



Комплексное проектирование технологических производств и промышленных трубопроводов в BIM

Мы превращаем технологическую схему в безупречный и готовый к реализации проект. Наша специализация — комплексное проектирование технологических промышленных предприятий, систем сжатого воздуха и вакуума, водоснабжения, паропроводов, продуктопроводов и обвязки технологического оборудования.

Для кого мы работаем



Пищевое производство



Фармацевтика



Химическое производство



Металлообрабатывающая промышленность

Ключевые направления



Комплексное проектирование технологических цехов и производств



Системы сжатого воздуха и вакуума



Технический аудит проектов. Адаптация иностранных проектов

От схемы до модели: как мы применяем BIM на каждом этапе

- Этап анализа: Превращаем ваше ТЗ и эскизы в структурированные данные для модели.
- Этап моделирования: Создаём цифровой прототип, где «собирается» всё: от габаритов оборудования до трассировки каждой трубы.
- Этап координации: Проводим виртуальные испытания модели на прочность логики, выявляя и решая проблемы до начала закупок.
- Этап результата: Вы получаете не просто документацию, а готовый к реализации цифровой двойник объекта и полную цифровую отчётность.



Почему BIMPipes?

1. Глубина погружения: Личная ответственность основателя за каждый проект.
2. Технология BIM: Проектируем в 3D, чтобы вы строили без ошибок.
3. Отраслевой фокус: Понимаем специфику пищевой, химической, фармацевтической отраслей.

Готовы обсудить ваш проект?



Индивидуальный предприниматель Мельников А.А.

ИНН 143529511602, ОГРНП 326784700036254

www.bimpipes.ru | +7 993 960 91 57

info@bimpipes.ru | @BIMPipes_bot | @bimpipes