

КОМПАНИЯ «БАУЭР ТЭХНИКС»

Компания «БАУЭР ТЭХНИКС» была создана в 1992 году с целью осуществления продаж и клиентского сервиса для компании «BAUER GmbH» г. Вейтсберг. В течение последующих лет компания «БАУЭР ТЭХНИКС» была переориентирована в большей степени на строительство ферм «под ключ». И так сложилось, что уже на протяжении последних нескольких лет компания «БАУЭР ТЭХНИКС» принадлежит к числу признанных лидеров на мировом рынке в области строительства ферм «под ключ».

Своего успешного развития компания «БАУЭР ТЭХНИКС» достигла главным образом благодаря применению самых современных технологий и команде опытных и профессиональных специалистов, нацеленных на успешное завершение проектов.

Компания «БАУЭР ТЭХНИКС» сфокусирована главным образом на реализацию крупных проектов в животноводстве и пищевой промышленности. В настоящее время реализация проектов осуществляется по всему миру, основной частью на территории России, Украины, Республики Беларусь, Алжира, Словакии и т.д. В Чешской Республике компания «БАУЭР ТЭХНИКС» осуществляет реализацию проектов преимущественно среднего и малого объема.

«Проекты под ключ» от компании «БАУЭР ТЭХНИКС» - это поставки готовых инвестиционных комплексов для сельского хозяйства и пищевой промышленности, внедрение современных и экономически эффективных технологий, включая инжиниринг и строительство объектов, поставки животноводческих ферм и комплектного оборудования для выращивания и откорма сельскохозяйственных животных, оборудование для переработки мяса и молока, а также хранение сельскохозяйственной продукции, разработки в области экологии, связанные с хранением и переработкой навоза, включая биогазовые реакторы.

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

- ▶ «ЗД Малеч» (ZD Maleč) - молочно-товарная ферма на 600 коров. Строительство нового объекта.
- ▶ «ДС АГРОС Нетин» (DS AGROS Netín) - молочно-товарная ферма на 450 коров, вкл. Реконструкция.
- ▶ «ЗДВ Крхлебы» (ZDV Krchleby) - молочно-товарная ферма на 480 коров, вкл. Реконструкция.
- ▶ «Новый Свет» (Россия) - свиноферма на 5.800 свиноматок. Строительство нового объекта.
- ▶ «Восход» Калининград (Россия) - свиноферма на 24.000 свиней. Строительство нового объекта.
- ▶ «ДАН Моравия Аграр» (DAN Moravia Agrar) - птицеферма мощностью 1,8 млн. бройлеров на откорме в год. Датский инвестор - ЧР. Строительство нового объекта.
- ▶ «ЭнерготрансИнвест» Киев (Украина) - свиноферма на 1.500 свиноматок. Строительство нового объекта.
- ▶ Элеватор мощностью 160.000 тонн, Стиоми (Украина). Строительство нового объекта.
- ▶ «Максимовка в Обнинске» (Россия) - Свиноферма на 600 голов свиноматок. Строительство нового объекта.
- ▶ «Борисов 1» свиноферма на 24.000 голов свиней (Республика Беларусь) Строительство нового объекта.
- ▶ «Борисов 2» свиноферма на 24.000 голов свиней (Республика Беларусь). В стадии реализации.
- ▶ «Залевское Молоко» (Россия) - молочно-товарная ферма на 1.200 коров. Строительство нового объекта.
- ▶ «Астарта Киев» (Украина) - молочно-товарная ферма на 1.200 коров. Строительство нового объекта.
- ▶ «ДАН СК Аграр» (DAN SK Agrar) - свиноферма на 6.000 свиноматок. В процессе реализации проекта датский инвестор увеличил мощность до 9.000 свиноматок, в настоящее время осуществляется достройка нового объекта.
- ▶ «ДАН СК Аграр» - Велке Косиги (DAN SK Agrar - Velké Kosihy) (датский инвестор - Словакия) - 24 помещений для откорма свиней. Строительство нового объекта.
- ▶ «ПРООВО» (Дания) (PROOVO (DK)) - расширение действующего производства свинофермы фермы на 4.800 свиноматок.
- ▶ «Росагрорегион» - Пансионат «Шингари» в Анапе (Россия). Строительство нового объекта.

СООРУЖЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ФЕРМ ДЛЯ КРС



Head office (Czech Republic)
e-mail: info@bauer-technics.com
tel.: +420 381 791 211

Branch Moscow (Russia)
e-mail: russia@bauer-technics.com

Branch Minsk (Belarus)
e-mail: belarus@bauer-technics.com

Branch Astana (Kazakhstan)
e-mail: kazakhstan@bauer-technics.com



СООРУЖЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ФЕРМ ДЛЯ КРС

В настоящее время в скотоводстве резко изменились требования к разведению и созданию оптимальных условий для содержания животных. Без реализации новых технологий и современных подходов для решения текущих проблем невозможно гарантировать высокую эффективность разведений животных.

Компания «БАУЭР ТЭХНИКС» берет за основу передовые научные исследования и успешный опыт работы и развития в отрасли животноводства во всем мире. Современная животноводческая ферма – это комплекс первоклассных технологий.

Для сбалансированного функционирования свиноводческого комплекса, необходимо располагать соответствующими технологиями, достаточным опытом и специалистами самого высокого уровня, – архитекторами, строителями, зоотехниками, генетиками, скотниками, электротехниками и другими специалистами.

Компания «БАУЭР ТЭХНИКС» соответствует всем вышеперечисленным условиям, благодаря чему компанией уже успешно реализовано целый ряд проектов строительства новых ферм „на зеленом лугу“, а также проектов реконструкции существующих ферм и помещений в Чешской Республике и во всем мире.

При разработке комплексных и точных предложений компания «БАУЭР ТЭХНИКС» соблюдает требования инвесторов, с учетом природно-климатических и других особенностей региона. Профессиональный подход компании «БАУЭР ТЭХНИКС» и сотрудничество со специалистами разного профиля, зоотехниками, скотниками и агрономами, является всегда гарантией высокой степени удовлетворенности клиентов.

ПРЕДЛАГАЕМ СЛЕДУЮЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ:

- ▶ Подготовка и разработка всех степеней проектной документации;
- ▶ Строительные конструкции - стальные, деревянные, бетонные;
- ▶ Кровельное покрытие - из сэндвич-панелей, цементно-волоконных панелей, листовой стали, вкл. просвечивание, поликарбоната;
- ▶ Система ограждения;
- ▶ Маты для коров - полиуретановые с ковровым покрытием, водяные, резиновые, пенные;
- ▶ Системы поения;
- ▶ Технологии навозоудаления - насосы, мешалки, сепараторы, сушилки для навоза - станция БРУ, цепные и гидравлические лопаты, уборка коридоров и проходов при помощи роботов;

- ▶ Хранение навоза - лагуны, бетонные и стальные навозохранилища, мешки для хранения навоза;
- ▶ Применение навоза - цистерны, аппликаторы;
- ▶ Системы вентилирования, включая управление - вентиляционные зазоры, боковые тенты - разных типов и исполнений;
- ▶ Системы охлаждения для помещений - вентиляторы разных типоразмеров, водопровод высокого давления с форсунками, крупноформатные смесительные вентиляторы;
- ▶ Автоматический подравнитель кормов;
- ▶ Технология доения - все типы доильных залов, система идентификации молочных коров и нетелей;
- ▶ «WIFI» сбор данных из помещений, система сортировки и взвешивания животных, минилаборатория для анализа молока непосредственно на доильном месте;
- ▶ Охлаждение и хранение молока - наружные, внутренние типы танков с использованием тепла отработанного при охлаждении молока, для обогрева горячей технической воды, воды для поения в холодный период года;
- ▶ Хранение корма - силосы, системы взвешивания;
- ▶ Комбикормовые заводы;
- ▶ Утилизация (крематории/инсинераторы).

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ И ПОМЕЩЕНИЙ ЗАВИСИТ ОТ:

- ▶ Территориальных условий размещения фермы (санитарные зоны, охрана окружающей среды, расстояние от жилой застройки и т.д.);
- ▶ Зоотехнические и гигиенические требования к фермам;
- ▶ Зонирования фермы, решения коммуникаций;
- ▶ Выбранного оборота стада;
- ▶ Способы содержания отдельных категорий свиней;
- ▶ Способов вентиляции, отопления и охлаждения помещений;
- ▶ Системы кормления;
- ▶ Решений по хранению и применения навоза.

Все предлагаемые и поставляемые технологические элементы и комплекты соответствуют положениям и законодательству по содержанию животных (WELFARE) как в Чешской Республике, так и в странах ЕС.

