

Для возможного опубликования  
со ссылкой на Новгородстат

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



5 июня - Всемирный день охраны окружающей среды, который учрежден Генеральной ассамблеей ООН в 1972 году. Он является одним из основных способов привлечь внимание мировой общественности к проблемам окружающей среды.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2007 года в нашей стране 5 июня было решено провозгласить профессиональным днем экологов и защитников окружающей среды.

В 2017 году в Новгородской области на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов было направлено инвестиций на сумму 528 млн. рублей (0.9% от общего объема инвестиций). Из них 57% пошло на охрану и рациональное использование водных ресурсов, 41% - на мероприятия по охране атмосферного воздуха.

В 2017 году на очистных установках предприятий уловлено и обезврежено 74.6% общего количества отходящих от стационарных источников загрязняющих веществ. Осуществление организациями воздухо-охраных мероприятий позволило уменьшить выбросы загрязняющих веществ на 10 тонн.

Значительное влияние на загрязнение атмосферного воздуха оказывают выбросы автомобильного транспорта. По данным Управления Росприроднадзора по Новгородской области в 2017 году выбросы от автотранспорта составили 75 тыс. тонн или около 59% от суммарных выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных и передвижных источников.

По данным отдела водных ресурсов по Новгородской области Невско-Ладожского бассейнового управления в 2017 году в поверхностные водоемы было сброшено 85 млн. м<sup>3</sup> сточных вод, включая ливневые воды, из которых 33% составляли загрязненные сточные воды. По данным Управления Роспотребнадзора по Новгородской области о состоянии водных объектов в местах водопользования населения около 51% исследованных проб не соответствовали гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, 31% исследованных проб - по микробиологическим показателям. Из числа обследованных в 2017 году населенных пунктов Новгородской области, в которых проживает 95% населения, обеспечены доброкачественной питьевой водой 31%, условно доброкачественной - 59%, недоброкачественной водой - 10%.

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 2017 году работы по лесовосстановлению проведены на площади 11 тыс. гектаров, из них посадка и посев лесных растений - на 3.9 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.

По данным наблюдения Управления Росприроднадзора по Новгородской области за обращением с опасными отходами в 2017 году на предприятиях области было образовано 1142.2 тыс. тонн токсичных отходов, использованию и обезвреживанию, с учетом ранее накопленных, подверглось 104 % отходов.