Черноусова, Е. «Река практически умирала»: в Челнах спасают от ила и камышей Мелекеску / Е. Черноусова. – Текст: непосредственный, электронный // Республика Татарстан. – 2025. – 2 октября. – С. 6. – URL: https://rt-online.ru/news/reka-prakticeski-umirala-v-celnax-spasaiut-ot-ila-i-kamysei-melekesku-530807. – (дата обращения: 15.10.2025)

Ключевые слова: Набережные Челны – Река Мелекеска – Водные ресурсы – Загрязнение водоемов – Загрязнение водоемов – Расчистка водоемов – Национальный проект «Экологическое благополучие» - Экология

- Евгения ЧЕРНОУСОВА
- 01.10.2025 14:00

«Река практически умирала»: в Челнах спасают от ила и камышей Мелекеску

Привести в порядок участок реки Мелекески в черте города торопятся в Набережных Челнах, ведь в следующем году автоград будет праздновать 400-летний юбилей. На то, чтобы поднять со дна тонны ила и очистить прибрежную зону от камыша из федерального бюджета дополнительно выделено более 34 млн рублей в рамках национального проекта «Экологическое благополучие».



ГДЕ ЗАСТОЙ – ТАМ БОЛОТО

– Реки Мелекеска и Шукралинка (Челна) протекают по территории Тукаевского района Татарстана и Комсомольского района Набережных Челнов. Мелекеска – это приток Шукралинки длиной 22 километра. Но после создания Нижнекамского водохранилища Мелекеска стала впадать в него, образовался Мелекесский залив. Для рек, которые впадают в водохранилища, характерно заиливание приустьевых участков, – отметил замдиректора по научной работе Института проблем экологии и недропользования Академии наук РТ Дмитрий Иванов. – Например, раньше по Свияге ходили пароходы, русло чистили земснарядом. Потом чистить перестали, река начала заиливаться, ее глубина уменьшилась, и она перестала быть судоходной.

Ситуацию с Мелекеской усугубляет то, что в нее текут без очистки стоки из городской ливневой канализации, а течение практически отсутствует.

«Значительная извилистость русла снижает скорость течения до минимальной, в силу чего основная масса взвешенного материала отлагается в русле реки. В связи с заилением и слабым течением образуются застойные зоны с проявлением неприятного запаха от воды, что создает негативное влияние на санитарно-экологическую ситуацию в городе Набережны Челны. Отмечается повсеместное зарастание русла и пойменной части камышом и осокой», — сообщили корреспонденту «РТ» в Росводресурсах.

Расчистка Мелекески началась в 2022 году. На первом этапе расчистили 1,5 км русла реки. В 2025-2027 годах планируется выполнить на реке комплекс оздоровительных работ в рамках реализации федерального проекта «Вода России» нацпроекта «Экологическое благополучие» на участке реки протяженностью 3,1 км. Как сообщили в исполкоме Набережных Челнов, для этого был заключен контракт с казанской компанией «Ядран-Строй» на три года. Работы стартовали в начале июля и продолжаются сейчас.

– Река практически умирала, начала превращаться в болото. Десятилетиями на дне оседал ил, в результате образовался слой в метр толщиной. Берега заросли камышом. Сейчас мы спасаем Мелекеску, – рассказал помощник руководителя исполкома Набережных Челнов по экологическим вопросам **Айрат Насыбуллин**. – Проблему с ливневыми стоками решаем с помощью строительства очистных сооружений, чтобы стоки очищались, прежде чем попасть в реку. Четыре сооружения построили, осталось еще два.

По словам Насыбуллина, илу, который поднимают со дна с помощью земснаряда, нашли полезное применение и одновременно решили проблему со складированием. Ил складывают здесь же, вдоль русла, а сверху засыпают песком, поднимая таким образом берег реки.

ВСЕ ЧЕЛНИНЦЫ БУДУТ РАДЫ

Всего на очистку Мелекески за три года Татарстану выделят из федерального бюджета около 319 млн рублей. В этом году сумма финансирования составит 44,1 млн рублей. Изначально она была меньше и составляла 10 млн рублей, но поскольку работы идут опережающими темпами, в сентябре Правительство РФ решило выделить дополнительно еще 34 млн рублей, тем более что в следующем году Набережный Челны будут отмечать двойной праздник — 400-летие города и 50 лет с дня выпуска первого грузовика «КАМАЗ». На 2026 год предусмотрено финансирование в размере 169 млн.

– Удаление иловых осадков из Мелекесского залива, несомненно, оздоровит водоем, снизит риски, связанные с процессами цветения воды, появления в ней цианобактериальных токсинов (ядовитые вещества, которые вырабатываются сине-зелеными водорослями, – прим. «РТ»), – уверен Иванов.

Активист регионального отделения Общероссийского народного фронта из Набережных Челнов **Артем Леонов** считает, что экореабилитация Мелекеске необходима, ведь это излюбленное место отдыха горожан.

– В 2016 году на реке начали благоустраивать набережную, и она стала любимым местом прогулок для многих горожан. По реке можно прокатиться на лодке, если Мелекеску почистят, все челнинцы будут рады.