

# Мясоперерабатывающий комбинат “Ариант” (Первичной и глубокой переработки мяса)



The Chemical Company

**Выполненные работы:**

Разработка рабочей проектной документации  
Земляные работы  
Монтаж металлических  
и ограждающих конструкций  
Устройство монолитной плиты пола  
Устройство полимерного покрытия пола  
Устройство кровли  
Монтаж оборудования  
Электромонтажные работы  
Отделочные работы

**Заказчик:**

ООО “Агрофирма Ариант”, г. Челябинск

**Подрядчик:**

ЗАО “Стройтехнология”, г. Челябинск

**Поставщики технологий:**

BASF (Германия)  
NAWI B.V. (Голландия)  
SFK (Дания)

**Год реализации проектов:**

2012-2014



ЗАО “Стройтехнология”





Фабрика мясной гастрономии крупного аграрного бренда «Ариант» выросла в чистом поле всего за два года. Проект крупнейшего в России уникального пищевого предприятия разработан иностранными компаниями. Над реализацией в прямом смысле международного замысла трудились ведущие зарубежные специалисты наравне с лучшими российскими профессионалами. В ударной стройке, знаковой не только для региона, но и для страны в целом, принимали участие и сотрудники компании «Стройтехнология».

Фабрика мясной гастрономии — современное строительство с применением новейших технологий, с привлечением иностранных компаний, для компании «Стройтехнология» это важный этап в истории. Объект стал уникальным из-за его масштабности и вовлечения в работу всех подразделений компании: проектного отдела, отделов общестроительных, промышленных полов, кровельных и монтажных работ, а также привлечения проверенных партнеров субподрядных организаций, выполнивших свою работу под нашим началом. Все это позволило предприятию заслуженно встать в число надежных стратегических партнеров ООО «Агрофирма «Ариант»

**BASF**

The Chemical Company

**NAWI**

**а** **ариант**  
мясные продукты из собственного сырья

**SFKLEBLANC**



**ЗАО “Стройтехнология”**  
454008 Челябинск  
Свердловский тракт, 11Б  
Тел.: +7 351 222-19-95  
E-mail: [info@str-tech.ru](mailto:info@str-tech.ru)  
[www.str-tech.ru](http://www.str-tech.ru)

Общий объем выполненных работ:  
Бетонные полы 18 000 м<sup>2</sup>  
Полиуретан-цементные покрытия Ucrete 10 000 м<sup>2</sup>  
Ж/б покрытия внутренних проездов — 22 000 м<sup>2</sup>,  
Благоустройства - 26 000 м<sup>2</sup>