



Информационное сообщение для СМИ

03 июня 2024, Благовещенск

## ОБ ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В 2023 ГОДУ В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников загрязнения на территории Амурской области (по данным Управления Росприроднадзора по Амурской области) в 2023 году составили 156,8 тыс. тонн, из них твердые вещества – 42,3 тыс. тонн, газообразные и жидкие – 114,5 тыс. тонн. Наибольшее количество выбросов (64,4%) приходилось на предприятия, обеспечивающих электрической энергией, газом и паром. Объем выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников в 2023 году составил 33,12 тыс. тонн (в 2022г. – 33,41 тыс. тонн).

В 2023 году, по данным отдела водных ресурсов Амурского бассейнового водного управления забрано воды из всех источников 108,64 млн. куб. м, в том числе из подземных объектов – 64,51 млн. куб. м. Общий объем сброса сточных вод в поверхностные водные объекты в 2023 году составил 73,95 млн. куб. м, из них загрязненной – 60,48 млн. куб. м, нормативно очищенной – 13,23 млн куб. м.

В Амурской области располагается 101 объект особо охраняемой природной территорий площадью 4007,06 тыс. га, из них 3 заповедника федерального значения, общая площадь которых составляет 408,4 тыс. га.

На территории заповедников ведётся эколого-просветительская и познавательная туристическая деятельность. В 2023 году 2920 человек посетили визит-центры в государственных природных заповедниках.

Общие затраты на содержание особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения в 2023 году составили 266,6 млн рублей, что меньше, чем в 2022 году на 11 млн. рублей (4%).

Лесная зона является важной составной частью биосферы области. Лесовосстановительные работы в 2023 году были выполнены на площади 12,5 тыс. га (72,2% к 2022 г.), в том числе путем создания лесных культур (искусственного лесовосстановления) – на площади 4,2 тыс. га (90,7% к 2022г.), из них на вырубках – 1,2 тыс. га (в 2,9 раза больше, чем в 2022г.).

Важнейшим источником финансирования природоохранных мероприятий являются инвестиции, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов и текущие (эксплуатационные) затраты, образующиеся в процессе внутрипроизводственной деятельности и покрываемые за счет собственных средств организаций, средств бюджетов всех уровней и других источников, связанные с охраной окружающей среды.

Общий объем инвестиций, направленных на охрану окружающей среды от негативных антропогенных воздействий по области в 2023 году составил 1073,6 млн рублей (в 2022 г. – 1389,3 млн рублей). Основная часть инвестиций (48,4%) была направлена на другие направления деятельности в области охраны окружающей среды.

Текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды (по учитываемому кругу организаций) в 2023 году составили 1669,8 млн рублей (122,9% к 2022 г.), из которых 686,5 млн рублей (41,1% от всех затрат) было направлено на сбор и очистку сточных вод, 414,4 млн. рублей (24,8%) - на обращение с отходами, 172,9 млн рублей (10,4%) млн. рублей - на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата, 154,1 млн рублей (9,2%) - на защиту и экологическую реабилитацию земель, поверхностных и подземных водных объектов.

Большая часть объема текущих затрат приходится на предприятия, занятые обеспечению электрической энергией, газом и паром (29,1%); добычей полезных ископаемых (18,4%); деятельностью по операциям с недвижимым имуществом (12,1%); водоснабжением, водоотведением, организацией сбора и утилизации отходов, деятельностью по ликвидации загрязнений (8,2%); деятельностью профессиональной, научной и технической (6,1%); строительством (5,8%); транспортировкой и хранением (3,8%); сельским хозяйством, охотой и лесным хозяйством (3,4%).