

Для возможного опубликования
со ссылкой на Новгородстат

5 июня - Всемирный день охраны окружающей среды



5 июня Всемирный день охраны окружающей среды. Этот день учреждён на 27 сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций в декабре 1972 года. Выбранная дата 5 июня имеет символическое значение. Она приурочена ко дню начала Стокгольмской конференции по проблемам окружающей человека среды. Тематика освещения в 2020 году посвящена сохранению биоразнообразия. Целью проведения мероприятий является донесение

до людей максимума информации по проблемам в экологической сфере.

Проблема защиты окружающей среды и природных ресурсов настолько важна, что практически нет в мире государства, которое бы в той или иной мере не пыталось ее решить. От состояния окружающей природной среды зависит здоровье людей, экономическое процветание, качество жизни.

В 2019 году в Новгородской области на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов было направлено инвестиций на сумму 560.6 млн. рублей (0.5% от общего объема инвестиций). Из них 56.6% пошло на охрану и рациональное использование земель, 25.1% - на охрану и рациональное использование водных ресурсов, 6.7% - на мероприятия по охране атмосферного воздуха.

Успешное решение проблемы охраны окружающей среды и рационализации природопользования требует учёта и характеристики затрат экологического назначения. Текущие затраты на охрану окружающей среды в 2019 году составили 1039.7 млн. рублей, затраты на капитальный ремонт основных фондов по охране окружающей среды - 66.2 млн. рублей. В структуре текущих затрат основную долю (69.7%) составили затраты на сбор и очистку сточных вод. Затраты на обращение с отходами - 15.7%, на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменений климата - 12.5%, на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод - 1.2%.

Водные ресурсы, их количественное и качественное состояние играют важную роль в обеспечении устойчивого социально-экономического развития области. По данным отдела водных ресурсов по Новгородской области Невско-Ладожского бассейнового управления в 2019 году в поверхностные водоемы было сброшено 81 млн.м³ сточных вод, включая ливневые воды, из которых 30% составляли загрязненные сточные воды.

По данным Управления Роспотребнадзора по Новгородской области о состоянии водных объектов в местах водопользования населения 32% исследованных проб не соответствовали гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, 37.2% исследованных проб - по микробиологическим показателям.

Леса являются мощным природным фактором, играющим неоценимую роль в поддержании экологического равновесия, поэтому такие работы, как лесовосстановление и защита лесов от вредителей и болезней, имеют огромное значение. В Новгородской области в 2019 году работы по лесовосстановлению проведены на площади 10.9 тыс. гектаров, из них посадка и посев лесных растений - на 3.3 тыс. гектаров. Биотехнические мероприятия по защите лесов от вредных организмов проведены на площади 238 гектаров, санитарно-оздоровительные на площади 778 гектаров, затраты на их проведение составили 2.2 млн. рублей.