

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ (ПОКАЗАТЕЛИ)
О ВЫБРОСАХ ВРЕДНЫХ (ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ) ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ
ОТ СТАЦИОНАРНЫХ И ПЕРЕДВИЖНЫХ ИСТОЧНИКОВ
ЗА 2023 ГОД

В соответствии с Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 13 апреля 2023 года № 130 «О внесении изменений в Постановление Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 2 февраля 2017 года № 15 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Государственной службы экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики» с 1 июля 2023 года прием экологических платежей за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами осуществляет Государственная служба экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики (далее – Государственная служба) посредством Государственной информационной системы «Электронная отчетность».

В представленной таблице содержится информация о выбросах вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников выбросов за 2023 год по Республике, сформированная на основе информации, представленной Управлением комплексного контроля (надзора) Государственной службы, в полномочия которого входит прием, контроль за правильностью и полнотой исчисления платежей за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами.

При формировании показателей по выбросам вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от стационарных источников учитывались хозяйствующие субъекты и их обособленные подразделения, у которых выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух за 2023 год составили не менее 1 т/год по существующим производственным мощностям.

Таким образом, по итогам работы в 2023 году статистическая информация о количествах вредных (загрязняющих) веществ, поступивших в атмосферный воздух от стационарных источников, составлена на основе данных 138 хозяйствующих субъектов по Республике.

Оценка выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников (автотранспорт) проводилась расчетным путем с использованием удельных показателей выбросов на единицу использованного топлива по обобщенным группам транспортных средств (бензиновые, дизельные, автомобили на сжатом (сжиженном) газе) и по данным об объемах реализованного топлива через сеть 86 автозаправочных станций (АЗС) и автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС) организаций городов и районов Республики.

Информация о выбросах вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников за 2023 год, тыс. тонн

Показатель	г. Тирасполь	г.Днестровск	г. Бендеры	г. Рыбница и район	г. Дубоссары и район	г. Слободзея и район	г. Григориополь и район	г. Каменка и район	Итого:
- валовый выброс, в том числе:	8,547	5,093	4,098	6,439	2,702	5,977	1,769	0,901	35,526
- выброс от стационарных источников	1,535	5,043	0,459	2,53	0,116	0,119	0,126	0,11	10,038
- выброс от передвижных источников	7,012	0,05	3,639	3,909	2,586	5,858	1,643	0,791	25,488