

На страже всего живого

Как в Белгородской области заботятся о трёх китах экологии



262779

СТРАТЕГИЯ Здоровые воздух, вода, земля – это три ключевых компонента экологической повестки как обязательной части устойчивого развития региона. О каждой стихии жизненно важно заботиться, и этим занимается областное министерство природопользования. Его стратегия опирается на госпрограмму, суть которой в сохранении, восстановлении и рациональном использовании природных ресурсов. Осознавая важность этой национальной цели, в прошлом году губернатор Вячеслав Гладков удвоил финансирование природоохранных мероприятий.

ВОДА

«Наши реки» – это уникальный региональный проект, инициированный губернатором области. Благодаря ему в области удастся решить давнюю проблему очистки водных объектов – на сегодня их в перечне 740. Предполагается восстановить 874 км участков рек и ручьёв, 4620 га прудов и водохранилищ. Причём выбирать, какие именно, помогают местные жители, более того, они участвуют и в приёмке выполненных работ.

В 2022 году удалось очистить 65 участков водоёмов. От грунта и растительности избавили более 417 тысяч кв. м акватории, что в два раза больше ожидаемых показателей. Такого в нашей стране пока не смог повторить никто.

В этом году работа продолжится – Белводхоз планирует очистить 50 участков водоёмов региона, семь из них перенесли с прошлого года на весну из-за обилия ила и малого водопритока.

А для капремонта шести гидротехнических сооружений и расчистки русел двух рек (Пена в Ивнянском районе и Разумная в Белгороде) Росводресурсы в 2022 году предоставили межбюджетные трансферты в размере свыше 53 млн рублей.

ВОЗДУХ

«Больше зелени – чище воздух» – старый как мир принцип давно на вооружении областных властей.

Озеленение и ландшафтное обустройство населённых пунктов в рамках проекта «Зелёная столица» успешно продолжается уже второе десятилетие. А новые современные парковые зоны становятся полноценными общественными пространствами, чему способствует программа «500 парков Белогорья». К слову, 280 из них уже радуют белгородцев.

В области создают дендрологические парки, именные аллеи и скверы – только с 2011 года их заложили более тысячи! Активно развиваются и рекреационные зоны – в прошлом году их стало больше почти на четыре десятка, а общее количество в регионе вот-вот достигнет пятисот.

Отдельное внимание так называемым депрессивным территориям, которые подлежат экологической реабилитации. Это могут быть карьеры, места захламливания или ветхих сооружений. Рекультивацию проводят в несколько этапов: от технического до биологического. Так, в прошлом году в таких проблемных зонах высадили свыше 50 тыс. деревьев и кустарников.

Наводить порядок в местных лесах сотрудникам министерства помогают мероприятия с привлечением неравнодушных к судьбе региона белгородцев. Как, например, в Соновке, когда всего за один день силами примерно 400 добровольцев

удалось привести в порядок около 30 гектаров леса. Ежегодно в области проводят дни защиты от экологической опасности, субботники, различные акции. Ведь когда жители региона осознают свою прямую взаимосвязь с природой, то бережнее относятся к ресурсам родной земли.

В 2022 году 190 тысяч белгородцев убрали 9 тыс. куб. метров мусора в местах захламливания, 2,0 тыс. километров улиц и придорожных территорий, посадили около 13 тыс. деревьев, очистили 294 км береговой линии водоёмов. Работу волонтеров и профессионалов торжественно отметили в преддверии Дня эколога в природном парке «Маршалково».

Причём возраст тех, кто вносит вклад в это общее дело, абсолютно не важен. Значимые помощники зелёного ведомства – школьные лесничества. В нашей области уже насчитывается 43 школьных лесничества, объединивших свыше тысячи учащихся – дальновидный задел на будущее!

Хороший эффект дают такие полезные, социально значимые федеральные акции, как «Сад памяти» и «Сохраним лес», в которых Белгородчина неизменно принимает самое активное участие. В прошлом году при проведении первой белгородцы высадили почти 1,5 млн саженцев и сеянцев, а во время второй – свыше 2,2 млн штук деревьев и кустарников – и этот показатель стал лучшим в ЦФО, за что замруководителя Федерального агентства лесного хозяйства **Михаил Клинов** вручил благодарность нашему региону.

Белгородская область относится к малолесным регионам, потому такое богатство нужно особенно чутко беречь. С этой задачей наши хранители природы отлично справляются: на протяжении 12 последних лет в области – ни одного крупного

лесного пожара. Спасибо выстроенной системе мониторинга, что позволяет оперативно реагировать на моменты, способные возникнуть в пожароопасном сезоне. В том числе системе видеонаблюдения «Лесохранитель» – она помогает выявлять пожары на ранних стадиях, а также быстро находить ближайшие средства и силы пожаротушения.

До жаркого сезона ещё далеко, а в подведомственных учреждениях уже вовсю к нему готовятся: разрабатывают планы тушения, обновили половину камер системы видеонаблюдения, модернизируют автомобильный парк Лесопожарного центра. В этом году за счёт федерального бюджета приобретут 10 малых лесопожарных комплексов на базе автомобилей УАЗ «Фермер». А также два автомобиля повышенной проходимости.

Стали свидетелем возгорания или нарушения природоохранного законодательства? Звоните в региональную диспетчерскую службу минприроды области по круглосуточному телефону 8 (4722) 33-66-97 и по бесплатному номеру 8-800-100-94-00.

ПОЧВА

Почва – это народное достояние. Наша обязанность – беречь, хранить и приумножать её плодородие.

Инспекторы по охране почв Белгородского земельного фонда постоянно осуществляют мониторинг рационального использования земель в части соблюдения требований законодательства РФ. Оказываются, недобросовестных землепользователей в регионе хватает: только за минувший год выявлено 192 факта правонарушений. Чаще всего это захламливание земель-

ных участков твёрдыми бытовыми и строительными отходами, а также невыполнение обязательных требований по улучшению земель и охране почв, что приводит к возникновению эрозии.

Поскольку ландшафт в нашем регионе холмистый, то большая часть пашни расположена на склонах. Чтобы почвы не смывало паводковыми водами, в регионе разработали проект адаптивно-ландшафтной системы земледелия и охраны почв, который, помимо прочего, обязывает землепользователей высаживать травянистую растительность на ложбинах и водотоках.

Однако и тут есть нарушители: в прошлом году из 100 проверенных наиболее опасных эрозионных участков на 39 инспекторами были выявлены нарушения верхнего плодородного слоя. По ним землепользователям уже выданы предостережения.

Справиться с большим объёмом работы помогают современные цифровые технологии. Все природоохранные мероприятия оцифровали и загрузили в мобильное приложение, которое есть у каждого инспектора.

В ход идут даже космические разработки: благодаря спутникам теперь стало возможно получать самые актуальные снимки пахотных площадей. Это позволяет в режиме реального времени анализировать, насколько рационально и правильно используется каждый гектар земли-кормилицы. В 2022 году новая технология помогла обнаружить свыше 170 фактов нецелевого использования сельскохозяйственных земель. В результате для нечестных землепользователей пересмотрели арендную плату, и теперь им придётся компенсировать в бюджет области более 2,1 млн рублей. Впредь будет наука – природу обижать нельзя!

