



ПРЕСС-ВЫПУСК

08.06.2022 г. № 51

Об охране окружающей среды в 2021 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 2021 году составили 150,0 тыс. тонн, из них твердые вещества – 39,2 тыс. тонн, газообразные и жидкие – 110,8 тыс. тонн. Наибольшее количество выбросов (63,1%) приходилось на предприятия, обеспечивающих электрической энергией, газом и паром. Объем выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников в 2021 году составил 34,4 тыс. тонн (в 2020г. – 36,1 тыс. тонн).

В 2021 году, по данным отдела водных ресурсов Амурского бассейнового водного управления забрано воды из всех источников 106,89 млн. куб. м, в том числе из подземных объектов – 65,48 млн. куб. м. Общий объем сброса сточных вод в поверхностные водные объекты в 2021 году составил 80,63 млн. куб. м, из них загрязненной – 66,51 млн. куб. м, нормативно очищенной – 11,53 млн. куб. м.

На территории Амурской области расположен 161 объект особо охраняемых природных территорий: 6 ООПТ федерального, 151 объект регионального значения и 4 – местного значения.

Общая площадь, занимаемая государственными природными заповедниками федерального значения, в 2021 году составила - 831,5 тыс. га, заказниками федерального значения - 170,3 тыс. га. Общая площадь особо охраняемых природных территорий регионального значения составляет 3173,3 тыс. га, из них площадь природных парков составляет 134,9 тыс. га, государственных природных заказников – 2749,3 тыс. га, памятников природы – 17,3 тыс. га.

На территории заповедников ведётся эколого-просветительская и познавательная туристическая деятельность. В 2021 году 2985 человек посетили визит-центры, а по экотропам и маршрутам прошло 743 человека.

Общие затраты на содержание особо охраняемых природных территорий федерального и регионального значения в 2021 году составили 219,6 тыс. рублей, что меньше, чем в 2020 году 54,2 млн. рублей (19,8%).

Лесная зона является важной составной частью биосферы области. Лесовосстановительные работы в 2021 году были выполнены на площади 22,1 тыс. га (127,0% к 2020 г.), в том числе путем создания лесных культур (искусственного лесовосстановления) – на площади 4,2 тыс. га (на 13,5% больше, чем в 2020г.), из них на гарях – 1,8 тыс. га (в 1,6 раза больше).

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 и рациональное использование природных ресурсов, по области в 2021 году составил 2804,4 млн. рублей

(в 2020 г. – 2414,8 млн. рублей). Основная часть инвестиций (70,4%) была направлена на рациональное использование водных ресурсов.

Текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды (по учитываемому кругу организаций) в 2021 году составили 1543,2 млн. рублей (135,0% к 2020 г.), из которых 449,9 млн. рублей (29,2% от всех затрат) было направлено на сбор и очистку сточных вод, 492,4 млн. рублей (31,9%) млн. рублей - на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод, 351,4 млн. рублей (22,3%) - на обращение с отходами, 109,0 млн. рублей (7,1%) - на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата.

Большая часть объема текущих затрат приходится на предприятия, занятые добычей полезных ископаемых (40,6%); по обеспечению электрической энергией, газом и паром (23,9%), водоснабжением, водоотведением, организацией сбора и утилизации отходов, деятельностью по ликвидации загрязнений (6,9%); строительством (5,7%); транспортировкой и хранением (4,3%); сельским хозяйством, охотой и лесным хозяйством (1,8%).

Ольга Михайловна Данилкина, (4162) 598644
Отдел статистики предприятий, сельского хозяйства, окружающей природной среды, региональных счетов, балансов, ведения Статистического регистра и общероссийских классификаторов