

Для возможного опубликования  
со ссылкой на Новгородстат

## **5 июня - Всемирный день охраны окружающей среды**



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.

15 декабря 1972 года Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций объявила 5 июня Всемирным днем охраны окружающей среды и призвала правительства и организации ежегодно проводить в этот день мероприятия, направленные на сохранение и улучшение окружающей среды.

Ежегодно Всемирный день охраны окружающей среды направлен на самую актуальную экологическую проблему. 5 июня в 2019 году посвящено борьбе с загрязнением воздуха.

В 2018 году в Новгородской области на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов было направлено инвестиций на сумму 287.8 млн. рублей (0.5% от общего объема инвестиций). Из них 65% пошло на охрану и рациональное использование водных ресурсов, 27% - на мероприятия по охране атмосферного воздуха.

По данным Управления Росприроднадзора по Новгородской области в 2018 году на очистных установках предприятий уловлено и обезврежено 96.1% общего количества отходящих от стационарных источников загрязняющих веществ. Значительное влияние на загрязнение атмосферного воздуха оказывают выбросы автомобильного транспорта, которые составили 76 тыс. тонн или около 58% от суммарных выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных и передвижных источников. Превышение предельно допустимых концентраций вредных веществ атмосферного воздуха составляет 0.2% от исследованных проб.

По данным отдела водных ресурсов по Новгородской области Невско-Ладожского бассейнового управления в 2018 году в поверхностные водоемы было сброшено 75 млн. м<sup>3</sup> сточных вод, включая ливневые воды, из которых 35% составляли загрязненные сточные воды. По данным Управления Роспотребнадзора по Новгородской области о состоянии водных объектов в местах водопользования населения около 40% исследованных проб не соответствовали гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, 36% исследованных проб - по микробиологическим показателям. Из числа обследованных в 2018 году населенных пунктов Новгородской области обеспеченность населения доброкачественной питьевой водой составила 12%, условно доброкачественной - 64%, недоброкачественной водой - 24%.

Леса являются мощным природным фактором, играющим неопределимую роль в поддержании экологического равновесия, поэтому такие работы, как лесовосстановление и защита лесов от вредителей и болезней, имеют огромное значение.

В Новгородской области в 2018 году работы по лесовосстановлению проведены на площади 11 тыс. гектаров, из них посадка и посев лесных растений - на 3.5 тыс. гектаров. Биотехнические мероприятия по защите лесов от вредных организмов проведены на площади 130 гектаров, санитарно-оздоровительные - на площади 846 гектаров, затраты на их проведение составили 1.8 млн. рублей.