

▼ ЭКОЛОГИЯ • КАК В БЕЛГОРОДСКОМ РАЙОНЕ ЧИСТИЛИ ВОДОЁМ ПО ПРОГРАММЕ «НАШИ РЕКИ»

Новая жизнь Липового Донца

Ксения КАРПОВА,
Владимир ЮРЧЕНКО (фото)

Липовый Донец — довольно поэтичное название реки длиной всего в 27 км, которая берёт своё начало в прахоровском селе Лучки, а в селе Беломестное Белгородского района встречается со своим старшим братом — Северским Донцом. Место слияния двух рек стало отличительной чертой Беломестненского поселения. К нему прилегает не так давно благоустроенная общественная территория, где летом уже дважды проводили брендовый фестиваль современного творчества «Музика рек». Нынешней весной Липовый Донец в Беломестном начали очищать благодаря областной программе «Наши реки», которую реализуют в регионе второй год по инициативе губернатора Вячеслава Гладкова. В этом году в неё вошло 50 водоёмов, которые выбрали сами жители районов и городских округов.

Логичное продолжение

Точки притяжения жителей Беломестного — место слияния Липового и Северского Донцов — в прошлом году благоустроили по программе инициативного бюджетирования «Решаем вместе». По желанию селян привели в соответствие требованиям ГОСТа футбольное поле, проложили тротуарную дорожку, поставили скамейки, установили освещение, озеленили территорию. Ещё раньше обустроили летнюю сцену. Глава местной администрации Виктор Масленников рассказывает, что инициировали благоустройство общественной территории именно жители села.



В расчистке нуждалось до 50 метров Липового Донца



К работе привлекли тракторы



Общественное пространство возле реки
благоустроили в 2022 году



— Молодежь, которая приходит сюда играть, обращалась с просьбой обустроить футбольное поле, — говорит Виктор Геннадиевич.

К слову, приводить в порядок территорию продолжат и дальше. Казачья пожарная команда «Станица» выиграла региональный конкурс на предоставление субсидий НКО и планирует организовать здесь военно-спортивно-туристическую базу под открытым небом «Два Донца» с экспозицией о жизни станичников начала XX века и современности.

Виктор Масленников понимает, что необходимость очистки Липового Донца обсуждали коллективно — проводили сходы и собрания.

Определились с местом, которое нужно расчистить, после чего сдали заявку на подачу в программу. Затем совместно с жителями прошли по территории, осмотрели, что нужно будет сделать, обсудили и с подрядчиком, и с представителями областной администрации, как мы проведём эту работу, — добавляет он.

Уборку начали в первых числах марта. Перед этим реку обследовали экологи, биологи и гидрологи. Поскольку устойчивость береговой линии зависит от корневой системы деревьев, растущих вдоль нее, то во время натурных работ при подготовке проекта специалисты отметили погибшие, аварийные и пригодные для кронирования деревья. Так как русло реки небольших размеров, то использовать земснаряд было нецелесообразно.

Замглавы администрации Беломестненского сельского поселения Кристина Кушнарева рассказывает:

— Местные жители вспоминают, что раньше по Липовому Донцу и на лодках плавали. Купаться тут запрещено, да и не стоит: вода даже летом холодная.

▲ Техника помогла навести порядок на прибрежной территории

ЗДЕСЬ БЫЛИ ЗАРОСЛИ, ВАЛЕЖНИК, ГНИЛЫЕ ДЕРЕВЬЯ, ТОЕСТЬ ПРЕДСТОЯЛА КОРЧЕВКА, РУБКА. НАВЕЛИ ПОРЯДОК НА ПРИБРЕЖНОЙ ТЕРРИТОРИИ, КОТОРАЯ КУСТАРНИКОМ ЗАРОСЛА — ЕГО ВЫРУБИЛИ.

— В процессе работы потребовалось отключить ЛЭП — время согласовывали с жителями. С опасными и аварийными деревьями работает специалист методом промышленного альпинизма, распиливая их частями. А в тех местах, где проходит ЛЭП, задействовали автоборозду, — рассказывает Хатунцев.

По его словам, местные жители пристально следили за расчисткой русла реки.

Подъехав к футбольному полю, а там люди гуляют, спрашивал есть ли какие-то замечания. В основном интересовались с другого берега: «Может ту или иную ветку тоже убрать — вдруг упадет?». Если видел, что есть такая необходимость, аккуратно отпиливали, — добавляет он.

Как сообщил ТРК «Мир Белогорья» директор Белгородского водного хозяйства Александр Ананьев, на очистку Липового Донца в Беломестном потратили около четырех млн рублей. Это первые результаты в расчистке русел реки в районе по проекту в этом году. С 1 апреля программы приостановили на два месяца из-за реставрации.

В начале апреля в Беломестном жители села уже оценили проведенные работы. Общественная приемка — один из важных этапов программы.

Мы договорились, что после завершения расчистки Липового Донца проведем субботники и высадим плодовые деревья. Работы впереди много, но главное, что все это делается по инициативе наших жителей, они заинтересованы в изменениях и активно участвуют, — подытоживает Виктор Масленников.

▲ Аварийные деревья распиливали частями



НАШИ РЕКИ

На территории Белгородской области проведена очистка 65 русел рек и озёр площадью 423 300 м²



По обе стороны моста

Генеральный директор компании, которая и занималась расчисткой Липового Донца, Антон Хатунцев поясняет: работы шли по плану, лишь временно рабочих останавливал весенний дождь.

Реку делит автомобильный мост, и Хатунцев рассказывает о выполненных работах на одной из сторон реки — той, на которой располагается общественное пространство. Всего в расчистке нуждалось 700 метров Липового Донца: 350 метров до моста и столько же — за ним.

— Здесь были заросли, валежник, гнилые деревья, то есть предстояла корчевка, рубка. Навели порядок на прибрежной территории, которая кустарником заросла — его вырубили. Сделали аккуратную переправу через речку, на эту сторону перевозили толстые массивные деревья, раскусывали гидроножницами и мульчировали почву, — говорит он.

В арсенале специалистов есть и гидрограбли. На расчистку Липового Донца привезли два гусеничных экскаватора, один из которых — на болотном ходу. Также привлекли тракторы и автогрейдер.

В наш приезд в последние дни марта со стороны улицы Александра Андросова работала автогрейдер, с помощью которой специалисты оздоровили деревья.

Использовать земснаряд в небольшом русле реки было нецелесообразно



32 пруда
и водохранилища

площадью
86 000 м²



33 реки

площадью
337 300 м²

В очистных мероприятиях на территории области задействовано 43 единицы спецтехники и 86 человек специалистов

Спецтехника:

- земснаряды Watermaster;
- экскаваторы разных марок;
- бульдозеры;
- трактор МТЗ;
- мини-погрузчики;
- экскаватор плавающий Water King;
- самосвалы различных марок;
- мини-земснаряд «Боцман»