона сегодня? И так, как мы уже говорили, специалисты констатировали: паводка-2021 практически не было, что, впрочем, не помешало мелиораторам подготовиться к нему тщательнейшим образом — по итогам работы за первый квартал, все необходимые мероприятия были выполнены в штатном режиме, действия в условиях чрезвычайной ситуации отработаны до мельчайших подробностей.

Но не станем забывать, что помимо обеспечения безопасности гидромелиоративных объектов в паводковый период основными задачами мелиораторов являются обеспечение гарантированной подачи воды для орошения сельскохозяйственных культур, водоснабжение сельского населения и осуществление обводнения засушливых территорий, а также выполнение функции заказчика по строительству и реконструкции всех мелиоративных объектов федерального значения на территории Саратовской области.

Переводя вышесказанное на язык цифр, 10 филиалов по эксплуатации мелиоративных объектов — а это ни много ни мало порядка 800 человек — отвечают за бесперебойную и безопасную работу 268 стационарных насосных станций, 1000 километров магистральных и распределительных каналов и 60 крупных водохранилищ, суммарный объём воды в которых составляет порядка 577 млн кубометров.

— Уже в мае текущего года нам предстоит подать 35 миллионов кубометров воды в 85 прудов, расположенных в десяти левобережных районах области, — обозначает сегодняшнюю задачу директор ФГБУ «Управление «Саратовмелиоводхоз» Дмитрий Полулях. — И в настоящее время на основании заявок глав муниципальных районов нашими специалистами составляется реестр пополнения водоёмов при сельских поселениях.

Как подчеркивает руководитель, основная роль в предстоящей работе будет принадлежать коллективу Саратовского обводнительного канала. Как известно, это гидромелиоративное сооружение на момент пуска в эксплуатацию в 1973 году являлось уникальным для нашей страны. Но и сегодня Саратовский обводнительный по праву считается самым значимым филиалом Управления «Саратовмелиоводхоз». Да это и неудивительно. Шутка ли — каскад из пяти насосных станций поднимает воду из Сулакского водохранилища на высоту 96 метров, а затем она самотёком по руслам рек Малый Узень, Еруслан, Большой Узень обеспечивает водоснабжение всех потребителей. С учётом того, что все малые реки Заволжья не проточные и не имеют естественного стока,

ЛЮДИ БЕЗ ВОДЫ НЕ ОСТАНУТСЯ!

Саратовские мелиораторы приступили к заполнению водоёмов



Саратовским каналом ежегодно подается порядка 250 миллионов кубометров воды.

Коллектив Саратовского обводнительного канала, который на сегодня насчитывает более 150 человек, прекрасно осознает возложенную на него ответственность и справляется с поставленными задачами любой сложности.

— На сегодня Саратовский обводнительный канал по-прежнему является единственным гарантом подачи воды в такие острозасушливые Левобережные районы Саратовской области, как Александровогайский, Балаковский, Дергачёвский, Ершовский, Краснокутский, Краснопартизанский, Новоузенский, Питерский, Пугачёвский и Фёдоровский, где проживают более 350 тысяч человек, — подчёркивает директор Саратовского обводнительного канала Сергей Чащин, — и для этих людей вода в прямом смысле слова означает жизнь.

В свете этого не может не радовать руководителя и тот факт, что уже второй год подряд возрождается традиция заливки лиманов в Александровогайском районе. Как известно, в последние годы в районе преобладает животноводческое направление, а при заготовке кормов лиманные воды являются необходимым условием в более чем засушливом крае.

— В прошлом году площадь лиманного орошения составляла всего 5 тысяч гектаров, в 2021-м мы увеличиваем её до 8 тысяч, — поясняет Сергей Чащин.

Во всеоружии

Мы не зря говорим, что начало поливного сезона мелиораторы встречают во всеоружии. Ведь подготовка к нему началась едва ли не в тот момент, когда сельхозтоваропроизводителям был подан последний в 2020 году кубометр воды.

Так, на сегодняшний момент полностью завершён ремонт основного насосно-силового оборудования 125 насосных станций, которым совсем скоро предстоит принять самое активное участие в обеспечении подачи воды как на орошение, так и в рамках сельхозводоснабжения. Строго по графику проводятся технологические пуски головных насосных станций, начато заполнение магистральных каналов оросительных систем.

Мы прекрасно знаем, насколько серьёзное внимание уделяется в последнее время восстановлению мелиорации, площади орошаемых земель увеличиваются год от года. К примеру, в 2021 году, в соответствии с согласованными с региональным министерст-

вом сельского хозяйства показателям Плана водопользования, в целом по области полив будет осуществляться на площади 115 тысяч гектаров. Из них 75 тысяч гектаров получают воду от государственных оросительных систем.

Для кого-то, возможно, все, о чем мы говорим — лишь сухие цифры. При этом одним из ключевых показателей работы управления является оценка состояния мелиорированных земель. По состоянию на 1 января 2021 года этот показатель выглядел следующим образом:

Из 257,3 тыс. гектаров орошаемых земель хорошими по минерализации являются 207,3 тыс. гектаров, то есть более 80% от общей площади. При этом уровень залегания грунтовых вод здесь находится намного ниже допустимых 3-5 метров.

Как поясняют специалисты, мониторинг орошаемых земель позволяет прежде всего своевременно выявлять факторы ухудшения их состояния и разрабатывать рекоменда-

На сегодняшний день орошаемое поле Саратовской области составляет 257,3 тысячи гектаров. Большая часть — 213 тысяч гектаров — на государственных оросительных системах, находящихся в зоне эксплуатационной ответственности ФГБУ «Саратовмелиоводхоз».



Сергей Чащин, директор Саратовского обводнительного канала

ции сельхозтоваропроизводителям по изменению ситуации в лучшую сторону. То есть данные мониторинга, без преувеличения, являются практическим пособием по улучшению плодородия почв для всех категорий водопотребителей.

Строим новое, реконструируем проверенное временем

Как мы уже говорили, одним из важнейших направлений работы мелиораторов является строительство и реконструкция всех мелиоративных объектов. Так, в 2020 году из крупнейших проектов этого направления необходимо назвать реконструкцию Приволжской и Энгельсской оросительных систем, строительство разводящих сетей в Питерском и Александровогайском районах, Варфоломеевский групповой водопровод. А также реконструкцию ГНС и насосной станции № 2 оросительной системы имени Ю. А. Гагарина и Саратовского обводнительного канала. На проведение данных работ было выделено более 665 миллионов рублей.

— Основным объектом в этом году станет Комсомольская оросительная система Марковского района. На реализацию проекта, рассчитанного на три года, департаментом мелиорации министерства сельского хозяйства РФ выделено 200 миллионов рублей. Будет произведена замена насосно-силового оборудования на головной и ещё десяти подкачивающих насосных станций, уложен новый напорный трубопровод, — проинформировал Сергей Чащин. — Но это наиболее масштабные проекты. Плановые ремонтные работы же проводятся постоянно. В этом году, например, на восстановительные работы на гидротехнических сооружениях и проведение расчистки магистральных каналов от наносов и растительности выделено 59 миллионов рублей.

Для того, чтобы работы проводились на должном качественном уровне и с соблюдением всех сроков происходит постоянное обновление машинно-тракторного парка филиалов. Только в этом году управлением будут приобретены автокран и экскаватор.

Но мелиораторы работы никогда не боялись. Вот и сегодня они готовы к решению даже самых сложных задач. Первейшая из которых — гарантированно подать воду потребителям в нужных объёмах и в указанные сроки. «Люди без воды не останутся!» — эту мысль заявлению веришь безоговорочно.

Вера ШАРАБАНДОВА.

