Мясоперерабатывающий завод по убою, резке и переработке свинины и говядины производительностью 20 тонн в сутки



## Объект:

Мясоперерабатывающий завод по убою, резке и переработке свинины и говядины производительностью 20 тонн в сутки **Заказчик:** 

ООО "Богдановичский Мясокомбинат" г. Богданович, Свердловская область Генеральный проектировщик: ООО "Астра-Проект", г. Екатеринбург Подрядчик:

ЗАО "Стройтехнология", г. Челябинск **Поставщики технологий:** Korax Gépgyár Kft. (Венгрия)

Год реализации проекта: 2015



В рамках строительства мясоперерабатывающего завода по убою, резке и переработке свинины и говядины производительностью 20 тонн в сутки ЗАО «Стройтехнология» выполняло комплекс проектных и строительно-монтажных работ по устройству полов производственного корпуса предприятия.

На стадии подготовительных работ с привлечением специалистов концерна BASF были разработаны подробные технологические карты по устройству финишных термостойких и химстойких полиуретан-цементных покрытий пола систем UCRETE, проработаны и согласованы с поставщиком технологии KORAX узлы защитных бордюров, защитных плинтусов. На основании всестороннего анализа эксплуатационных нагрузок составлены подробные экспликации типов полов по помещениям.





Сроки проведения работ - 6 месяцев.



Состав работ:

- 1. Устройство наплавляемой гидроизоляции в два слоя с предварительным праймированием 6 500 м2.
- 2. Монтаж лотковой канализации из нержавеющей стали в т.ч. укрупнительная сборка и установка отдельно стоящих трапов 500 м.
- 3. Устройство железобетонной плиты пола 6 500 м2.
- 4. Устройство полиуретан-цементых покрытий 6 500 м2.
- 5. Устройство защитных бордюров и плинтусов 3 000 м.



**3AO** "Стройтехнология" 454008 Челябинск Свердловский тракт, 11Б Тел.: +7 351 222-19-95 E-mail: info@str-tech.ru www.str-tech.ru

