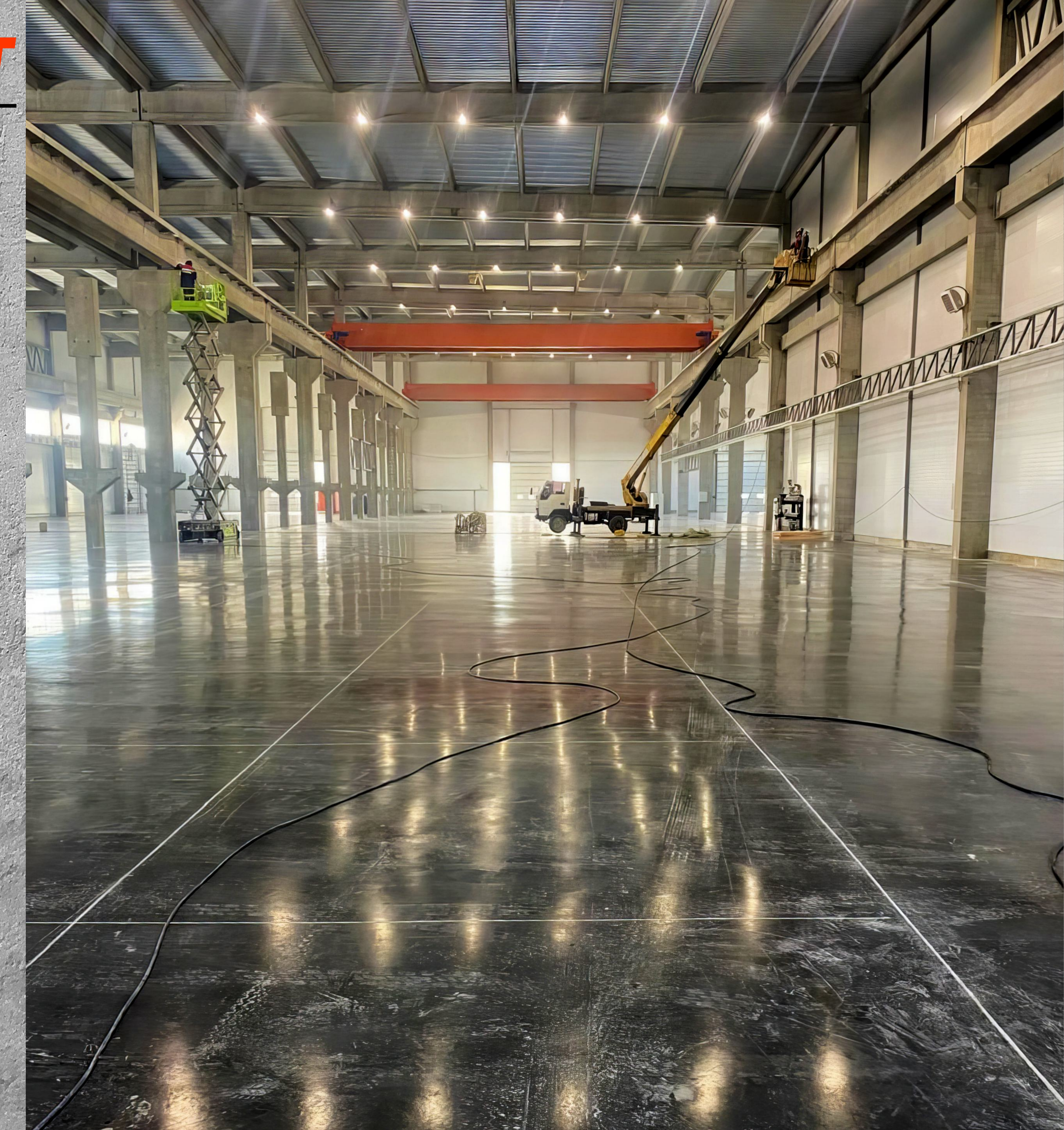


Технологии, создающие качество!



ПК «ТехноКрит» — о компании

Компания производит уникальные большепролетные ЖБИ и ведет строительство быстровозводимых зданий с использованием железобетона собственного производства.

Производственные мощности позволяют выпускать до 500 000 м2 производственно-складских площадей в год, и вводить в эксплуатацию до 120 000 м2 в год.

С 2023 г. компания ведет строительство промышленных логистических центров общей площадью 320 000 м2.

Производственные площадки компании:

Завод ПК «ТехноКрит» в г. Верхняя Пышма – 2560 м2;

Завод ПК «ТехноКрит» в пос. Верхнее Дуброво – 6980 м2 (построен из конструкций собственного производства).



Направления деятельности

- 1. Сбор исходных данных об объекте
- 2. Проектирование, прохождение гос. экспертизы и получение разрешения на строительство
- 3. Выполнение функций технического заказчика
- 4. Изготовление железобетонных изделий на собственном производстве
- 5. Строительство объекта и выполнение функций генерального подрядчика
- 6. Получение акта ввода объекта в эксплуатацию
- 7. Получение свидетельства о праве собственности на готовый объект



Готовые решения

Распределительный центр в Свердловской области

Площадь — 230 000 м2

Срок возведения каркаса — 18 месяцев







Готовые решения

Каркасное здание с мостовыми кранами

Площадь — 7000 м2

Срок возведения ЖБ-каркаса — 18 месяцев

Сыроварня в пос. Верхнее Дуброво

Площадь — 4500 м2

Срок возведения «под ключ» — 24 месяца



Готовые решения

Здание сельхозназначения со стойло-местами

Площадь — 2400 м2

Срок возведения «под ключ» — 6 месяцев

Индустриальный парк «Космос», корпус N^o1

Площадь — 15 500 м2

Срок возведения «под ключ» — 17 месяцев (объект в работе)



Балки стропильные и прогоны

Запатентованная система с уникальным способом крепления. Длина балки — до 30 метров

Позволяют создавать уникальные планировки с максимально







Колоны

Ключевой принцип сочетание эффективности и экономичности

Анкерная система позволяет максимально сократить сроки монтажа

Скрытые консоли колонн позволяют создать однородную горизонтальную линию при монтаже ригеля



Балки двускатные

Позволяют создавать уникальные планировки с максимально широкими пролетами

Длина изделий — 30 м

Уникальная система крепления и отсутствие «мокрых» процессов при монтаже позволяют в разы сократить сроки строительства







ООО «Производственная компания ТехноКрит»

14HH: 6670470813

ОГРН: 1186658057200

Свердловская обл., пос. Верхнее Дуброво, ул.

Победы, д. 1

Директор: Хрущёв Иван Владимирович

Телефон: +7 (343) 288-23-53

Почта: info@tehnokrit.ru