ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ЗАРУБЕЖНЫМ АКТИВАМ

NORILSK NICKEL HARJAVALTA

Предприятие имеет необходимые экологические разрешения и применяет сертифицированную комплексную систему управления, которая соответствует требованиям ISO 9001 и ISO 14001.

Основными выбросами завода Norilsk Nickel Harjavalta являются выбросы аммиака (NH $_3$) и никеля (Ni) в атмосферу, а также сбросы никеля, сульфатов (SO $_4$) и иона аммония (NH $_4$ +) в воду. В 2020 году все фактические объемы выбросов и сбросов, а также объемы размещения отходов Norilsk Nickel Harjavalta соответствовали разрешениям.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020
Воздух (т)					
Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	72	71	85	40	34
Ni	1,6	1,7	1,2	1,6	1,3
NH_3	70	69	84	38	33
Вода (млн м³)					
Сточные воды	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0
Потребление воды	10,9	11,1	11,8	11,5	11,4
Отходы (тыс. т)					
Образование	7,0	5,5	2,8	5,7	5,1
Утилизация	0,8	0,8	1,1	1,3	1,2



NKOMATI

Nkomati работает в рамках системы государственного регулирования природоохранной деятельности и внутрикорпоративных стандартов «Норникеля». Программам экологической безопасности на Nkomati уделяется большое внимание, компания сертифицирована и проходит регулярную аттестацию в рамках международных стандартов ISO 14001 и ISO 9001.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	2020
Потребление воды (млн м³)	0,1
Образование отходов (т)	1 647
Утилизация отходов (т)	1 598
Затраты на природоохранную деятельность (млн долл. США)	0,6

Nkomati

