



ГРУППА КОМПАНИЙ
АгроТехХолдинг
ОБЪЕКТИВНО ЛУЧШЕ!

МАСЛОЭКСТРАКЦИОННЫЕ ЗАВОДЫ

- ПРОЕКТИРОВАНИЕ
- СТРОИТЕЛЬСТВО
- ПОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ
- МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
- АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ
- ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ,
ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ
- РЕКОНСТРУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

БОЛЕЕ
300
ПРОЕКТОВ!

25
ЛЕТНИЙ
ОПЫТ РАБОТЫ

www.agroteholding.ru

- ▶ ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ
- ▶ РЕАЛИЗАЦИЯ ЭКСКЛЮЗИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
- ▶ РЕАЛИЗАЦИЯ ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ
«ПОД КЛЮЧ»



ГРУППА КОМПАНИЙ
АгроТехХолдинг

ОБЪЕКТИВНО ЛУЧШЕ!

ГК «АгроТехХолдинг» - крупнейшая инженеринговая компания оказывающая следующие услуги:

- обучение партнера-заказчика классическим технологиям, а также инновационным решениям, необходимым для производства продукта с высокой маржинальной стоимостью;
- проектные работы, согласно законодательству РФ, в полном объеме;
- формирование сроков и планов производства работ;
- поставка согласованного оборудования;
- изготовление металлоконструкции и монтаж технологического оборудования;
- разработка и внедрение систем АСУ ТП;
- проведение пусконаладочных работ;
- контроль каждого этапа работ аккредитованными специалистами;
- обучение персонала для квалифицированной эксплуатации созданного производства;
- независимый аудит проектных решений, выполненных другими проектными компаниями.

Разрабатываем проекты по переработке всех масличных культур:

ПОДРАБОТКА И
ХРАНЕНИЕ МАСЛИЧНЫХ
КУЛЬТУР

РУШАЛЬНО-ВЕЕЧНОЕ
ОТДЕЛЕНИЕ

ПРЕССОВЫЕ ЦЕХА
С ПЕРВИЧНОЙ ОЧИСТКОЙ
МАСЛА

ЭКСТРАКЦИЯ

ВОДНАЯ ГИДРАТАЦИЯ
РАСТИТЕЛЬНЫХ
МАСЕЛ

РАФИНАЦИЯ И
ДЕЗОДОРАЦИЯ

МАСЛОБАКОВОЕ
ХОЗЯЙСТВО
И ОТГРУЗОЧНЫЕ
ЗСТАКАДЫ

РАСФАСОВКА
МАСЛА В РОЗНИЧНУЮ
ТАРУ

Наша компания имеет опытных специалистов масложировой промышленности, аккредитованных в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, с опытом работы в отрасли более 40 лет.

Наши компетенции:

- предпроектная проработка планируемого масложирового предприятия;
- экспертная оценка действующего масложирового предприятия;
- строительство масложирового предприятия;
- реконструкция и увеличение производительности масложирового предприятия на основе имеющегося оборудования;
- технологии переработки масличных культур;
- технологии переработки животных жиров.



Одна из крупнейших международных компаний

Реализовано проектирование и монтажные работы по увеличению мощности в 2,5 раза маслоэкстракционного завода.

Все работы выполнены за **60 дней** - во время плановой остановки завода на ТО

Увеличение производительности завода с 450 тонн до 1100 тонн в сутки.

Реконструкция маслопрессового цеха предусматривает установку дополнительного пресса и двух жаровен.

Реконструкция маслоэкстракционного цеха предусматривает монтаж дополнительных секций петлевого экстрактора, монтаж дополнительных секций тостера (DTDC), замену оборудования участка дистилляции мисцеллы, замену трубопроводов, насосов и иные работы.

Устройство системы нулевого стока (система, исключая сброс сточных вод)



ЗАМЕНА СЕКЦИЙ ПЕТЛЕВОГО ЭКСТРАКТОРА





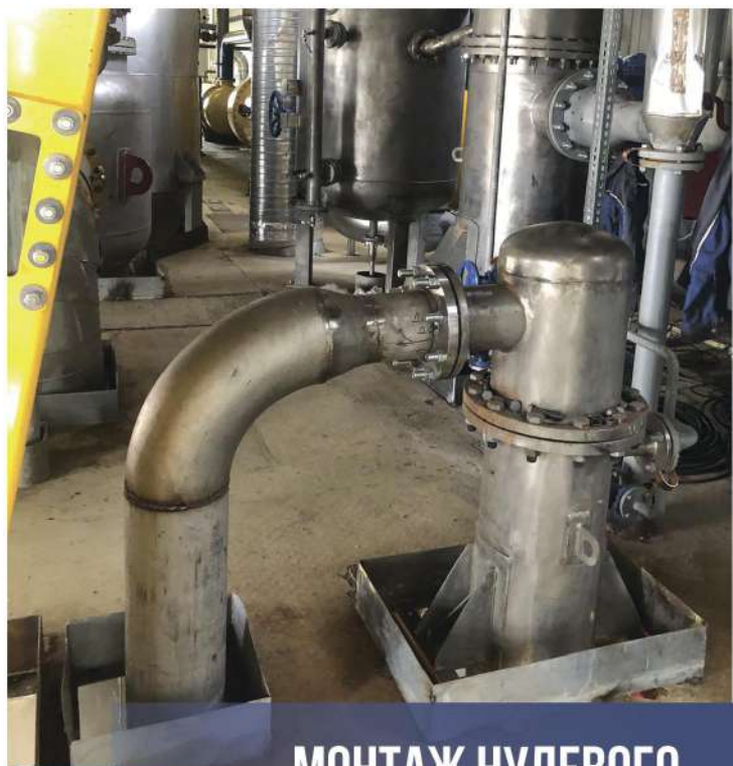
**МОНТАЖ ЧЕТЫРЕХ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ
СЕКЦИЙ ТОСТЕРА (DTDC)**



ЗАМЕНА ЭКОНОМАЙЗЕРА



**УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ
КОНДЕНСАТОРОВ**



**МОНТАЖ НУЛЕВОГО
СТОКА**

ГК НМЖК

Сорочинский МЭЗ

Реконструкция маслоэкстракционного завода.

Увеличение производительности завода с 1500 до 2400 тонн в сутки.

Строительство подогревателя семян подсолнечника к существующему ППЦ.

Техническое перевооружение опасного производственного объекта – площадка маслоэкстракционного производства.

Проектирование и строительство дополнительных емкостей хранения семян подсолнечника и узла автоотгрузки.

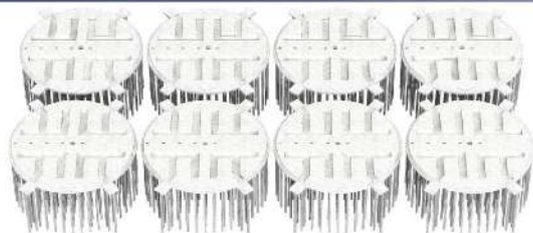
Экспертиза промышленной безопасности, для строительства точки налива масла на 1 вагон, увеличение производительности насосной масла до 250 т/ч, увеличение пропускной способности технологических трубопроводов от МБХ емкостью 12 000 м³ до насосной масла.



ГК Содружество

ООО «КурскАгроТерминал»

Строительство Терминала сыпучих грузов (элеватора на 316000 куб.м)



ЗАО «Самараагропромпереработка» Аткарский МЭЗ

Строительство корпуса рафинации, дезодорации и переэтерификации растительных масел и жиров.

3 вида инженерных изысканий, выполнение проектной документации, негосударственная экспертиза проектной документации, выполнение рабочей документации.

Производственная мощность цеха рафдез:

- 200 тонн/сутки по сырью – подсолнечное, рапсовое, кукурузное, соевое масло;
- 150 тонн/сутки по тропическим маслам на переэтерификацию.



АО «РУСАГРО - Балаково» Балаковский МЭЗ

Реконструкция и модернизация маслоэкстракционного завода с увеличением производительности до 2400 тонн/сутки

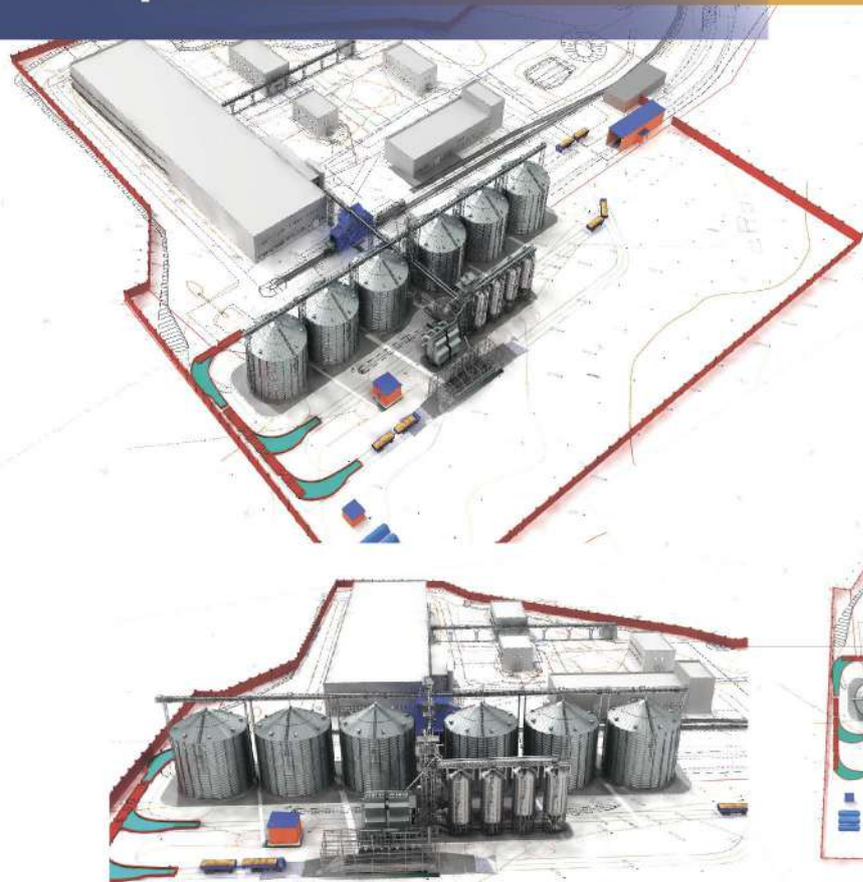
4 вида инженерных изысканий, выполнение инструментального обследования, выполнение проектной документации, негосударственная экспертиза проектной документации.

Производительность завода 2400 тонн/сутки:

- Масло подсолнечное – 1 020 тонн/сутки, 344 760 тонн/год
- Шрот – 960 тонн/сутки, 324 480 тонн/год.
- Лузга гранулированная – 320 тонн/сутки, 108 160 тонн/год.

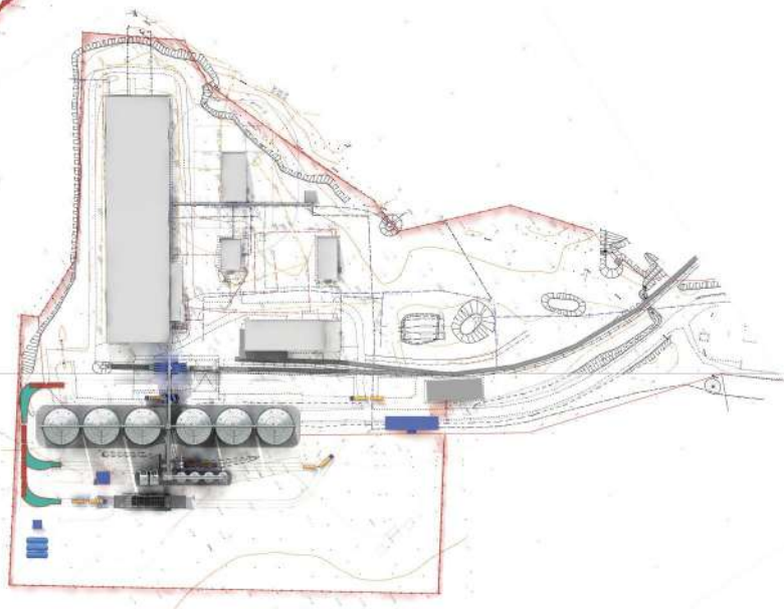


Проектирование и строительство



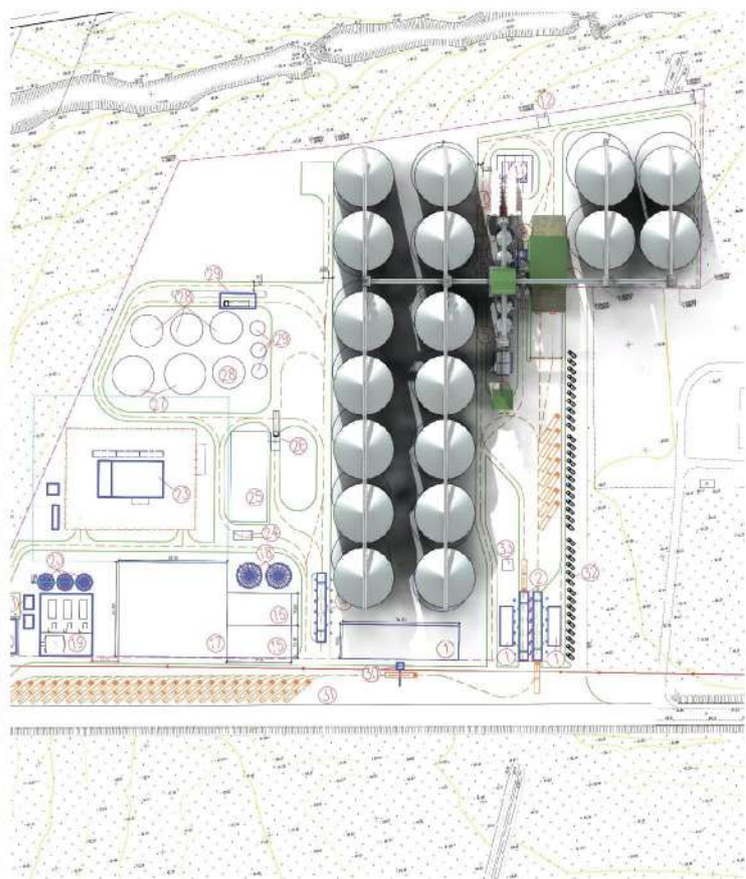
ООО «Моршанский МЭЗ»

Проектирование и строительство
маслоэкстракционного завода
на 1200 тонн/сутки с элеватором
на 100.000 тонн



ООО «Янтарь плюс» Чапаевский МЭЗ

5 видов инженерных изысканий, выполнение проектной документации (стадии «П»), экспертиза проекта, выполнение рабочей документации (стадии «Р»), для строительства маслоэкстракционного завода производительностью 1000 т сырья в сутки и элеваторной частью до 350 т.т. хранения семян подсолнечника.



Проектирование и строительство

ООО «Нива» Утевский МЭЗ

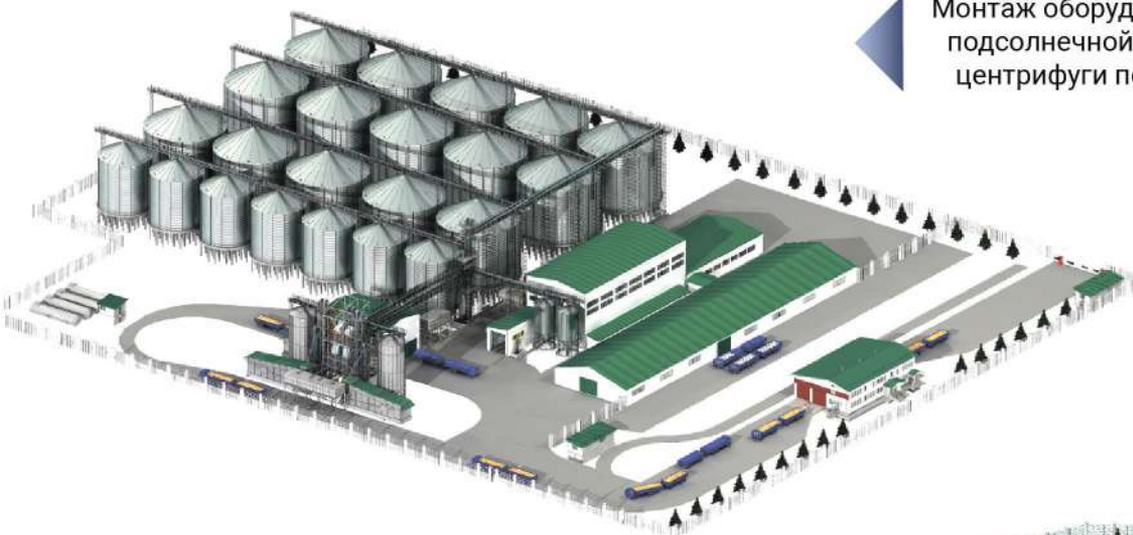
Выполнение проектной документации (стадии «П»),
экспертиза проекта.
Экстракционный цех с градирней на крыше,
производительностью 350 т/сутки;

Выполнение проектной документации (стадии «П»),
экспертиза проекта.
Строительство подготовительно-прессового цеха
производительностью до 700 т/сутки по маслосеменам.



ООО «Казанский МЭЗ»

Монтаж оборудования для гранулирования
подсолнечной лузги, а также дикантовой
центрифуги по очистке прессового масла



Технический аудит промышленных объектов от ГК АТХ

ГК «АгроТехХолдинг» осуществляет технический аудит промышленных предприятий, производственных комплексов, технологических участков, отдельных производств и пр...

**На фото ГК «Содружество»
Наши инженеры проводят экспертизу объекта на предмет повышения эффективности.**



Поставщики оборудования



Alfa Laval

Компания Альфа Лаваль - крупнейший в мире поставщик теплообменного, сепарационного и потокопроводящего оборудования для различных отраслей промышленности, в том числе для масложировой. Один из мировых лидеров в переработке растительных масел и жиров, особенно в области рафинации растительных масел. Оборудование предназначено для очистки воды, сокращения выбросов углекислого газа и снижения потребления воды и энергии, а также для нагрева, охлаждения, сепарации и транспортировки продуктов питания.

OILEX

Организация является одним из известных индийских производителей и экспортеров заводов по экстракции растворителей и нефтеперерабатывающих заводов. Эти заводы предназначены для любого типа растительного сырья, такого как соя, подсолнечник, рисовое зерно, соевое семя, рапс, пальмовое ядро и масляные жмыхи, такие как хлопковый жмых, жмых земляного ореха, подсолнечный жмых, рапсовый жмых, касторовый жмых и т.д.

Desmet Ballestra

Бельгийская компания De Smet является мировым лидером в области переработки масличного сырья. Desmet Ballestra предоставляет индивидуальные инженерные и закупочные услуги, охватывающие каждый этап отрасли, от подготовки и экстракции масличных культур до переработки масел и модификации жиров.

Europa Crown Limited

Международная инженеринговая компания с огромным опытом в области переработки масличных культур (особенно в области экстракции растворителем и рафинации растительных масел)

Harburg-Freudenberger Maschinenbau

Сегодня HF фокусируется на предоставлении индивидуальных решений для пищевой масложировой промышленности и поставляет полный портфель решений для подготовки масличных семян, прессования масличных семян, очистки и переработки сырого по всему миру! Ассортимент продукции также включает специальные прессы и аппараты для переработки отходов животноводства или специального применения в секторе обезвоживания.

CMBernardini S.p.A.

Международная итальянская компания, один из известных в нашей стране производителей оборудования для производства и переработки растительного масла и oleохимической промышленности.

HUM Oil&Fat Technologies

Группа компаний HUM осуществляет по всему миру строительство заводских блоков и заводов «под ключ» в сфере производства пищевых масел посредством собственного отдела проектирования и строительства. HUM производит аппараты и системы для дробления семян масличных культур и установки для рафинирования масел, задает направление для финансирования процессов реконструкции, проводимой техническим персоналом экспертного класса.

TROIKA – индийская компания, которая держится уже более трех десятилетий в индустрии растительных масел и жиров. Компания хорошо разбирается во всех аспектах промышленности.

ООО «ТАН», город Чернигов

Компания поставляет отечественным и зарубежным заводам комплексы для прессования семян масличных культур, обработки полученного масла, винтеризации, рафинации, гидрогенизации при производстве саломаса. Современная техника дает шанс удешевить себестоимость и повысить коммерческую эффективность.

ООО "Юргинский машзавод"

Завод предлагает маслоотжимное оборудование различной производительности для получения масла и жмыха из семян масличных культур. Имея многолетний опыт производства данного оборудования, компания предлагает производительные, надежные и удобные в эксплуатации и обслуживании маслоотжимные агрегаты нескольких типов, а также, по требованию заказчика, отдельно могут быть поставлены маслопрессы, жаровни различных типов и модификаций.

Хорольский механический завод, город Хорол

Хорольский механический завод выпускает полный комплекс основного и вспомогательного оборудования для рушально-веечных цехов предприятий масложировой промышленности.

ООО "Завод Машиностроитель", город Краснодар

Завод специализируется на выпуске технологического оборудования и запасных частей для предприятий перерабатывающей промышленности (маслозаводы, масложиркомбинаты), а также изготавливает различное нестандартное оборудование и металлоконструкции, запасные части к общепромышленному оборудованию по заказам потребителей.

А также китайские компании:

MYANDE GROUP CO. LTD, SHANDONG CHEMSTA MACHINERY MANUFACTURING CO., Ltd, HUBEI DONGFANGHONG FOOD PROCESSING MACHINERY CO., Ltd, WUHAN FRIENDSHIP FOOD ENGINEERING CO., Ltd, HENAN YONGLE GRAIN AND OIL MACHINERY CO., Ltd, TAICANG BAOMA OILS & FATS EQUIPMENT CO., Ltd, COFCO ENGINEERING & TECHNOLOGY CO., Ltd, HENAN HUATAI CEREALS AND OILS MASHINERE CO. Ltd

OILEX ENGINEERS (INDIA)



Europa Crown Limited



CMBernardini





ГРУППА КОМПАНИЙ
АгроТехХолдинг

ОБЪЕКТИВНО ЛУЧШЕ!

Наш адрес:
г. Воронеж, ул. Белинского, 21

www.agroteholding.ru

info@agroteholding.ru

+7 (473) 250-93-93



Наши партнеры

