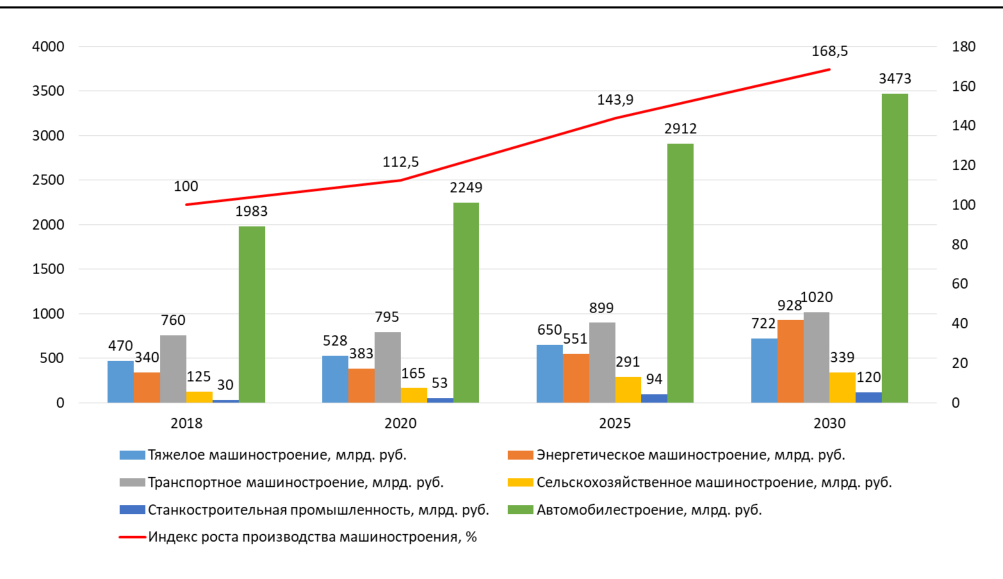


МЕТАЛЛУРГИЯ РОССИИ: СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ РОСТА ПРОИЗВОДСТВА И РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Еремин Геннадий Николаевич, Заместитель генерального директора по работе с предприятиями, Председатель ТК375/МТК120

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕЙ МАШИНОСТРОЕНИЯ РОССИИ





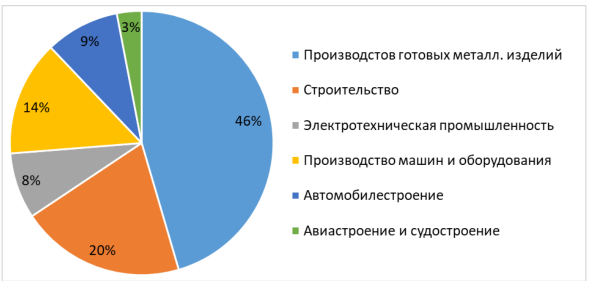
СТРУКТУРА ПОТРЕБЛЕНИЯ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ В РОССИИ ПО ОТРАСЛЯМ



Структура потребления стали по отраслям



Структура потребления алюминия по отраслям



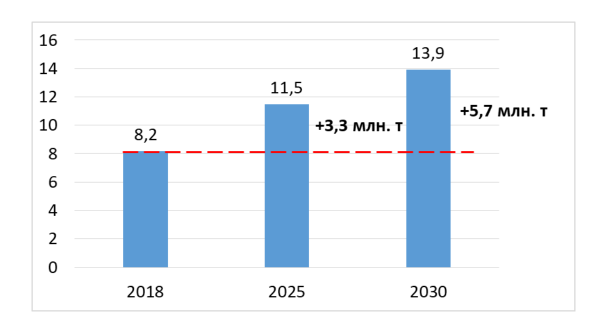
Доля машиностроения в потреблении стали – 23%

Доля машиностроения в потреблении алюминия – 35%

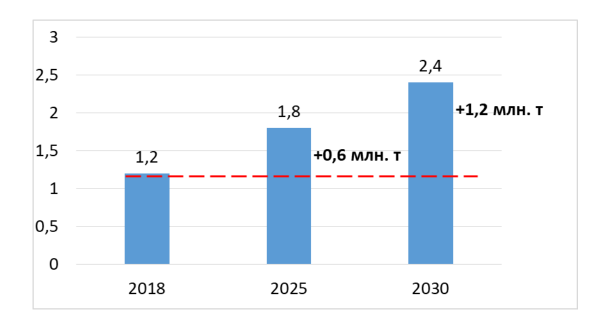
ОЖИДАЕМЫЙ СПРОС НА ЧЕРНЫЕ МЕТАЛЛЫ И АЛЮМИНИЙ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА



Спрос на прокат черных металлов со стороны машиностроения

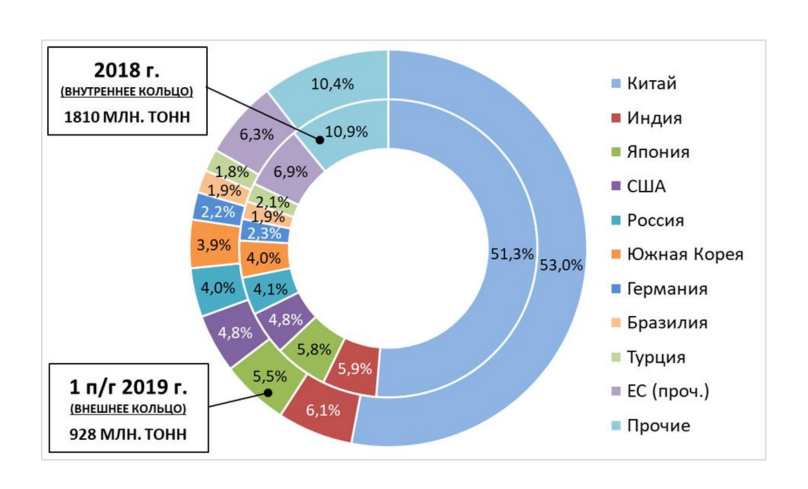


<u>Спрос на алюминий со стороны</u> <u>машиностроения</u>



РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МИРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА СТАЛИ ПО СТРАНАМ В 2018 Г. И 1 П/Г 2019 Г.





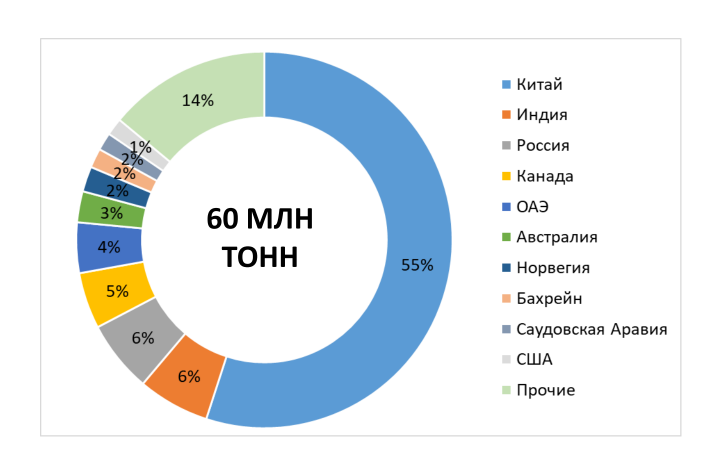
Доля России в мировом производстве стали:

2018 год – 4,1%

1 полугодие 2019 года – 4,0%

РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МИРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА АЛЮМИНИЯ ПО СТРАНАМ В 2018 Г.





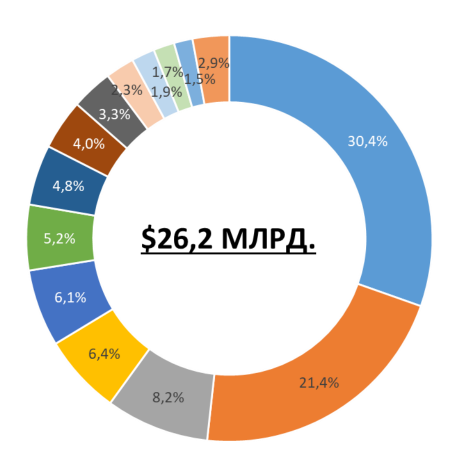
Доля России в мировом производстве алюминия:

2018 год – 6%

(2-3 место в мире)

ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА РОССИЙСКОГО ЭКСПОРТА ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ В 2018 Г.



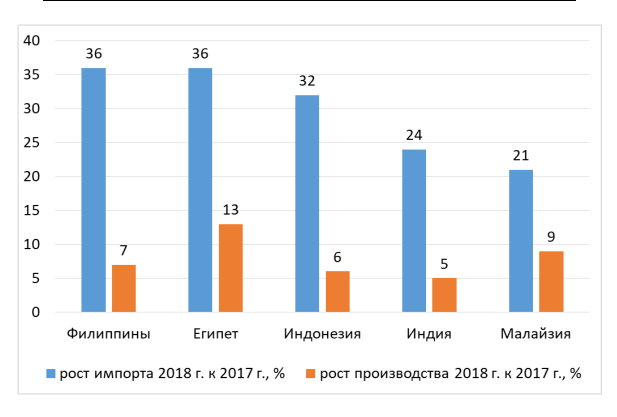


- Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали
- Стальной прокат горячекатанный и кованный из нелегированной стали
- Чугун
- Холоднокатаный плоский прокат из нелегированной стали
- Отходы и лом черных металлов
- Ферросплавы
- Стальные трубы сварные диаметром не менее 406,4 мм
- Губчатое железо
- Стальные трубы бесшовные
- Стальной прокат горячекатанный и кованный из легированной стали
- Стальные трубы сварные прочие
- Сталь в слитках
- Холоднокатаный плоский прокат из легированной стали
- Прочее

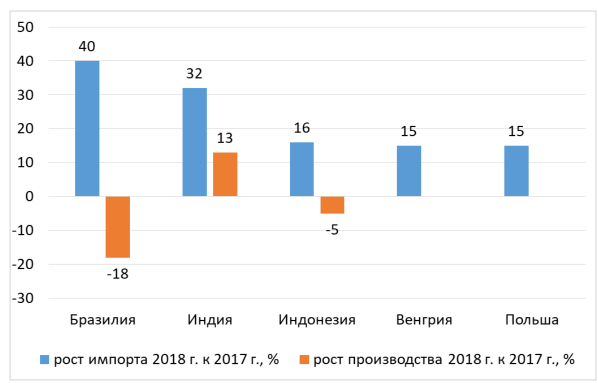
ПЕРСПЕКТИВНЫЕ СТРАНЫ-ИМПОРТЕРЫ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ



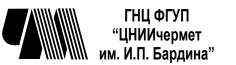
Страны-импортеры продукции черной металлургии



Страны-импортеры алюминия



СТИМУЛ РАЗВИТИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ - ОБНОВЛЕНИЕ НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ. Регуляторная гильотина. Системный подход.

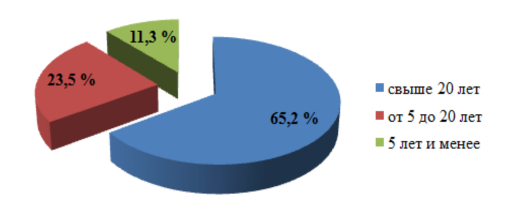


Ликвидация «различных точек торможения в законодательстве на основе доказательного регулирования»

Проверка актуальности межгосударственных и национальных стандартов металлургического комплекса в рамках ТК375

Перспективная программа стандартизации металлопродукции на период 2020 - 2025 годов

Цель: повышение уровня конкурентоспособности металлопродукции, модернизации и технического развития металлургического комплекса.



За последние 3-4 года в отношении стандартов, устанавливающих технические требования к металлопродукции:

- пересмотрены 27 стандартов
- в разработке 11 проектов стандартов

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ