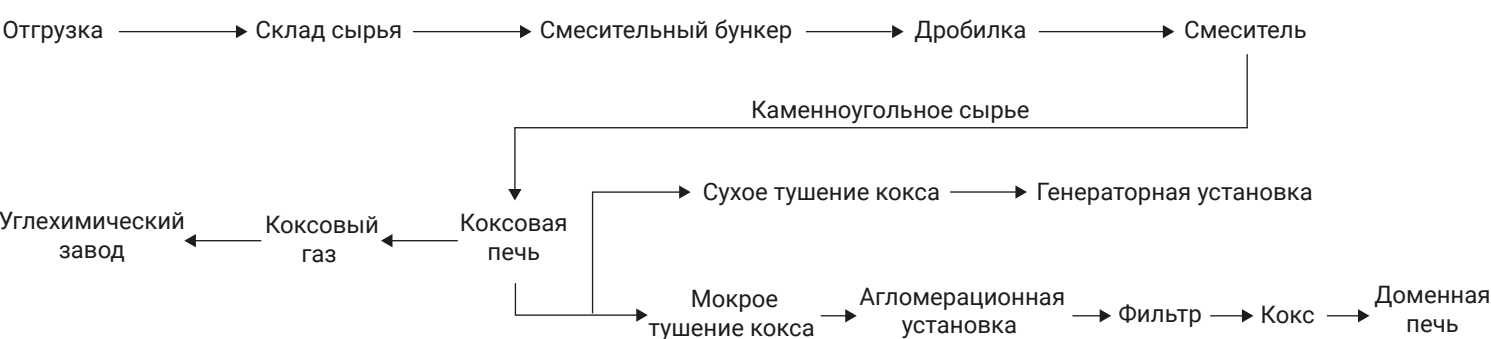




## Процесс производства металлической руды



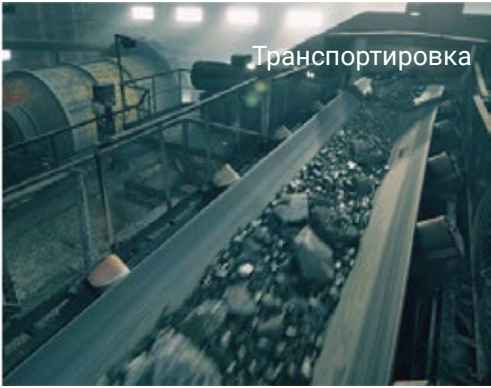
## Процесс очистки кокса



Добыча



Дробление



Транспортировка

## О компании

Компания Ningbo Donly Transmission Equipment Co., Ltd., основанная в 1993 году, специализируется на исследованиях, разработке и производстве трансмиссионного оборудования, включая редукторы, двигатели, коробки передач, муфты и тормозные механизмы. Ningbo Donly Transmission Equipment Co., Ltd. является дочерним предприятием Ningbo Donly Group Co., Ltd. и является первой компанией, зарегистрированной на бирже А в Китае как производитель редукторов. За 30 лет своего развития компания DONLY стала ведущим предприятием в национальном секторе трансмиссионного оборудования. Компания осуществляет свою деятельность на производственных площадках в Цзянбэе, заливе Ханчжоувань и Чандэ (провинция Хунань), где работает более 1 500 сотрудников.

## Производственные площадки



Площадка в Нинбо



Площадка в заливе Ханчжоувань



Площадка в провинции Хунань

## DONLY TRANSMISSION



Приводные решения  
для горнодобывающей промышленности

ООО «ФПС»

donly.ru  
info@donly.ru  
+7 (812) 219-31-12  
+7 (495) 367-34-57



**DONLY**



Серия модульных мотор-редукторов



Соосно-цилиндрические мотор-редукторы серии DLR



Цилиндро-конические мотор-редукторы серии DLK



Мотор-редукторы с параллельными валами серии DLF



Червячно-цилиндрические мотор-редукторы серии DLS

Диапазон мощности	Номинальный крутящий момент	Ступени редукции	Диапазон передаточных отношений
0,12–200 кВт	до 50 кН·м	1–6	1,4–35 000

Серия модульных редукторов




Цилиндро-конические редукторы серии DLB



Цилиндрические редукторы серии DLH

Диапазон мощности	Номинальный крутящий момент	Ступени редукции	Диапазон передаточных отношений
1,7–10 000 кВт	до 900 кН·м	1–4	1,25–450


Серия модульных планетарных редукторов



Планетарные редукторы серии DLP

Диапазон мощности	Номинальный крутящий момент	Ступени редукции	Диапазон передаточных отношений
0,4–10 779 кВт	до 2 600 кН·м	2–5	25–4 000

Серия двигателей



Высокоэффективные синхронные (серво) двигатели с постоянными магнитами серии DPM

Диапазон мощности	0,75–250 кВт
Номинальное напряжение	380 В
Класс энергоэффективности	IE4
Класс изоляции	F




Взрывозащищенные трехфазные асинхронные двигатели серии YBK3 для горнодобывающей промышленности

Диапазон мощности	0,18–315 кВт
Номинальное напряжение	380 В 660 В 1 140 В
Ступени редукции	2-4-6-8
Способ охлаждения	IC411, IC416

Области применения: Объекты горнодобывающей, нефтехимической, угольной, зерновой, нефтяной, текстильной промышленности и другие объекты, где присутствуют горючие газы или пары класса II, А, В Т1–Т4, которые могут образовывать взрывоопасные смеси при взаимодействии с воздухом.

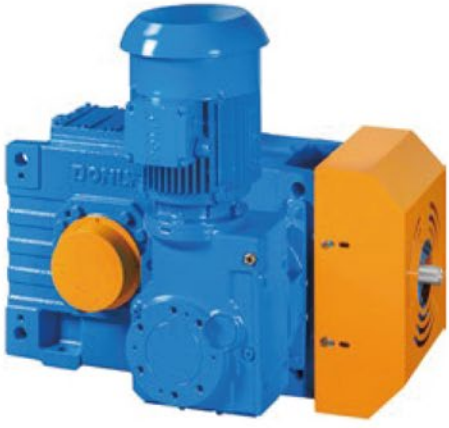
Специальная серия редукторов для горнодобывающей промышленности



Специальные редукторы для скребковых конвейеров

Спецификация	30–700
Номинальный крутящий момент	до 400 кН·м
Ступень редукции	3
Диапазон передаточных отношений	25–40


Области применения: Скребковый конвейер, конвейерный перегружатель, дробилка



Приводы ковшевых элеваторов серии DLBE

Размер	3
Номинальный крутящий момент	до 345 кН·м
Ступени редукции	4–20
Диапазон передаточных отношений	12,5–90

Области применения: Руды, порошки, удобрения, известковая и цементная промышленность и т.д.



Специальный редуктор для вертикальных мельниц

Диапазон мощности	≤ 6 600 кВт
Частота вращения на входе	≤ 1 500 об/мин
Передаточное отношение редуктора	15–50
Вертикальная статическая нагрузка	≤ 16 500 кН

Области применения: Используется в таких отраслях, как горнодобывающая промышленность, металлургия, производство строительных материалов и электроэнергетика.