



ПРЕСС-РЕЛИЗ

8.06.2023 г. № 54

Об охране окружающей среды в 2022 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 2022 году составили 158,8 тыс. тонн, из них твердые вещества – 42,4 тыс. тонн, газообразные и жидкие – 116,4 тыс. тонн. Наибольшее количество выбросов (61,7%) приходилось на предприятия, обеспечивающих электрической энергией, газом и паром. Объем выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников в 2022 году составил 33,41 тыс. тонн (в 2021г. – 34,36 тыс. тонн).

В 2022 году, по данным отдела водных ресурсов Амурского бассейнового водного управления забрано воды из всех источников 104,34 млн. куб. м, в том числе из подземных объектов – 62,46 млн. куб. м. Общий объем сброса сточных вод в поверхностные водные объекты в 2022 году составил 74,53 млн. куб. м, из них загрязненной – 62,76 млн. куб. м, нормативно очищенной – 11,66 млн. куб. м.

В Амурской области располагается 162 объекта особо охраняемых природных территорий площадью 4007,1 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 2022 году визит-центры посетило на 5,3% человек меньше, чем в 2021, а по экотропам и маршрутам прошло на 17,1 % больше чем в прошлом году за аналогичный период.

Общие затраты на содержание особо охраняемых природных территорий федерального и регионального значения в 2022 году составили 277587,4 тыс. рублей, что больше, чем в 2021 году на 57997,4 тыс. рублей (26,4%).

Лесная зона является важной составной частью биосферы области. Лесовосстановительные работы в 2022 году были выполнены на площади 17,2 тыс. га (78 % к 2021 г.), в том числе путем создания лесных культур (искусственного лесовосстановления) – на площади 4,6 тыс. га (на 3,9% больше, чем в 2021г.), из них на горях – 1,4 тыс. га (меньше чем в 2021 году на 23%).

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 2022 году составил 1389,3 млн. рублей (в 2021 г. – 2804,4 млн. рублей). На охрану и рациональное использование водных ресурсов было направлено 44,3 % от общего объема.

Текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды в Амурской области в 2022 году составили 1358,6 млн. рублей, из которых 145,9 млн. рублей (10,7%), направлено на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата; 537,6 млн. рублей (39,6%) - на сбор и очистку сточных вод; 273,6 млн. рублей (20,1%) - на обращение с отходами; 202,5 млн.

рублей (14,9%) - на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод. По сравнению с предыдущим 2021 годом текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды уменьшились на 12% .

Большая часть объема текущих затрат приходится на предприятия, занятые обеспечением электрической энергией, газом и паром (33%); добычей полезных ископаемых (20,8%); строительством (12,6%); водоснабжением, водоотведением, организацией сбора и утилизации отходов, деятельностью по ликвидации загрязнений (8,6%); транспортировкой и хранением (6,5%); сельским хозяйством, охотой и лесным хозяйством (3,3%) .

