

Группа компаний МЕТПРОМ

Комплексные проекты
в металлургии и
индустриальное строительство.
Тенденции рынка.



ООО «ММПЗ-групп», Республика Беларусь Завод по производству белой жести 250 тыс. т/год



Разделение поставок до и после выбора заказчиком российского генподрядчика

До

После

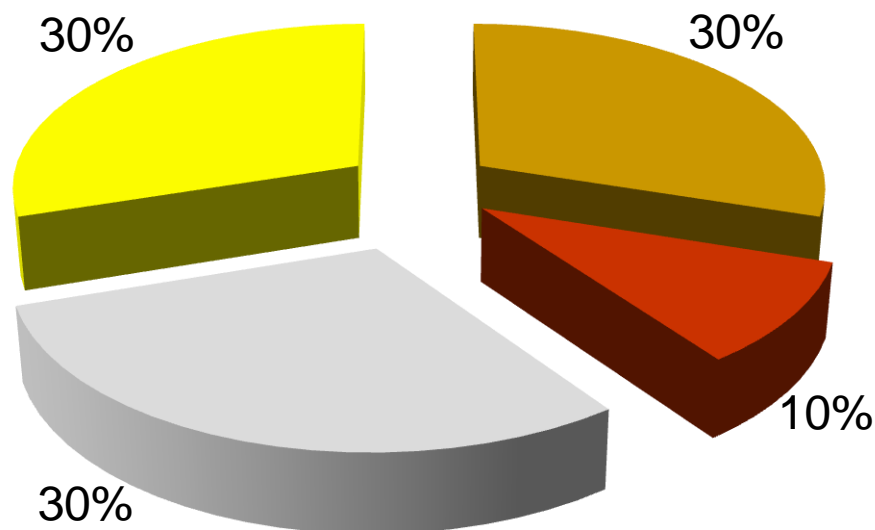
Ок. 140 млн. евро – немецкий поставщик
Ок. 60 млн. евро – генподрядчик РФ
ВСЕГО: 200 млн. евро



Ок. 100 млн. евро – немецкий поставщик
Ок. 100 млн. евро – генподрядчик РФ
ВСЕГО: 200 млн. евро

+67%
(40 млн. евро)
увеличение объема поставки из РФ

Пример по структуре затрат для одного проекта green-field «под ключ»



- Основное оборудование
- Вспомогательное оборудование
- Инфраструктура "под ключ"
- Монтаж

Затраты на инфраструктуру составляют значительную часть стоимости нового объекта.

Общий объем инвестиций в строительство нового завода составляет свыше 2,5 миллиардов долларов США.

Необходимые шаги

Создание референций в поставке оборудования

- ✓ От машиностроителей должна исходить первичная инициатива работать в крупных проектах исключительно через ЕРС-подрядчика (генподрядчика);
- ✓ Производители должны обеспечивать изготовление оборудования в рамках рыночных цен, озвучиваемых генподрядчиком;
- ✓ Связанное финансирование, простота и оперативность процедур.

Создание благоприятных условий для развития обрабатывающей промышленности

- ✓ Дополнение видов работ по созданию обрабатывающих производств в Перечень высокотехнологичной продукции, работ, услуг (приказ №1809 от 02/07/2015 г. Минпромторга)

Обрабатывающая промышленность в мире

ПРОДУКЦИЯ ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ на душу населения по странам мира



Условно чистая продукция обрабатывающей промышленности на душу населения в 2005 г. (в ценах 1995 г.), тыс. долл.

Подписаны страны с душевым показателем более 5 тыс. долл. в год, жирным выделены названия стран с показателем более 10 тыс. долл. в год

| | | | |
|------------|-------|-----------|--------------|
| ■ Более 10 | ■ 2-5 | ▨ 0,5-1 | □ Менее 0,3 |
| ■ 5-10 | ■ 1-2 | ▨ 0,3-0,5 | ⊗ Нет данных |

По оценке Организации ООН по промышленному развитию (ЮНИДО)

Опыт работы ГК «МетПром» в металлургии и индустриальном строительстве за последние 5 лет



| Год окончания проекта | Предприятие, местонахождение | Объект |
|-----------------------|--|--|
| 2018 | ЕВРАЗ. Нижнетагильский металлургический комбинат | Комплекс ДП 7, объем 2200 м3 |
| 2018 | Тулачермет | Кислородно-конвертерный цех 1,5 млн т в год |
| 2018 | Миорский металлопрокатный завод, Республика Беларусь | Строительство завода по производству белой жести (250 тыс. т/год) и холоднокатаного листа (290 тыс. т/год) |
| 2018 | Кировметзавод | Завод по производству сортового и машиностроительного проката 370 тыс. т |
| 2018 | Лысьвенский металлургический завод | Комплекс цеха холодной прокатки листа мощностью 820 тыс. т/год (строительство «под ключ») |
| 2018 | Братский металлургический завод | Завод по производству мелкосортного проката мощностью 270 тыс. т/год |
| 2017 | Кировский ЛПК | Завод по производству пиломатериала 142 тыс. м3 |
| 2016 | Усольский калийный комбинат | Монтаж металлоконструкций (4 тыс. т) |
| 2016 | Стойленский ГОК | Обогатительная фабрика (производство 6 млн т окатышей) |
| 2016 | Западно-Сибирский комплекс переработки углеводородного сырья | Монтаж металлоконструкций (5,22 тыс. т) |
| 2016 | ArcelorMittal Annaba, Алжир | Капитальный ремонт 1-го разряда ДП № 2 |

Опыт работы ГК «МетПром» в металлургии и индустриальном строительстве за последние 5 лет (продолжение)



| Год окончания проекта | Предприятие, местонахождение | Объект |
|-----------------------|---|---|
| 2016 | Актюбинский рельсобалочный завод, Казахстан | Электросталеплавильный цех мощностью 540 тыс.т/год литой заготовки |
| 2015 | Волгоградский металлургический комбинат «Красный Октябрь» | Комплекс линий по обдирке прутков большого диаметра |
| 2015 | Мера Сталь | Завод по производству сортового проката мощностью 350 тыс. т/год |
| 2014 | Исфаханский металлургический комбинат, Иран | Реконструкция кислородно-конвертерного цеха мощностью 3 млн т/год стали |
| 2015 | Серовская ГРЭС | Монтаж металлоконструкций (4,8 тыс. т) |
| 2014 | Завод по производству акриловой кислоты г. Салават | Монтаж металлоконструкций (3 тыс. т) |
| 2014 | ЕВРАЗ. Западно-Сибирский металлургический комбинат | Установки вдувания пылеугольного топлива в доменные печи |
| 2014 | Пермская ГРЭС | Реконструкция, монтаж металлоконструкций (250 т) |
| 2014 | Новогорьковская ТЭЦ | Монтаж металлоконструкций (770 т) |
| 2013 | Северсталь – сортовой завод Балаково | Завод по производству сортового проката мощностью 1 млн т/год |
| 2013 | Армавирский электрометаллургический завод | Комплекс для производства сортового проката мощностью 500 тыс. т/год |

Опыт работы ГК «МетПром» в металлургии и индустриальном строительстве за последние 5 лет (продолжение)



| Год окончания проекта | Предприятие, местонахождение | Объект |
|-----------------------|--|---|
| 2013 | ЕВРАЗ. Нижнетагильский металлургический комбинат | Установки вдувания пылеугольного топлива в доменные печи |
| 2013 | Исфаханский металлургический комбинат, Иран | Реконструкция доменной печи № 2 |
| 2013 | ЕВРАЗ. Нижнетагильский металлургический комбинат | Ленточный конвейер «Сикон» для транспортировки угля |
| 2013 | Исфаханский металлургический комбинат, Иран | Модернизация паровой турбины воздуходувной станции |
| 2013 | НЛМК | Установки вдувания пылеугольного топлива в доменные печи № 3 и № 5 |
| 2013 | Исфаханский металлургический комбинат, Иран | Реконструкция наклонного моста доменной печи № 2 с изменением его геометрии |
| 2013 | АрселорМиттал Темиртау, Казахстан | Газоочистка вращающейся печи № 3 цеха обжига известняка производительностью 300 тыс. м3/час |
| 2013 | Исфаханский металлургический комбинат, Иран | Установка БЗУ на доменной печи № 2 |
| 2011 | Исфаханский металлургический комбинат, Иран | Модернизация турбокомпрессора K5500 с увеличением его производительности |
| 2011 | Исфаханский металлургический комбинат, Иран | Реконструкция доменной печи № 1 |

Контакты



109028, Россия, Москва
Подколокольный переулок д. 8, стр. 1

www.metprom.net

metprom@metprom.net

Adamchuk@metprom.net

Тел.: +7-495-229-5640,

Факс: +7-495-978-7920