

## Эффективная инвестиционная политика



### ➔ Ключевые инвестиционные проекты

#### ➔ Сталелитейное производство

##### Строительство доменной печи № 7 на ЕВРАЗ НТМК

Цель проекта – поддержание стабильных объемов производства чугуна во время капитального ремонта доменной печи № 6 в 2018–2019 годах.

##### Статус проекта

- Закончены бетонные работы на всех установках
- Закончена установка металлических конструкций на центральном блоке, загрузочном блоке, блоке воздухонагревателя и газоочистной установке; на 70% выполнены работы на аспирационном блоке
- Выполнена на 100% установка оборудования на загрузочном блоке, блоке воздухонагревателя и газоочистной установке, на 90% – в литейном дворе
- Работы по огнеупорной кладке на центральном блоке завершены на 90%, облицовка газопроводов и воздушных линий – на 90%, установка кабельных трасс – на 40%, установка электрооборудования – на 60%

Капиталовложения в 2017 году \$133 млн

##### Строительство шаропрокатного стана на ЕВРАЗ НТМК

Цель проекта – строительство нового шаропрокатного стана для увеличения объемов производства и продаж.

##### Статус проекта

- Завершены проектная документация, обустройство фундаментов, частичная поставка основного и вспомогательного оборудования
- В настоящее время ведутся строительные-монтажные работы для основного и вспомогательного оборудования

Капиталовложения в 2017 году \$8 млн

##### Расширение производственных мощностей по механической обработке колес

Цель проекта – расширение производственных мощностей по механической обработке колес, чтобы сбалансировать производственные мощности в 2019–2022 годах и увеличить объемы производства.

##### Статус проекта

- Завершена техническая и рабочая документация, подготовлена строительная площадка
- В настоящее время разрабатывается рабочая документация и ведется производство четырех машин для полнопрофильной механической обработки поверхности колес

Капиталовложения в 2017 году \$2 млн

##### Оптимизация цеха электродуговых печей на ЕВРАЗ ЗСМК

Цель проекта – интенсификация плавильных работ в электродуговой печи № 2.

##### Статус проекта

Выполнены гарантийные испытания, ведется отладка технологии.

Капиталовложения в 2017 году \$3 млн

##### Перевод котлоагрегата № 9 ЕВРАЗ ЗСМК на сжигание вторичного газа

Цель проекта – реконструкция котлоагрегата № 9 для его перевода на сжигание вторичных газов и списание двух котлоагрегатов с паровоздушной станции.

##### Статус проекта

- Завершены основные строительные и пусконаладочные работы
- В настоящее время выполняются режимно-наладочные испытания на котлоагрегате № 9 и испытания газопровода для доменного газа

Капиталовложения в 2017 году \$7 млн

### ➔ Добыча полезных ископаемых

#### Продление срока эксплуатации Таштагольского месторождения ОАО «Евразруда» до 2020 года

Цель проекта – увеличение объема производства руды на Таштагольском месторождении до 3.25 млн т в год и частичный переход на технологию подэтажного обрушения с использованием самоходного оборудования.

##### Статус проекта

- Выбран исполнитель проектной документации и некоторые поставщики основного технологического оборудования. Проведена часть исследовательских работ и инженерные изыскания на строительной площадке. Геологоразведочные работы на участке «Западный» выполнены на 50%
- Завершается переход на 100% самоходное горнодобывающее оборудование

Капиталовложения в 2017 году \$0.5 млн

### ➔ Ключевые проекты обслуживания основных фондов

#### ЕВРАЗ ЗСМК

ЕВРАЗ ЗСМК выполнил плановый капитальный ремонт кислородного конвертера № 5 в апреле – июне и доменной печи № 2 – в июне.

#### ЕВРАЗ КГОК

ЕВРАЗ КГОК продолжает реконструкцию и модернизацию своего хвостохранилища. Проект позволит Группе поддерживать текущий уровень внутренних поставок железорудного сырья.