

## 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 ( $\text{NH}_3$ ) и никеля (Ni) в атмосферу, а также сбросы никеля, сульфатов ( $\text{SO}_4$ ) и иона аммония ( $\text{NH}_4^+$ ) 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
<b>Воздух (т)</b>					
Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	72	71	85	40	34
Ni	1,6	1,7	1,2	1,6	1,3
$\text{NH}_3$	70	69	84	38	33
<b>Вода (млн м<sup>3</sup>)</b>					
Сточные воды	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0
Потребление воды	10,9	11,1	11,8	11,5	11,4
<b>Отходы (тыс. т)</b>					
Образование	7,0	5,5	2,8	5,7	5,1
Утилизация	0,8	0,8	1,1	1,3	1,2

Norilsk Nickel  
Harjavalta



**■ НКОВАТИ**

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 м <sup>3</sup> )	0,1
Образование отходов (т)	1647
Утилизация отходов (т)	1598
Затраты на природоохранную деятельность (млн долл. США)	0,6

Nkomati

