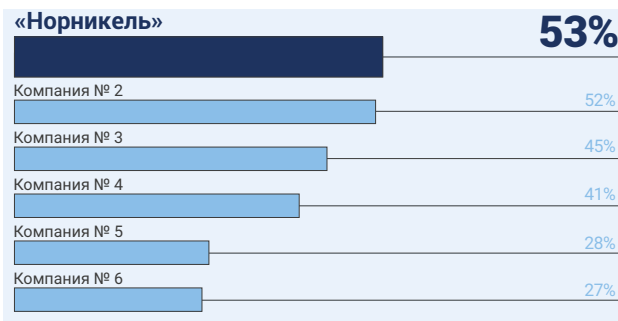


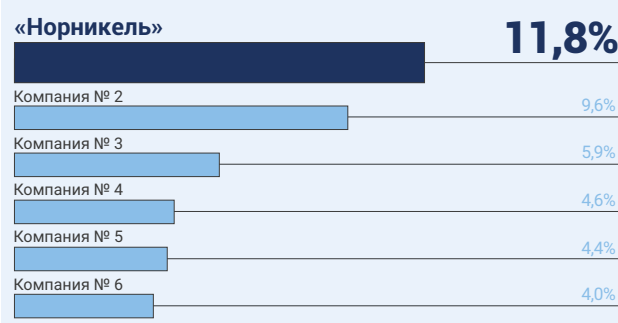
# КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Благоприятные макроэкономические тренды и сильные операционные показатели определили финансовые результаты Компании в 2018 году. Цены на все металлы Компании, за исключением платины, росли, инфляционное давление на издержки было ограничено низкой инфляцией в России. «Норникель» также увеличил объем реализации меди и палладия примерно на 20%. Кроме того, были получены первые осязаемые результаты от долгосрочной программы по повышению эффективности, включая проекты по цифровизации, и около 100 млн долл. США EBITDA от недавно запущенного Быстринского ГОКа.

## Лидерство среди мировых компаний отрасли по рентабельности EBITDA за 2018 год<sup>1</sup>



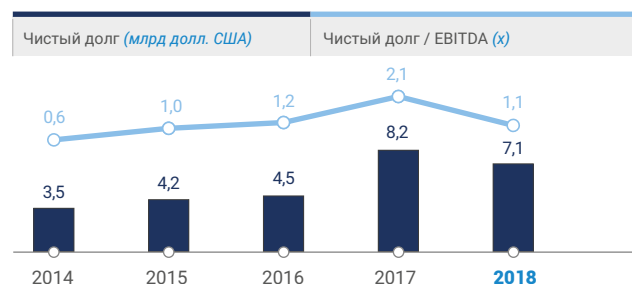
## Ведущая дивидендная доходность за 2018 год<sup>1</sup>



## ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ



### Инвестиции (млрд долл. США)



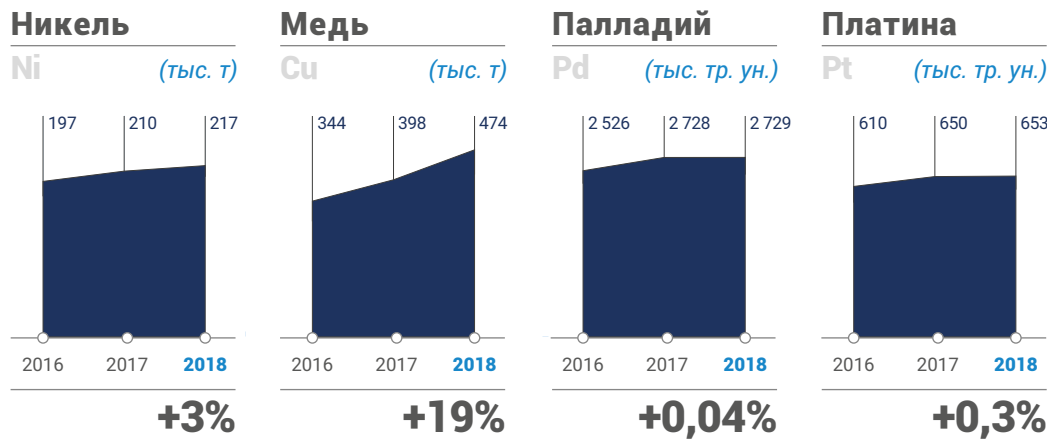
>>> Подробнее о финансовых показателях читайте в разделах «Финансовые результаты (MD&A)» на с. 102 и «Финансовая отчетность по МСФО» на с. 222

<sup>1</sup> Среди компаний конкурентов представлены Anglo American, BHP, Glencore, Rio Tinto, Vale.

<sup>2</sup> Расчет дивидендной доходности за указанные периоды производился на основании рекомендованных Советом директоров дивидендов в календарном году и средней цены АДР по данным Bloomberg.

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

### Производство металлов из собственного российского сырья



>>> Подробнее производственные показатели представлены в разделе «История производственных показателей» на с. 280

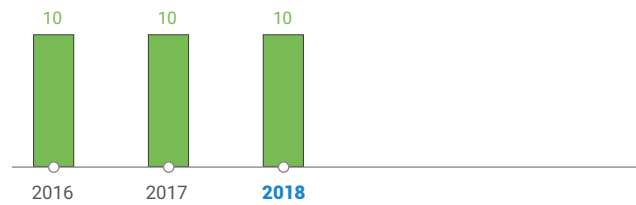
Прогноз производства представлен в стратегической презентации за 2018 год (слайд 28) на сайте «Норникеля»: [https://www.nornickel.ru/files/ru/investors/cmd/2018/20181229-Strategy\\_Update\\_2018\\_FINAL-RUS.pdf](https://www.nornickel.ru/files/ru/investors/cmd/2018/20181229-Strategy_Update_2018_FINAL-RUS.pdf)



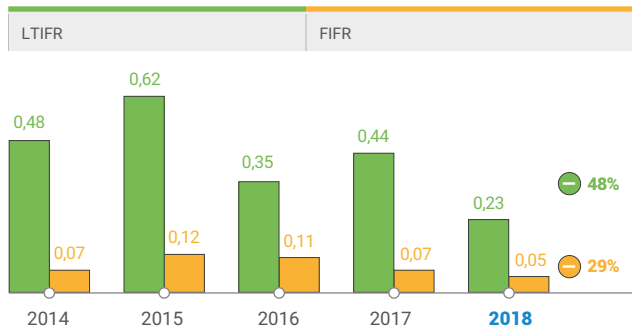
## ПОКАЗАТЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

«Норникель» начал второй этап реализации амбициозной экологической программы, а также запустил проекты по модернизации инфраструктуры, ускоренному внедрению цифровых технологий и иным инициативам, поддерживаемым государством в качестве приоритетных на среднесрочную перспективу.

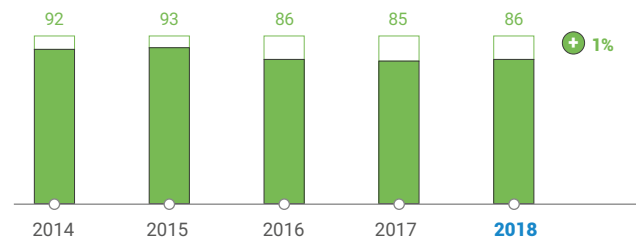
### Выбросы парниковых газов (млн т)



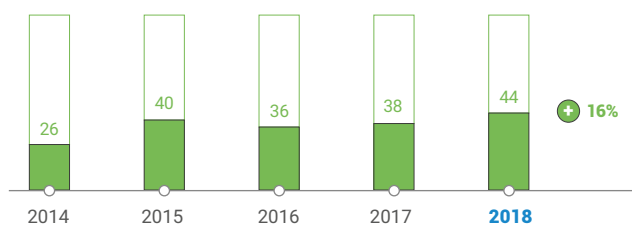
### Показатели производственного травматизма (%)



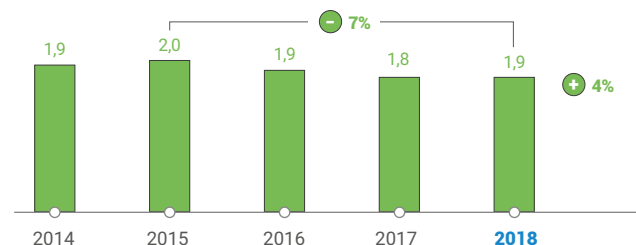
### Доля повторно используемой воды (%)



### Электроэнергия из возобновляемых источников (%)



### Выбросы SO<sub>2</sub> (млн т)



### Международные инициативы в области устойчивого развития



>>> Подробнее о рейтингах читайте в разделе «Бизнес-модель» на с. 12–13