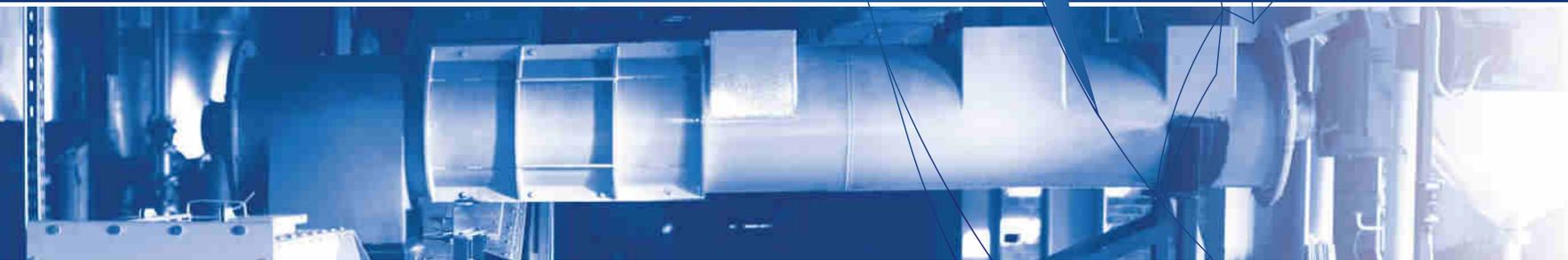


АО «ПП «ТЕХМАШ»

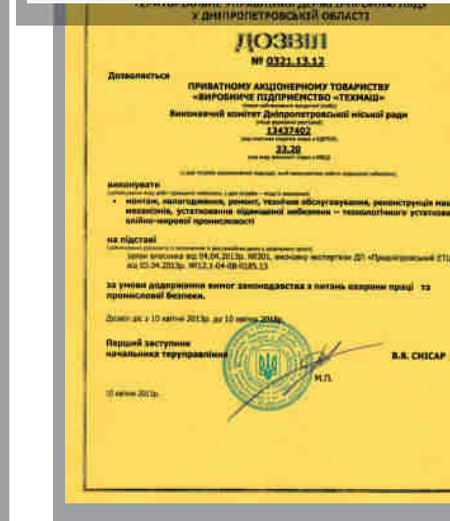
Опыт. История. Возможности.



ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

АО «ПП «ТЕХМАШ» - ЭТО 27-ЛЕТНИЙ ОПЫТ ПО:

- изготовлению нестандартного оборудования;
- монтажу оборудования, трубопроводов, электрооборудования и кабельно-проводниковой продукции;
- ремонту;
- пуско-наладке;
- техническому обслуживанию технологической части промышленных объектов горно-металлургического, агропромышленного комплексов, химической и других отраслей промышленности Украины.



АКТИВЫ КОМПАНИИ

СОВРЕМЕННАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ИЗГОТАВЛИВАТЬ НЕСТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПОД ТРЕБОВАНИЯ ОПРЕДЕЛЕННОГО ПРОЕКТА:

- производственная площадь 2800 м²;
- квалифицированный конструкторский персонал;
- станочный парк для обработки углеродистой и нержавеющей стали (от 2 до 30 мм толщиной);
- кран-балка - 5 шт. (грузоподъемностью до 10 т);
- камеры пескоструйной и стеклоструйной обработки и покраски;
- складское помещение для оптимизации запасов материалов.



АКТИВЫ КОМПАНИИ

ПОСТОЯННО ОБНОВЛЯЕМАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СОВРЕМЕННОГО ЦЕХА ИЗГОТОВЛЕНИЯ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ОПТИМАЛЬНОГО СООТНОШЕНИЯ ЦЕНА - КАЧЕСТВО



Станки:

- установка плазменной резки с ЧПУ;
- вальцы листогибочные 4-х и 3-х валковые;
- пресс гидравлический;
- аппараты полуавтоматической сварки EWM;
- токарно-винторезные станки;
- фрезерные станки;
- сверлильные станки;
- шлифовальный станок;
- долбежный, зубодолбежный станки;
- ленточнопильные станки;
- листогибочный станок.

АКТИВЫ КОМПАНИИ

Имеющиеся машины и механизмы:

- автомобильный кран Liebherr 100 т;
- автомобильный кран Terex 60 т;
- автомобильные краны - 4 шт. (25 т);
- вилочный погрузчик Merlo 10 т;
- грузовые автомобили - 8 шт.

Для организации мобильных участков на площадях заказчика имеются:

- офисные контейнеры -13 шт.;
- раздевалки-контейнеры -16 шт.;
- монтажные посты - 35 шт.;
- склады-контейнеры -12 шт.

Сварочное оборудование **Fronius, EWM**,
электроинструменты **BOSCH, Hilti**.



АКТИВЫ КОМПАНИИ

ШТАТ ИЗ 320 КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СОТРУДНИКОВ

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА АО «ПП «ТЕХМАШ»



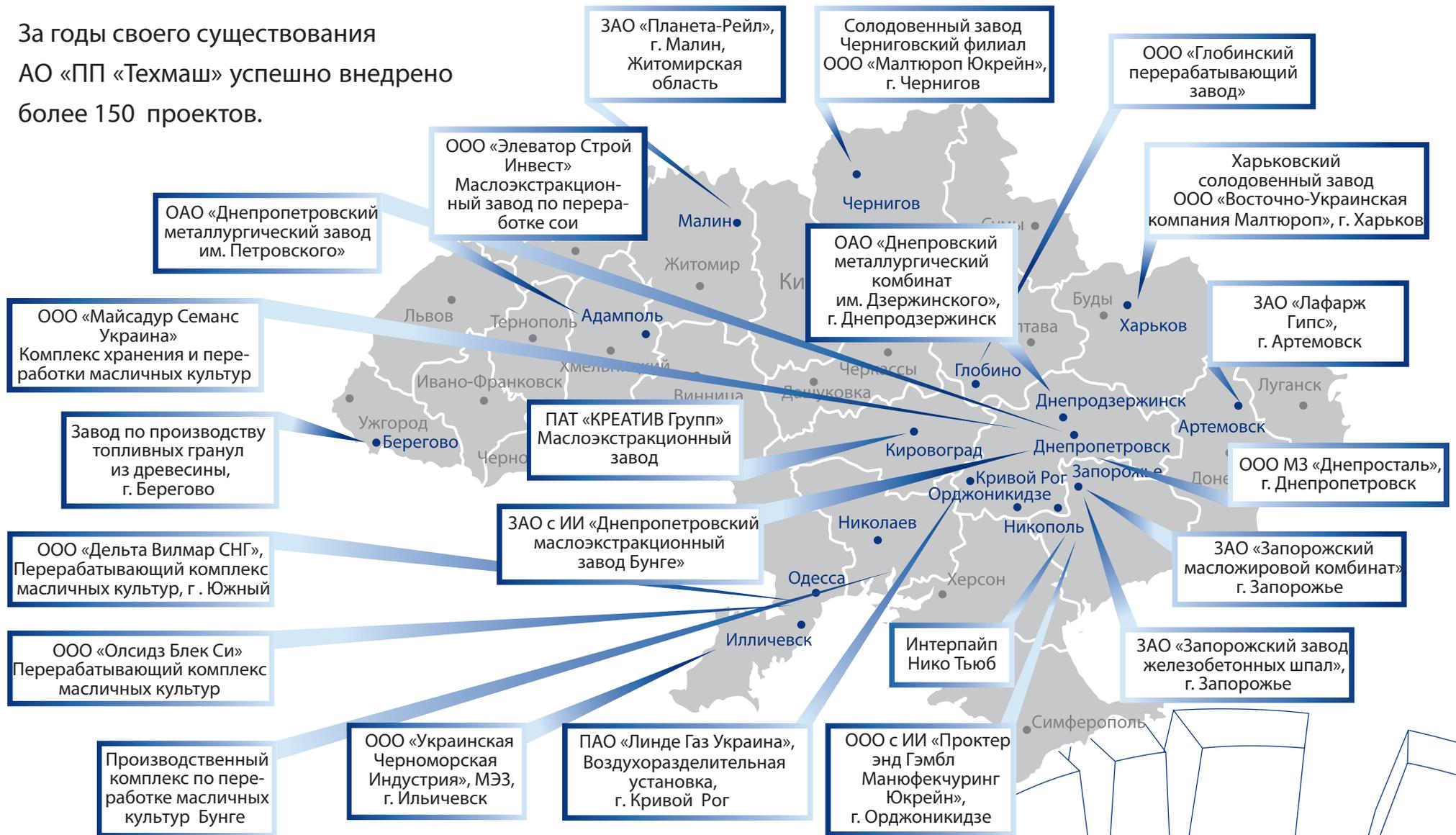
- ИТР - 68 человек
- Станочники - 7 человек
- Монтажники - 106 человек
- Слесари - 40 человек
- Электрики - 43 человек
- Водители - 16 человек
- Сварщики - 40 человек



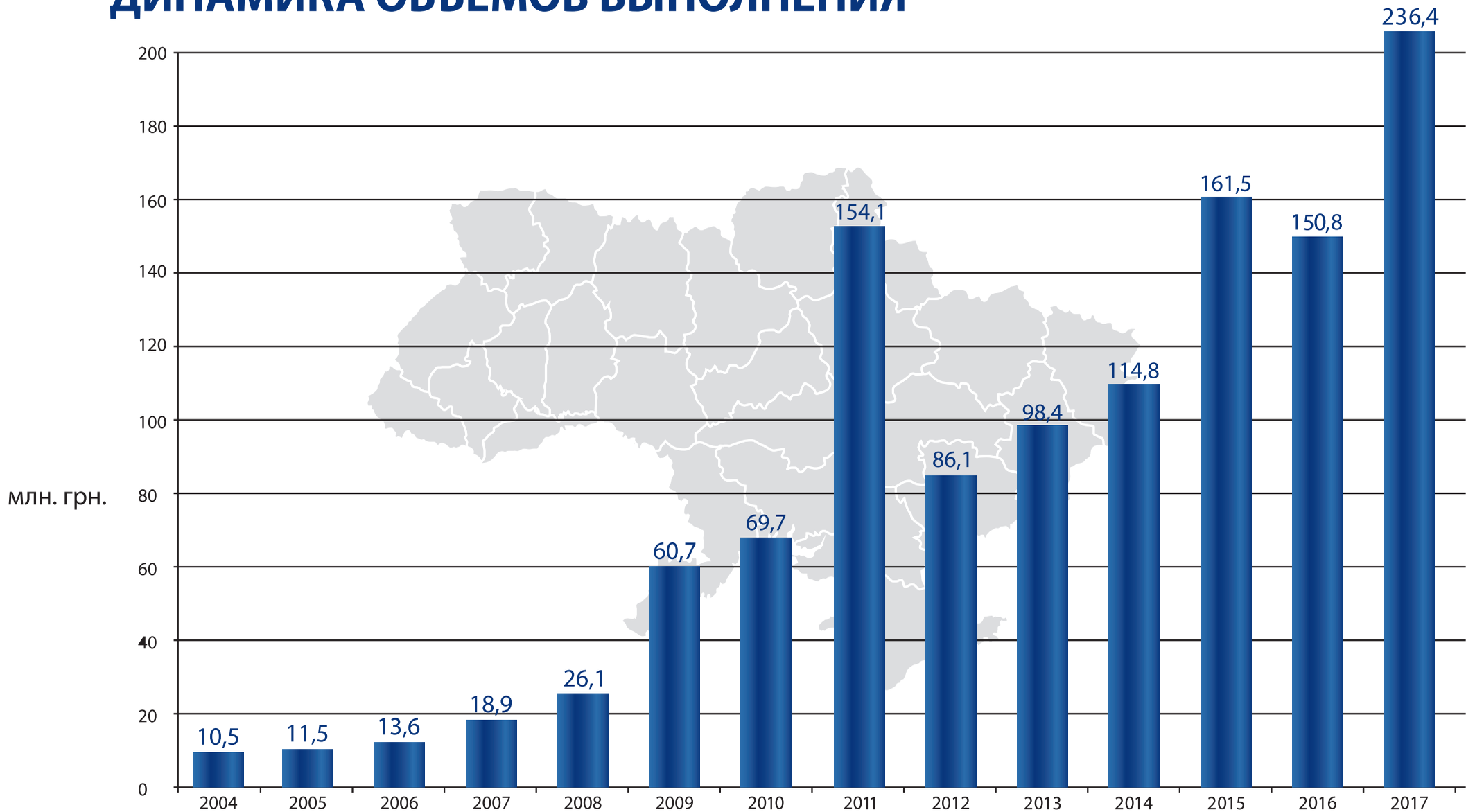
АКТИВЫ КОМПАНИИ

ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ МОБИЛЬНОСТЬ - МЫ РАБОТАЕМ ВО ВСЕХ РЕГИОНАХ УКРАИНЫ

За годы своего существования АО «ПП «Техмаш» успешно внедрено более 150 проектов.



ДИНАМИКА ОБЪЕМОВ ВЫПОЛНЕНИЯ



■ Объемы выполненных работ, млн. грн.

АКТИВЫ КОМПАНИИ

Наши партнеры по внедрению проектов, сотрудничество с которыми проверено долгосрочными отношениями:

- ООО «Спецстроймонтаж-Украина»
- ООО «Алком»
- ООО «Спецмонтажинжиниринг»

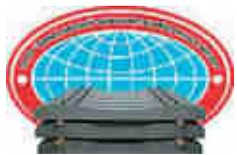
В ходе реализации строительно-монтажных проектов нами приобретен опыт совместного ведения работ и решения технических вопросов, с компаниями:

DE SMET (Бельгия), Allosco (Аргентина), Malteurop (Франция), Procter & Gamble (США), BUNGE (США), Danieli (Италия), Air Liquide (Франция), Linde (Германия), Andreotti Impianti (Италия), Europa Crown (Великобритания), Maisadour Semences (Франция), SPIG (Италия), DuPont Pioneer (США).

У нас работают опытные специалисты со знанием английского языка, что позволяет иметь отлаженную систему закупок по международным контрактам.



НАШИ КРУПНЫЕ ЗАКАЗЧИКИ



- ЗАО «Запорожский завод железобетонных шпал», г. Запорожье



- ОАО «Днепропетровский металлургический завод им. Петровского»
- ЗАО «Лафарж Гипс», г. Артемовск
Завод по производству гипсокартона



- Металлургический завод ООО МЗ «Днепросталь», г. Днепропетровск
- ЗАО «Днепропетровский маслоэкстракционный завод»
- Маслоэкстракционный завод, г. Ильичевск
- Производственный комплекс по переработке масличных культур, г. Николаев



- ООО «Олсидз Блек Си», г. Одесса
Перерабатывающий комплекс масличных культур



- ООО «Майсадур Семанс Украина», г. Могилев
Комплекс по производству и хранению семян кукурузы, подсолнечника и рапса



- ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»



- СМС Груп (Германия)



- ОАО «Днепропетровский металлургический комбинат», г. Днепропетровск
- Завод по производству топливных гранул из древесины, г. Берегово



- Малтюроп
Солодовенные заводы, г. Харьков и г. Чернигов



- ООО «Проктер энд Гэмбл Менюфекчуринг Юкрейн», г. Орджоникидзе
Завод по производству и упаковке стирального порошка



- ООО «Запорожский масложировой комбинат», г. Запорожье



- ООО «Глобинский перерабатывающий завод», г. Глобино



- ПАО «Линде Газ Украина», г. Кривой Рог
Воздухоразделительная установка АрселорМиттал



- ООО «Дельта Вилмар СНГ», г. Южный
Перерабатывающий комплекс масличных культур



- Дюпон Пиониа, ООО «Стасі Насіння», Полтавская обл.



- ООО «Метинвест Инжиниринг», г. Авдеевка, г. Мариуполь

1998 - по настоящее время

БУНГЕ - ДНЕПРОПЕТРОВСКИЙ МАСЛОЭКСТРАКЦИОННЫЙ ЗАВОД



- монтаж технологического оборудования: жаровни, прессы, экстрактор, скребковые и ленточные конвейеры, гранулятор лузги;
- изготовление нестандартного оборудования;
- электромонтажные работы.



2002 - 2004

ЗАПОРОЖСКИЙ МАСЛОЖИРОВОЙ КОМБИНАТ (очередь I)

- монтаж технологического оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- монтаж КИП и электрооборудования;
- электромонтажные работы.



2005

ОАО «КИРОВОГРАДОЛЯ» – МАСЛОЭКСТРАКЦИОННЫЙ ЗАВОД (DE SMET)



- монтаж трубопроводов экстракционного отделения;
- монтаж электрической части;
- монтаж автоматики экстракционной установки, участка гидратации и участка грануляции (фирма De Smet).

2005 - 2006

ООО "УЧИ" ИЛЬЧЕВСКИЙ МАСЛОЭКСТРАКЦИОННЫЙ ЗАВОД

- монтаж технологического оборудования, грузоподъемного оборудования, электрооборудования КИПиА, трубопроводов;
- изготовление и монтаж металлоконструкций, самотечного оборудования;
- монтаж оборудования подготовительного отделения фирмы «Алоссо»;
- монтаж маслоэкстракционного цеха фирмы «De Smet»;
- монтаж оборудования отделения грануляции лузги.



2008 - 2011

ЗАПОРОЖСКИЙ МАСЛОЖИРОВОЙ КОМБИНАТ (очередь II) - МАСЛОЭКСТРАКЦИОННЫЙ ЗАВОД



- монтаж технологического оборудования;
- изготовление и монтаж самотечного оборудования;
- электромонтажные работы;
- монтаж трубопроводов;
- изготовление и монтаж металлоконструкций для установки оборудования и площадок обслуживания.

2009 - 2010

ПРОКТЕР ЭНД ГЭМБЛ - ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ И УПАКОВКЕ СТИРАЛЬНОГО ПОРОШКА

- изготовление нестандартного оборудования;
- монтаж технологического оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- покраска и изоляция оборудования и трубопроводов;
- электромонтаж;
- сопровождение пуско-наладочных работ.

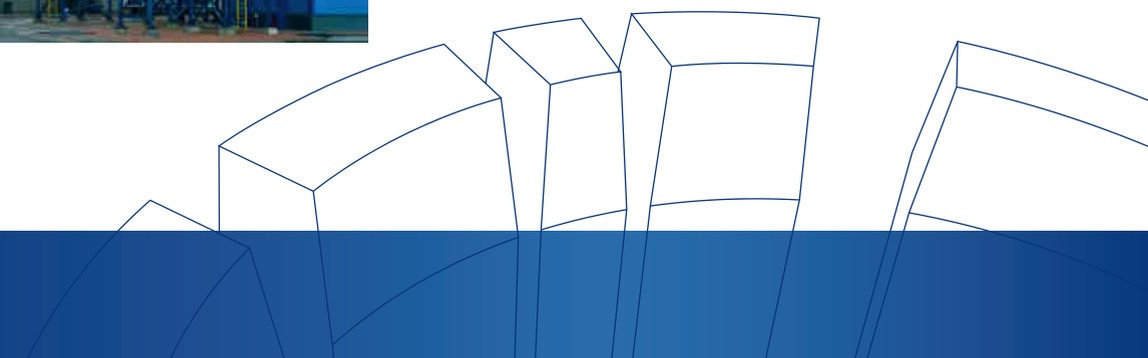


2011 - 2012

ДАНИЕЛИ ХЕВИ МАШИНЕРИ ИНЖИНИРИНГ - МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД, г. ДНЕПРОПЕТРОВСК



- монтаж технологического оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- покраска и изоляция оборудования и трубопроводов;
- электромонтаж;
- сопровождение пуско-наладочных работ.



2011 - 2012

КИСЛОРОДНЫЙ БЛОК MESSER

- монтаж технологического оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтаж и автоматизация.



2012

«КРЕАТИВ ГРУПП» – РЕКОНСТРУКЦИЯ МАСЛОЭКСТРАКЦИОННОГО ЗАВОДА



- монтаж технологического оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтаж;
- наладка и испытания.



2012

ИНТЕРПАЙП НИКО ТЬЮБ – МОНТАЖ КОЛЬЦЕВОЙ ПЕЧИ, г. НИКОПОЛЬ

- строительная часть;
- механомонтаж;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтаж;
- изоляция;
- футеровка.



2012 - 2013

ДЕЛЬТА ВИЛМАР СНГ – МАСЛОЭКСТРАКЦИОННЫЙ ЗАВОД



- монтаж оборудования экстракционного цеха;
- монтаж оборудования подготовительного цеха;
- механомонтаж и монтаж трубопроводов лужговой котельной;
- изоляция и футеровка.

2012 - 2014

МАЙСАДУР СЕМАНС УКРАИНА (I, II очереди) – КОМПЛЕКС ПО ПРОИЗВОДСТВУ И ХРАНЕНИЮ СЕМЯН КУКУРУЗЫ, ПОДСОЛНЕЧНИКА И РАПСА



- изготовление и монтаж нестандартного оборудования и металлоконструкций;
- монтаж технологического оборудования.



2012 - 2013

ООО «АСТАРТА-КИЕВ» – СТРОИТЕЛЬСТВО ГЛОБИНСКОГО ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА

- изготовление нестандартного оборудования;
- монтаж металлоконструкций;
- монтаж технологического оборудования;
- монтаж силосов;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтаж;
- автоматизация;
- сопровождение пуско-наладочных работ.



2013 - 2015

ОЛСИДЗ БЛЕК СИ – МАСЛОНАЛИВНОЙ ПЕРЕВАЛОЧНЫЙ ТЕРМИНАЛ И МАСЛОЭКСТРАКЦИОННЫЙ ЗАВОД

- изготовление нестандартного оборудования;
- изготовление и монтаж резервуаров;
- монтаж технологического оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтаж.



2014 - 2015

ДАНИЕЛИ КОРУС (НИДЕРЛАНДЫ)



- ремонт и восстановление оборудования ПУТ;
- изготовление оснастки для разборки оборудования;
- работы по антикоррозионной обработке металлоконструкций и крупногабаритного оборудования.



2014 - 2015

ДАНИЕЛИ ХЕВИ МАШИНЕРИ ИНЖИНИРИНГ (ИТАЛИЯ) – МОНТАЖ 4-БАЛОЧНОГО МОСТОВОГО КРАНА ДЛЯ
ПАО «АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ»



2014 - 2015

ЛИНДЕ (ГЕРМАНИЯ) – СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЗДУХОРАЗДЕЛИТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ НА ПАО «АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ»

- монтаж технологического оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтажные работы;
- антикоррозионная защита и изоляция;
- сопровождение пусконаладочных работ.



2014 - 2016

БУНГЕ – ПРОИЗВОДСТВЕННО-ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ КОМПЛЕКС, МАСЛОЭКСТРАКЦИОННЫЙ ЗАВОД, МАСЛОАЛИВНОЙ И ЗЕРНОВОЙ ТЕРМИНАЛЫ, ПОРТ г. НИКОЛАЕВ

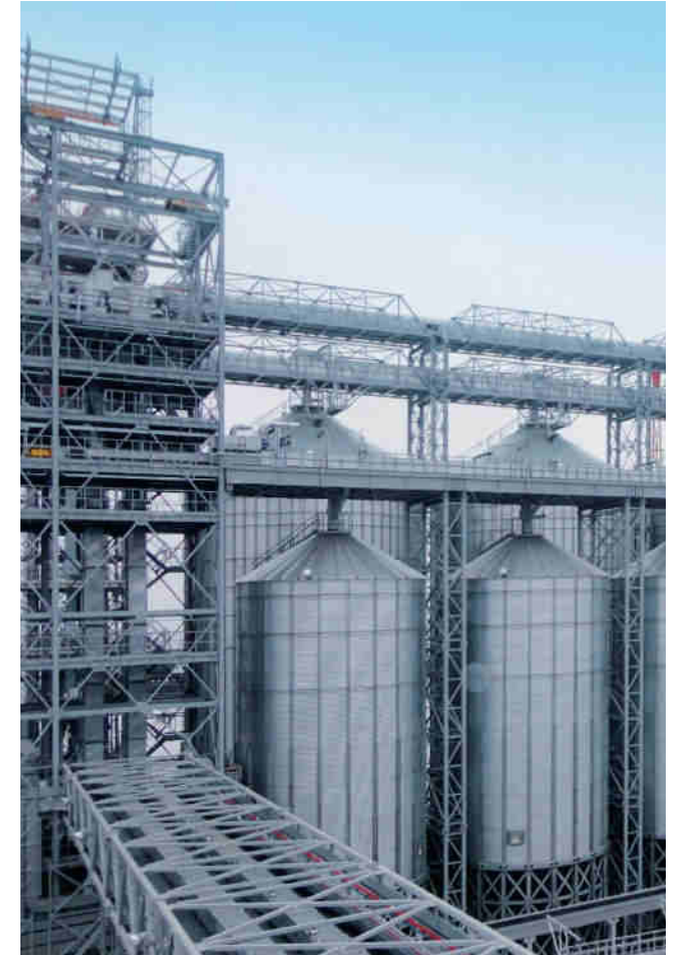
- монтаж технологического оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтаж;
- сопровождение пусконаладочных работ.



2015 - 2016

«НОБЕЛЬ ГРУПП» – НОВЫЙ ЗЕРНОВОЙ ТЕРМИНАЛ, ПОРТ г. НИКОЛАЕВ

- изготовление нестандартного оборудования;
- монтаж технологического оборудования;
- сопровождение пуско-наладочных работ.



2015 - 2017

ООО «АТК» – СТРОИТЕЛЬСТВО МАСЛОЭКСТРАКЦИОННОГО ЗАВОДА ПО ПЕРЕРАБОТКЕ СОИ, г. АДАМПОЛЬ (ХМЕЛЬНИЦКАЯ ОБЛАСТЬ)

- изготовление нестандартного оборудования;
- монтаж технологического оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтажные работы;
- сборка и монтаж 2 паровых котлов (производительностью 21 т/пара в час), работающих на биотопливе;
- сопровождение пусконаладочных работ.



2015 - 2017

СМС ГРУП (ГЕРМАНИЯ)



- изготовление нестандартного оборудования;
- монтаж нестандартного оборудования на ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог».



2017

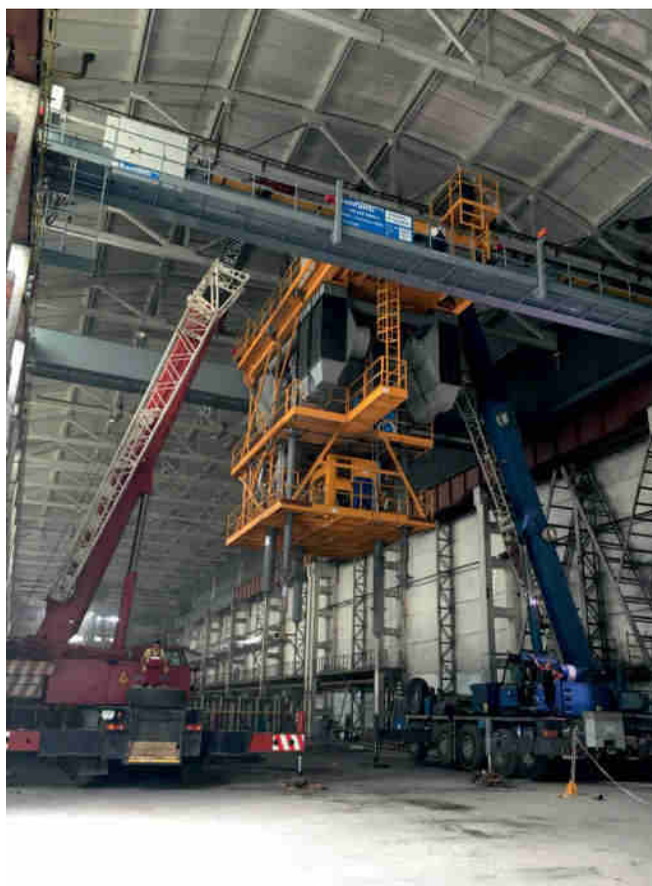
ДЮПОН ПИОНИЯ - ПРОЕКТ МОДЕРНИЗАЦИИ И РАСШИРЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА СЕМЕННОГО ЗАВОДА,
ПОЛТАВСКАЯ ОБЛАСТЬ



2017

ПАО «УКРГРАФИТ» ПРОЕКТ РЕКОНСТРУКЦИИ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ЦЕХА С УСТРОЙСТВОМ ПЕЧЕЙ ПРОДОЛЬНОЙ ГРАФИТАЦИИ:

- монтаж оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтажные работы;
- сопровождение пусконаладочных работ.



2017-2018

■ SA „FLOAREA SOARELUI” (Молдова)

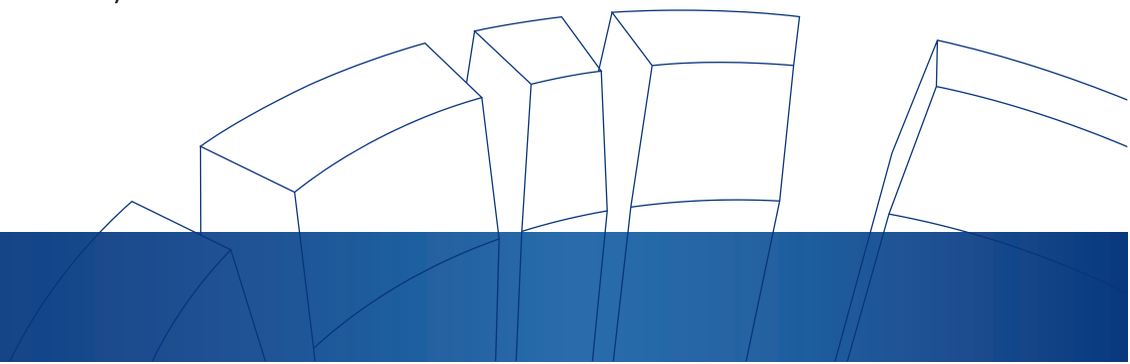
Реконструкция маслоэкстракционного завода:

- изготовление нестандартного оборудования и металлоконструкций;
- монтаж оборудования;
- монтаж трубопроводов;
- электромонтажные работы;
- сопровождение пусконаладочных работ.

■ SAS PASSION-MALTS (Франция)

Изготовление оборудования на экспорт:

- изготовление и поставка шнековых конвейеров из нержавеющей стали;
- изготовление и поставка цепных конвейеров из нержавеющей и углеродистой стали;
- изготовление и поставка ленточных конвейеров;
- изготовление и поставка норий;
- изготовление и поставка узлов трубопроводов из нержавеющей стали;
- изготовление и поставка сит из нержавеющей стали и опорных конструкций для сит;
- изготовление и поставка воздушных клапанов из нержавеющей стали;
- изготовление и поставка емкостей из нержавеющей стали;
- изготовление и поставка бункеров.



ТЕХМАШ ЗА ПРЕДЕЛАМИ УКРАИНЫ

2014 - 2015

- выполнение монтажных работ на солодовенном заводе ЗЕ СВАН , Кластерзанде, Нидерланды.



КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ

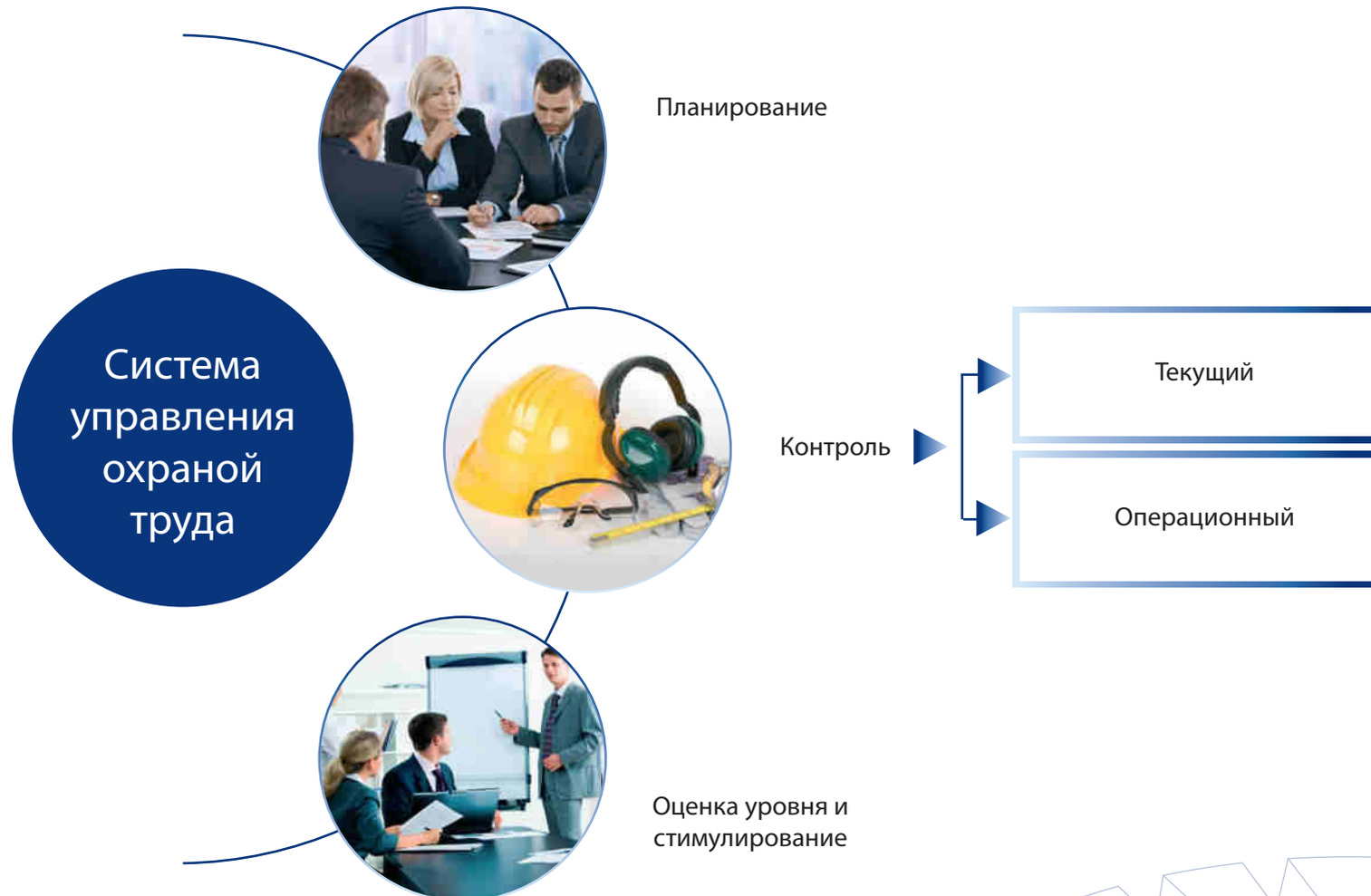
БЕЗОПАСНЫЙ ТРУД - НАШ ГЛАВНЫЙ ПРИОРИТЕТ

- Одним из главных приоритетов работы АО «ПП «ТЕХМАШ» является создание безопасных условий труда на производстве.
- Нашей компанией ведется целенаправленная работа по обучению и повышению профессионального уровня специалистов по охране труда, которым отводится важная роль в снижении производственного травматизма.
- Работники предприятия в полном объеме обеспечиваются современными средствами индивидуальной защиты, спецодеждой и обувью.
- Одним из наших главных достижений является получение награды от компании «Procter & Gamble» за выполнение всего объема работ (700 000 человеко-часов) по проекту без единого несчастного случая!



КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ

БЕЗОПАСНЫЙ ТРУД - НАШ ГЛАВНЫЙ ПРИОРИТЕТ

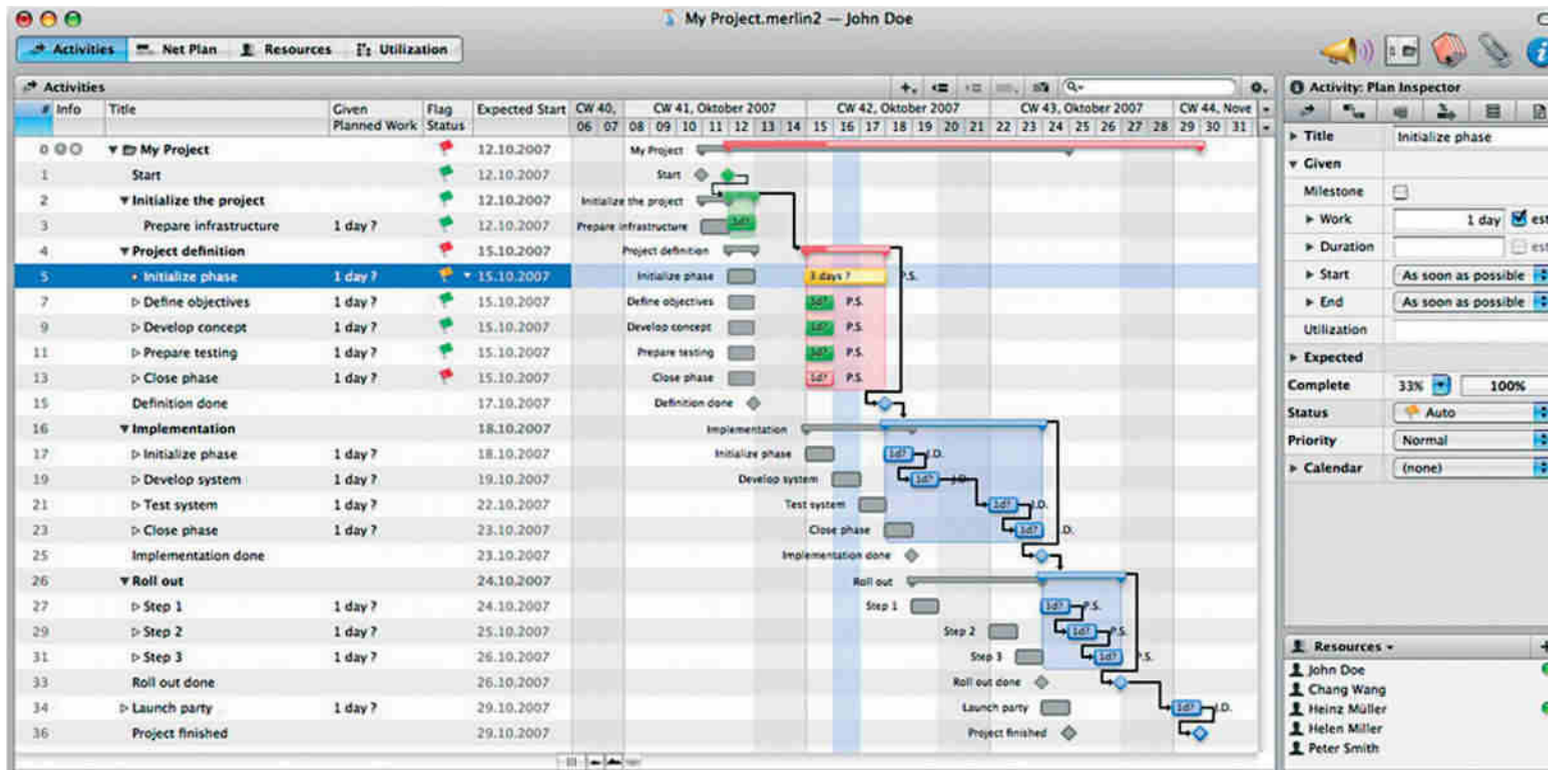


КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ

УПРАВЛЕНИЕ КАЛЕНДАРНЫМИ РАМКАМИ И БЮДЖЕТОМ ПРОЕКТА

1. Прогресс выполнения работ по проекту – календарно-ресурсный график в MS Project, Oracle Primavera по методу WBS (декомпозиции работ) с отслеживанием динамики выполнения задач и анализом отклонений.

2. На основе календарного плана создается бюджет проекта с ежемесячным планированием движения денежных средств. Бюджет составляется в разрезе подразделов проекта (изготовление, механомонтаж, электромонтажные работы, закупки).



КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ - СТРУКТУРА ОТДЕЛА СТК



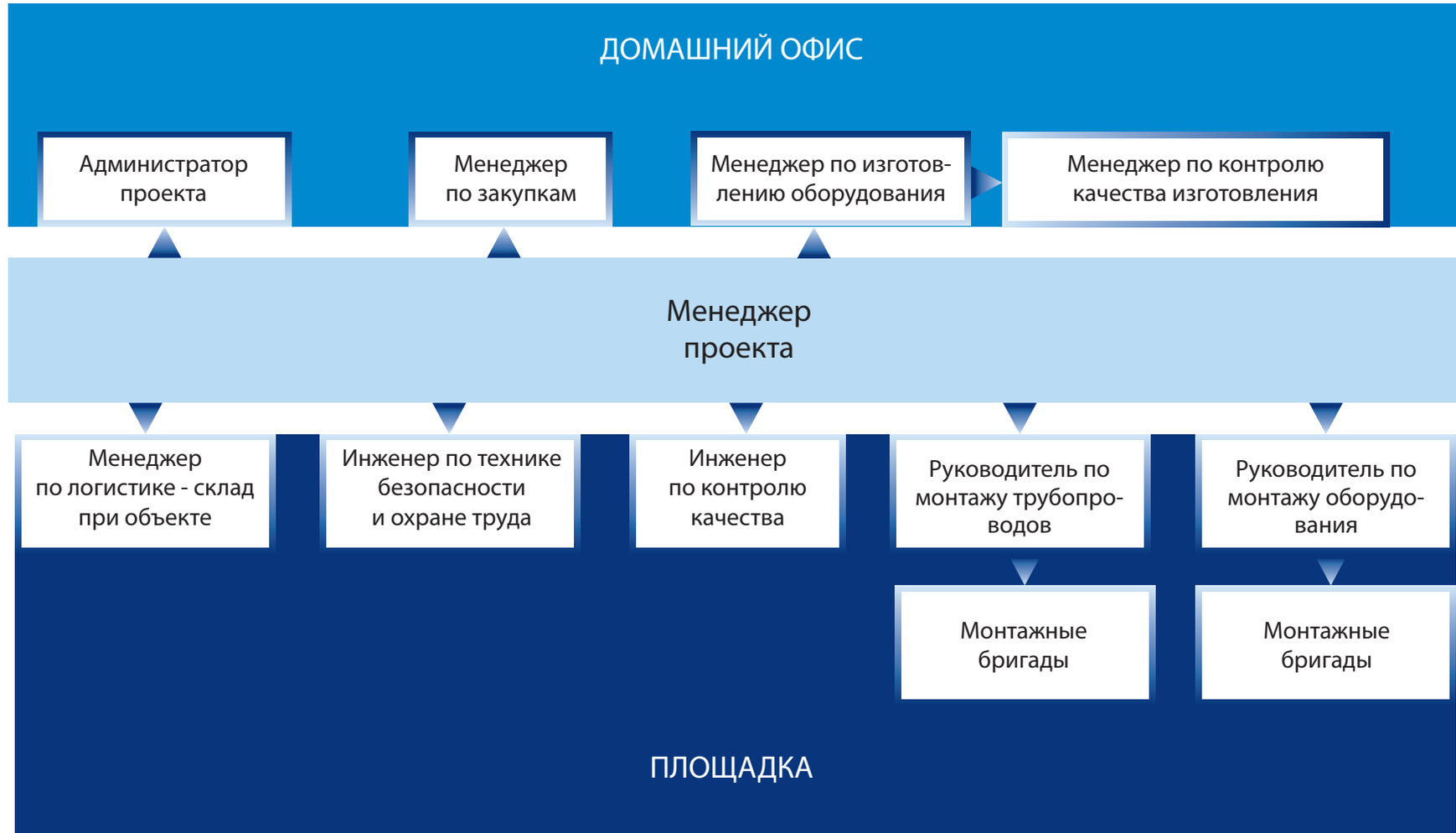
КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ - РАЗРАБОТКА ИНСТРУКЦИЙ И ТЕХНОЛОГИЙ



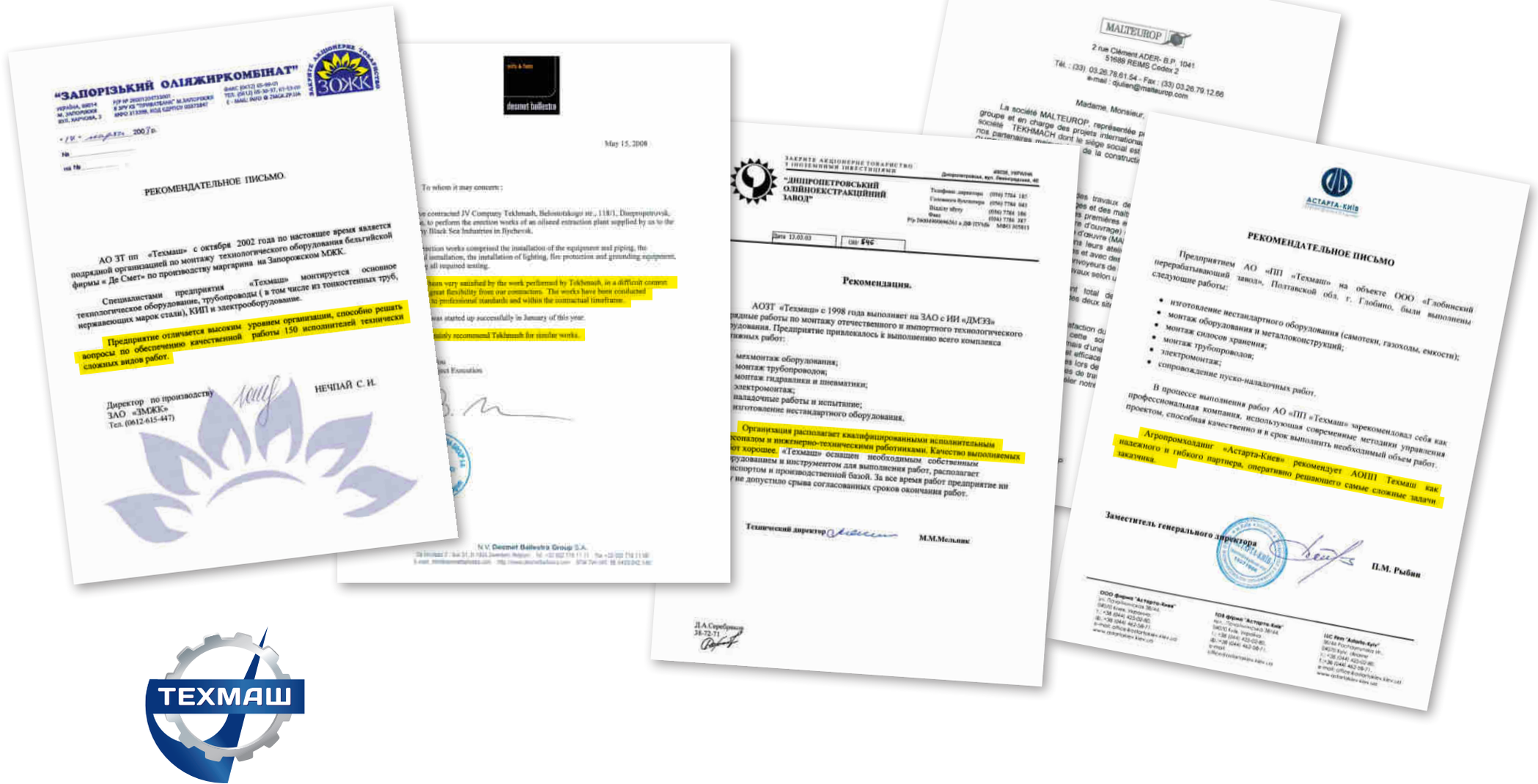
КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ

УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ - ТИПОВАЯ СТРУКТУРА ПРОЕКТНОЙ КОМАНДЫ



ОТЗЫВЫ

ДОСТОЙНАЯ РЕПУТАЦИЯ, ПОДТВЕРЖДЕННАЯ ОТЗЫВАМИ НАШИХ ЗАКАЗЧИКОВ



ОТЗЫВЫ

ДОСТОЙНАЯ РЕПУТАЦИЯ, ПОДТВЕРЖДЕННАЯ ОТЗЫВАМИ НАШИХ ЗАКАЗЧИКОВ



ул. Маршала Малиновского, 94 Б
г. Днепр
Украина
49022
тел/факс: +38 056 375 77 61
www.tehmash.dp.ua
e-mail: aozt@tehmash.dp.ua

