

*Оснащение спортивных сооружений  
и открытых спортивных площадок*



# КТО МЫ?

- ELAN – словенская компания-производитель спортивного оборудования, лыж и инвентаря – мировой лидер в своем сегменте с 65-ти летней историей
- ELAN – это более 2500 оснащенных спортивных объектов, от школьных спортзалов до ледовых арен и стадионов
- КомплексСпорт – официальный дистрибьютор ELAN на территории Российской Федерации с 2011 года
- КомплексСпорт – персонал, обученный технологии монтажа спортивного оборудования ELAN, в соответствии со стандартами компании и стандартами ЕС, прошедший стажировку в Словении



# Почему ELAN?

- Возможность приобретения полного спектра оборудования, необходимого и достаточного для оснащения современного спортивного объекта, непосредственно у его производителя
- Оптимальное соотношение «цена-качество» по сравнению с конкурентами
- Соответствие оборудования всем требованиям по безопасности
- Комплексный подход в вопросах удовлетворения потребностей Заказчика:
  - Разработка эскизного проекта и планировки размещения оборудования
  - 3D моделирование интерьера спортивного объекта, с целью оценить его будущий внешний вид, эстетические и функциональные свойства
  - Адаптация типового спортивного оборудования под индивидуальные требования (условия монтажа) Заказчика в заводских условиях
  - Расчет несущих конструкций и точек крепления оборудования на прочность, гарантирующий надежность и безопасность эксплуатации
  - Контроль качества выполнения (авторский надзор) монтажных работ на всех стадиях их выполнения
  - Максимально сжатые сроки поставки и монтажа
  - Гарантия на оборудование и все виды монтажных работ

*С объектами в РФ, оснащенными оборудованием ELAN в 2012 – 2013 г.г., Вы можете ознакомиться ниже*

## Реконструкция спортивного зала школы №174 г. Н. Новгород

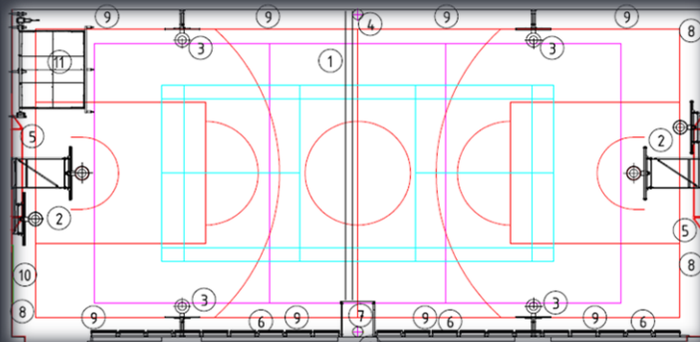
- **Цель:** создание в обычной средней школе комфортных и безопасных условий для занятия детей физкультурой и спортом.
- **Комплексный проект**  
Процесс реализации включал все необходимые этапы:
  - создание проекта
  - координация ремонтных работ
  - поставка оборудования
  - монтаж
- **Параметры объекта:**
  - Размер зала — 12 x 24 м
  - Материал стен — кирпич
  - Год реализации – 2012



Зал до реконструкции



Планировка размещения оборудования



3D визуализация



- **Универсальность и функциональность**

Складные баскетбольные корзины, регулируемые по высоте, съёмные маты на гимнастических стенках, ворота, выполняющие роль ниши для хранения матов



- **Спортивный инвентарь.**

В комплекте поставки предусмотрен весь необходимый набор для проведения уроков физкультуры

- **Травмобезопасность и эргономичность**

Стены по всему периметру отделаны мягкой защитой, окна, радиаторы отопления, волейбольные стойки, баскетбольные щиты имеют безопасную систему защиты.



## Оснащение спортивного зала ФОК школы №186 г. Н. Новгород

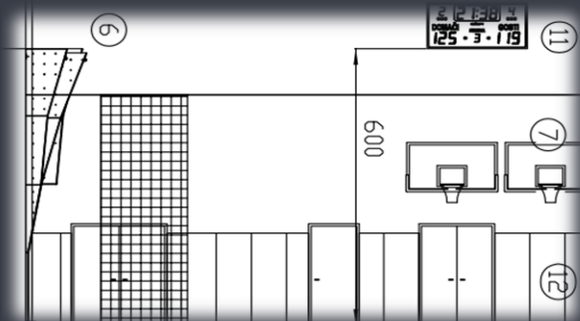
- **Цель:** создание спортивного объекта, удовлетворяющего современным высоким требованиям для занятий различными видами спорта и одновременным проведением уроков физкультуры
- **Комплексный проект**
  - Работа с проектировщиками и строителями на этапе возведения объекта
  - Поэтапная реализация в соответствии с принятым проектом
- **Параметры объекта:**
  - Размер зала — 18 x 30 м
  - Конструктив здания — кирпичные стены, стальные фермы перекрытия
  - Год реализации - 2013



Зал до оснащения



Планировка размещения оборудования



3D визуализация



- **Особенности зала**

- Возможность занятий несколькими видами спорта
- Деление зала разделительной шторой на два отделения
- Баскетбольные конструкции сертифицированы FIBA
- Покрытие пола — спортивный паркет
- Защита стен и окон
- Травмобезопасность — мягкая защита стен, фиксация ворот к полу, защита волейбольных стоек, съёмные маты шведских стенок



## Переоборудование спортзала в «Международной Школе» г. Москва

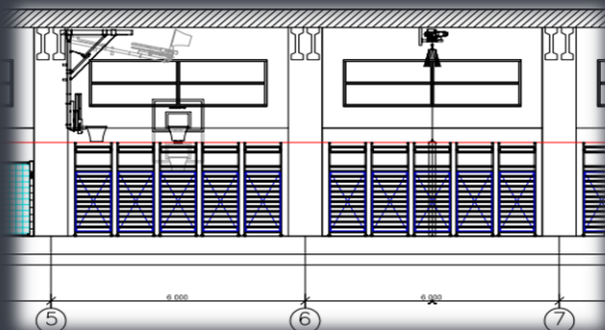
- **Цель:** переоборудование непрофильного помещения в спортивный зал, соответствующий стандартам британского образования.
- **Комплексный проект**
  - Планировка оснащения
  - Индивидуальная разработка технологического оборудования
  - Поставка оборудования
  - Монтаж.
- **Параметры объекта:**
  - Размер зала — 12 x 25,5 м
  - Конструктив здания - кирпичные стены, железобетонные фермы перекрытия.
  - Год реализации - 2013



Зал до оснащения



Планировка размещения оборудования



3D визуализация



- Особенности зала:

- Здание на  $\frac{2}{3}$  расположено ниже уровня земли
- Установлен раздвижной занавес для возможности использования зала как для концертов и театральных постановок, так и для спортивных соревнований
- Деление зала разделительной шторой на две зоны для одновременных занятий 2-х групп
- Подъемные баскетбольные конструкции с электроприводом закреплены на потолочных балках, имеют сертификат FIBA
- Соответствует требованиям норм травмобезопасности
- Проектом предусмотрены телескопические трибуны на 200 мест



## Оснащение спортивного зала в школе №35 г. Казань

Проект реализован в рамках программы международного сотрудничества Республики Татарстан и Республики Словения.

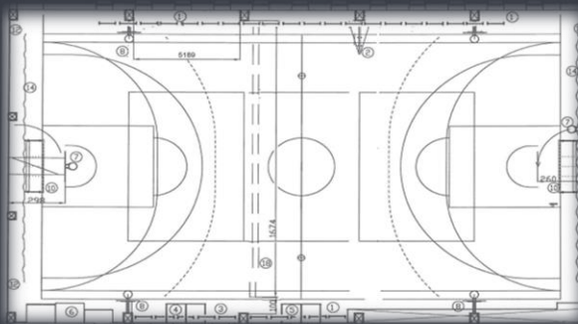
- **Цель:** введение в эксплуатацию вновь построенной общеобразовательной школы в новом микрорайоне «Солнечный Город» г. Казань.
- **Комплексный проект**
  - Планировка оснащения
  - Индивидуальная разработка технологического оборудования
  - Поставка комплекта оборудования
  - Монтаж.
- **Параметры объекта:**
  - Размер зала — 18 x 30 м
  - Конструктив здания — железобетонные колонны, пустотелый кирпич, металлические фермы перекрытия
  - Год реализации - 2013



Зал до оснащения



Планировка размещения оборудования



3D визуализация



## • Особенности зала

- Сложность монтажа оборудования, связанная с конструктивными особенностями здания (полый кирпич, балкон и коммуникации в зоне монтажа)
- Разделительная штора была включена в состав проекта, что решило проблему наличия второго зала, обязательного по нормам для таких сооружений.
- Мобильные трибуны на 48 мест
- Скалолазная стена



## Оснащение ФОК школы №30 г. Нижний Новгород

**Цель:** создание необходимых условий для занятий спортом в здании на базе типовых решений быстровозводимых конструкций

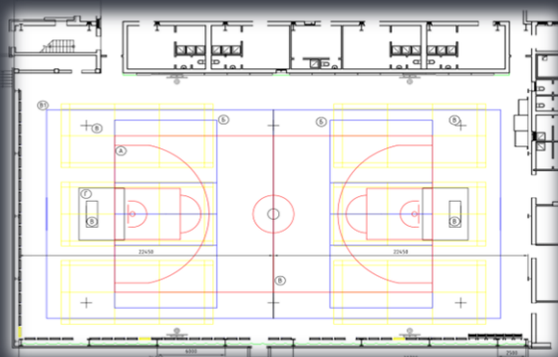
- **Комплексный проект**
  - Планировка оснащения,
  - индивидуальная разработка технологического оборудования,
  - поставка комплекта инвентаря,
  - монтаж.
- **Параметры объекта:**
  - Размер зала — 26×45 м
  - Конструктив здания — металлический каркас, сэндвич-панель.
  - Год реализации - 2013



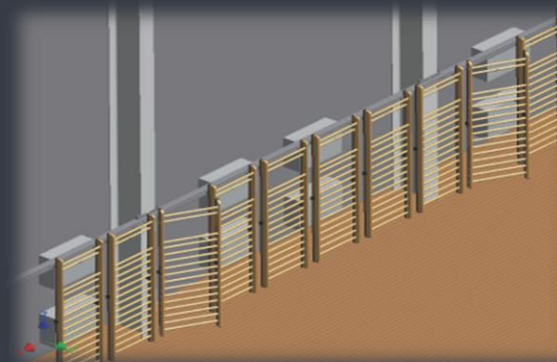
Зал до оснащения



Планировка размещения оборудования



3D визуализация



## Особенности зала

- Особые требования к залу как к одному из федеральных центров для игры во флорбол.
- Необходимость деления большого пространства на два спортивных зала при высоте зала 12 м. Разработка и монтаж разделительной шторы размером 12 × 23м.
- Ограничение технических возможностей монтажа в связи с особенностями зданий из сэндвич панелей.
- Большая площадь остекления, требующая защиты.



ФОК «Заречье»,  
г. Нижний Новгород

Поставка и монтаж разделительной  
шторы 22 × 9 м с электро-механическим  
приводом



ФОК Волго-Вятского банка  
Сбербанка РФ  
г. Нижний Новгород

Поставка и монтаж мягкой защиты стен  
и инвентаря для игровых видов спорта



## Школа-интернат №95 г. Нижний Новгород

Поставка и монтаж шведских стенок и  
баскетбольных щитов со складной  
фермой



## Школа №186 г. Нижний Новгород Малый спортзал

Поставка и монтаж шведских стенок,  
защитных сеток на окна и мягкой  
защиты стен

