



MSG
строительство

Наши объекты





Технологии строительства

Среда проектирования
Tekla 3D



Беспрогонные
системы
с профнастилом H153



Модульные
фасадные
системы

Разработка проектов в среде «Tekla Structures 3D».

Создание эффективных
металлоконструкций на собственном
производстве, использование
беспрогонной системы в устройстве
покрытий.



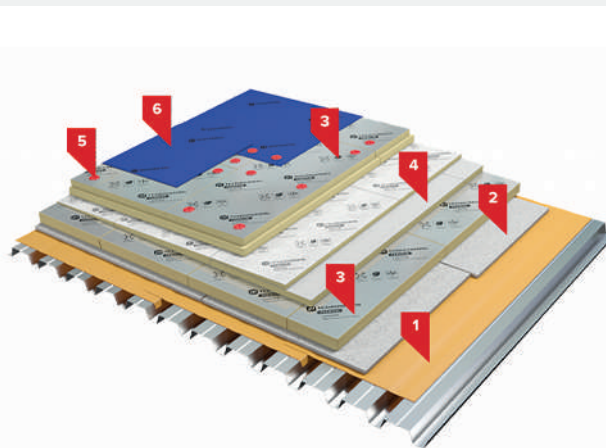
**ЖБИ изделия с применением
финских технологий Peikko**

Применение технологий и продуктов компании
“Peikko” для сборных и монолитных
железобетонных конструкций.

Собственное подразделение по устройству
полов из полированного бетона.

Наличие допуска к работам на
опасно-производственных объектах.

Большой опыт в применении современных
строительных материалов и технологий.



**Мембранные
кровли
с PIR**



Производство эффективных
металлоконструкций из сталей С345, С390



Устройство полов
из полированного бетона



3х-слойные бетонные
цокольные панели



Работа на опасно-производственных
объектах

Структура холдинга

Генподрядная компания

- Монтаж ЖБИ, металлоконструкций
- Монолитные работы
- Кровельные, фасадные работы
- Монтаж инженерных сетей

Базы строительных материалов

- Металлобазы (3 шт)
- Базы строительных материалов (2 шт)

Проектирование

- Проектная компания
(BIM проектирование, Tekla 3D, Разработка КМД)

Спецтехника

- Краны, манипуляторы
- Экскаваторы-погрузчики
- Бурильные установки, гидромолоты
- Автовышки
- Грузовой транспорт

Производственные мощности

- Пр-во кровельных и ограждающих материалов
- Пр-ва металлоконструкций (2 шт)
- Пр-ва решётчатого настила (2 шт)
- Пр-во башенных кранов КБ515 и КБ605
- Пр-во металлоформ для ЖБИ
- Цементная перевалка и фасовка
- Бетонные узлы (2 шт)

Лаборатории

- Испытательная лаборатория технического контроля строительных смесей и ЖБИ
- Лаборатория неразрушающего контроля для металлоконструкций

Проектирование

Проектирование зданий и сооружений,
дизайн-проекты интерьеров и экстерьеров.



Директор ООО "ТехСтройПроект"
Константин Тореев

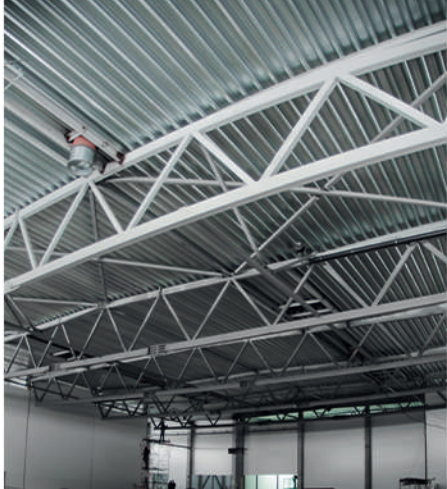




Выполняем и разрабатываем

Общестроительные разделы проектной документации на основе постановления №87 СПОЗУ/ПЗУ – планирования организации земельного участка, АР/АС – архитектурные и архитектурно-строительные решения; КР КЖ, КЖИ, КМ, КМД, КД – конструктивного и объемно-планировочного решения общественно-административного, сельскохозяйственного, жилого назначений.

Проектируем в среде Tekla, визуализируем проекты в 3D и подготавливаем всю необходимую документацию.



Металлоконструкции

**Средний объем производства
металлоконструкций – 650
тонн в месяц.**

Изготовление металлоконструкций в
заводских условиях согласно ГОСТ,
аттестация технологии сварки и
оборудования сварочного производства
НАКС, менеджмент качества ISO 9001.



Главный инженер «MSG Строительство»
Сергей Шанюшкин

Каждое изделие, выпускаемое на производстве, проходит
тщательную проверку контроля качества отделом ОТК. Для этого
имеется аттестованная лаборатория неразрушающего контроля: УЗК,
ВИК.

Гарантия собираемости металлоконструкций на объекте
обеспечивается за счет использования продукта BIM-моделирования
«Tekla Structures».

Автоматизация учёта с помощью терминалов сбора данных.

Материальное оснащение производства:

- установки термического плазменного, лазерного и газового раскroя металла с ЧПУ;
- листогибочное оборудование;
- токарное, фрезерное, гильотинное оборудование;
- аппараты по нанесению лакокрасочных покрытий безвоздушным методом;
- камера дробеструйной обработки металлоконструкций;
- ленточнопильные станки;
- современное сварочное оборудование;
- гидравлический пресс 400 т;
- вальцовочные станки;
- мостовые краны с грузоподъемностью до 30 т.



Доставка готовой продукции собственным автотранспортом, в том числе и негабаритных грузов.

Строительно-монтажное подразделение MSG

Выполнение всех видов строительных работ:

- генеральный подряд;
- строительство административных и производственных зданий любой сложности и площади;
- подключение и монтаж электрических, вентиляционных, водопроводных, отопительных систем и иных инженерных систем;
- проведение пуско-наладочных работ, ввод объектов в эксплуатацию;
- подключение внешних инженерных сетей;
- благоустройство территорий.



Металлопрокат и строительные материалы

3 металлобазы.

Постоянное наличие необходимого сортамента для производства металлоконструкций в объеме не менее 3500 т.

80 000 наименований всех необходимых общестроительных материалов.

Онлайн-маркет стройматериалов.



Производство бетона

Производим до 80 м³ бетона и строительных смесей в час для беспрерывного процесса заливки крупных объектов. Собственные автобетоносмесители в парке обеспечивают своевременную и безостановочную подачу бетона. Собственная перевалка цемента.

Испытательная лаборатория технического контроля строительных смесей и ЖБИ.

Производим дорожные бетонные плиты и фундаментные блоки по ГОСТам.

Руководитель подразделения
«MSG Бетон»

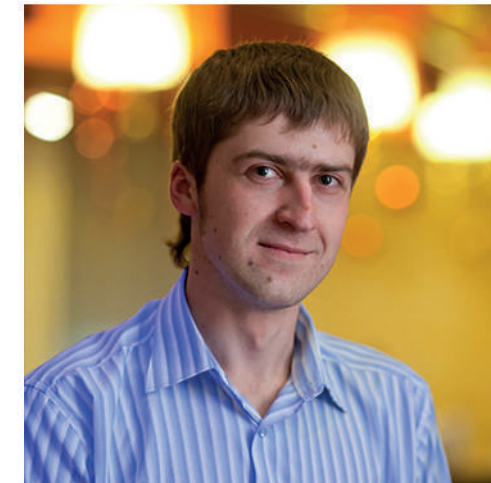
Антон Новожилов





Спецтехника

Собственный парк спецтехники
и грузовых автомобилей.



Руководитель подразделения «MSG Логистика»
Алексей Гудков

- Фронтальные погрузчики, погрузчики 3в1 с гидромолотом;
- манипуляторы с буровыми установками;
- автовышки со стрелами длиной 15 м и 30 м;
- самосвалы 30 т;
- 30 грузовых автомобилей;
- автокраны грузоподъёмностью от 25 т.

Производство решетчатого настила

Решетчатый настил - материал, обеспечивающий должную надежность и безопасность конструкции при гораздо более низкой, чем у европейских производителей цене.

Производим сварной и прессованный решетчатые настилы до 700 тонн в месяц. Полный цикл производства.

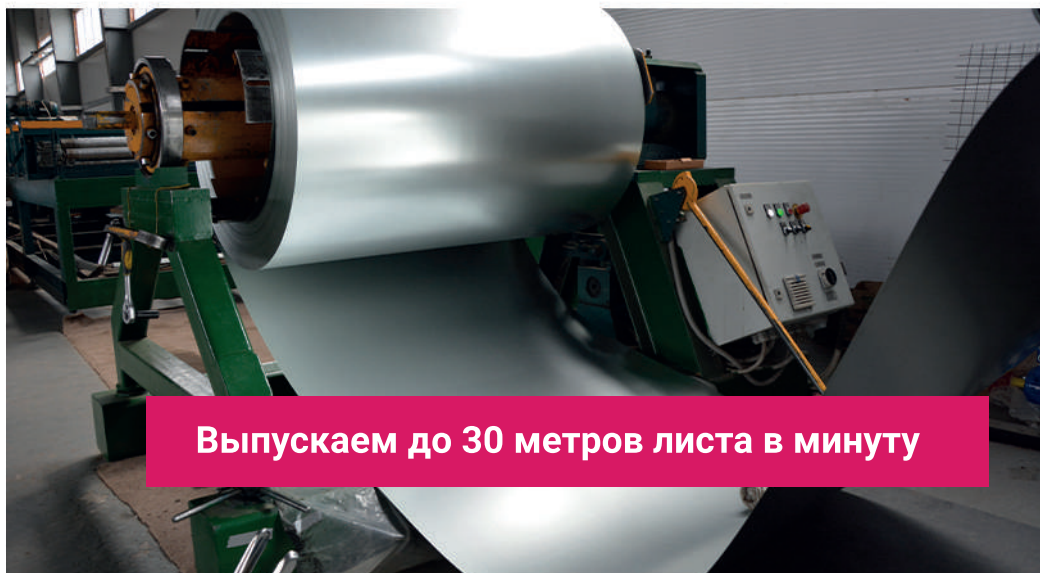
Осуществляем:

- разработку КМД;
- изготовление в размер, в т.ч. с многоугольными и радиальными вырезами;
- изготовление ступеней, в т.ч. с креплением под косоуры и углом противоскользения;
- горячее (ГОСТ 9.307-89) и электрохимическое (ГОСТ 9.301-86) цинкования;
- комплектацию крепежом;
- доставку.



Производство и поставка кровельных и ограждающих материалов

- Гладкий лист с нанесением защитной пленки;
- фасадный профлист;
- кровельный профлист С20, Н114, Н135, Н127, Н153;
- металличерепица Монтеррей и СуперМонтеррей;
- доборные элементы для сэндвич-панелей и кровли.



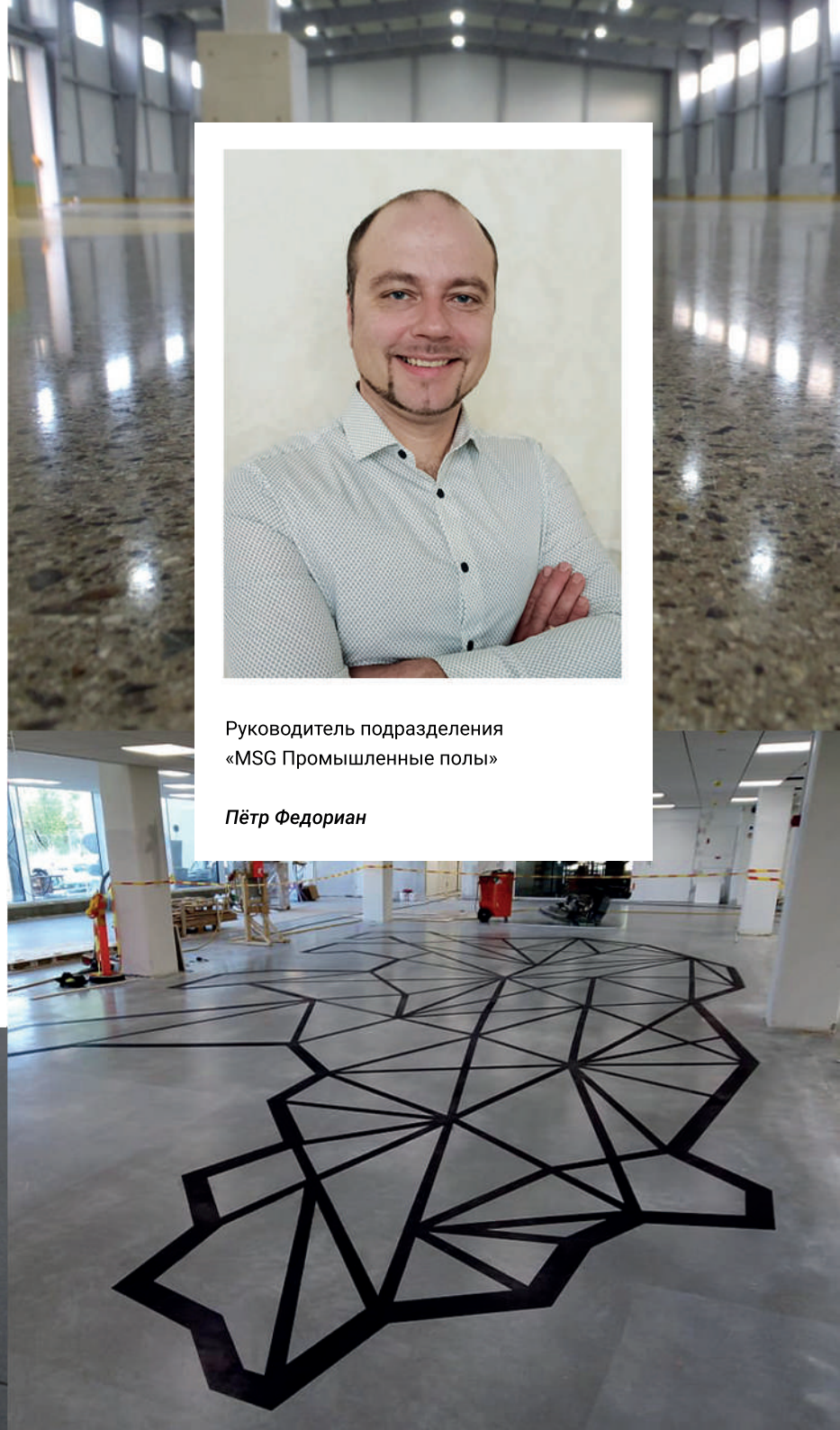
MSG Промышленные полы

Полный комплекс по устройству полов из полированного бетона с упрочняющими пропитками.

Устройство топпинговых полов.

Реставрация старых полов из бетона, гранита, камня, топпинга и мрамора.

Дизайнерские решения для полов: окраска поверх и в замес бетонной смеси, логотипы, разметка.



Руководитель подразделения
«MSG Промышленные полы»

Петр Федориан

Команда



Генеральный директор
Рамин Ибрагимов

✉ rr@msg37.ru
☎ +7 (910) 680-11-31



Менеджер по работе
с ключевыми клиентами
Дмитрий Алябин

✉ daa@msg37.ru
☎ +7 (920) 342-98-17



Руководитель
представительства
в г. Ярославль
Алексей Дратцев
✉ Dan@msg37.ru
☎ +7 (910) 973-57-77



Главный инженер
производства
металлоконструкций
Сергей Шанюшкин
✉ sh@msg37.ru
☎ +7 (929) 086-17-75



Руководитель подразделения
“Производство башенных
кранов и металлоформ”
Роман Махайков
✉ ram@msg37.ru
☎ +7 (910) 669-56-14



Руководитель подразделения
«MSG Бетон»
Антон Новожилов

✉ nab@msg37.ru
☎ +7 (920) 357-00-60



Руководитель подразделения
«MSG Логистика»
Алексей Гудков

✉ gan@msg37.ru
☎ +7 (960) 501-51-36



Руководитель подразделения
«СК Настил»
Максим Куц

✉ sknastil@msg37.ru
☎ +7 (963) 215-08-35



Директор ООО
“TexСтройПроект”
Константин Тореев

✉ tsproekt@msg37.ru
☎ +7 (920) 340-40-97



Руководитель подразделения
«MSG Промышленные полы»
Петр Федориан

✉ info@stylebeton.fi
✉ daa@msg37.ru
☎ +7 (930) 345-71-04
Финляндия +358 44 342 58 80

Контакты

✉ rr@msg37.ru

🌐 msg.рф

Иваново

📞 +7 (4932) 930-330 доб.163

📍 Иваново, ул. Красных Зорь,
д. 73



Ярославль

📞 +7 (4852) 932-330, 335-777

📍 Ярославль, ул. Советская,
д. 69, офис 409