



# Скаваңард®

КАТАЛОГ 2024

6000

Спортивных объектов  
оборудовано нашими  
сиденьями и трибунами

19

Спортивных арен  
XXVII Всемирной универсиады  
2013 в г. Казань

14

Спортивных объектов XXIX Зимней  
универсиады 2019 в г. Красноярск

9

Спортивных объектов  
XXII Олимпийских Игр  
2014 в г. Сочи

6

Стадионов Чемпионата мира  
по футболу в России в 2018 г.

3

Чемпионата мира по хоккею



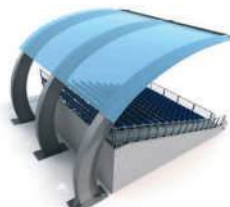
Сиденья  
стадионные



Трибуны  
быстроустанавливаемые



Трибуны  
сборно-разборные



Трибуны  
с навесом



Трибуны  
телескопические

# Содержание

<b>О компании</b>	2
<b>Объекты</b>	3
<b>Сиденья стадионные</b>	
Авангард	4
Форвард	6
Ультра	8
Реал	9
Олимпик	10
Сплав	11
<b>Кресла складные</b>	
Олимпия	12
Олимпия 2	13
Спарта	14
Статус	16
Эталон	18
Победа	20
Эталон-М	22
Победа-М	23
Элегант	24
Стиль	25
Элегант-М	26
Компакт	28
<b>Трибуны</b>	
Сборно-разборные	30
Быстровозводимые	32
Телескопические	34
Навесы	36
<b>Быстровозводимые модульные стадионы</b>	38
<b>Дополнительное оборудование</b>	
Скамейки запасных	42
Тоннель для игроков	43
Раздевалки спортсменов	44
Раздевалки гардеробного типа	45
Ограждения	46
Столы для прессы	48



## О компании

Компания ООО «Авангард» является лидером в строительстве и реконструкции зрительской арены спортивных сооружений в России.

За 20 лет работы мы оборудовали 6000 спортивных объектов различного уровня сложности в России и странах ближнего зарубежья. Компанией разработано большое количество типовых решений для стадионов, ледовых дворцов, теннисных кортов, ипподромов и физкультурно-оздоровительных комплексов.

Наличие собственной производственной базы, применение современных технологий, работа с качественными материалами позволяют достигать максимальной эффективности проектов.

Вся наша продукция проходит жесткий контроль качества на каждой стадии производства, сертифицирована и соответствует международным стандартам.

На сегодняшний день компания ООО «Авангард» - это более 200 квалифицированных сотрудников, прошедших школу работы на оборонных предприятиях г. Ижевска; собственное конструкторское и проектное подразделение; современное производство металлоконструкций и литья пластмассовых изделий полного цикла с развитой инфраструктурой и импортным оборудованием.

Применение в каждом проекте эффективных систем и принципов моделирования позволяет нам успешно решать задачи по оборудованию посадочными местами спортивных объектов любого уровня сложности – от школьного стадиона до спортивных арен международного класса.

Все конструктивные решения проходят тщательную экспертизу на предмет надежности и соответствия требованиям СНиП и ГОСТ.



## Преимущества продукции:

- Индивидуальный дизайн
- Отработанная технология производства
- Короткие сроки изготовления
- Комплексные решения от проекта до монтажа
- Простота в обслуживании
- Антивандальное исполнение
- Испытания на прочность, долговечность и динамическую нагрузку
- Температурный режим эксплуатации продукции от -40 °C до +50 °C
- Сертификация всей изготавливаемой продукции

## Наши плюсы:

- Мы не разделяем заказы на «большие» и «маленькие»
- Мы не разделяем проекты на «простые» и «сложные»
- Работаем по типовым и индивидуальным проектам
- Гарантируем высокую надежность продукции
- Предоставляем гарантийное и послегарантийное обслуживание
- Оригинальные конструкторские решения
- Гарантированные сроки изготовления
- Реализуем любые нестандартные решения на основании технического задания клиента



## Объекты

### Международные соревнования:

- 29 Зимняя Универсиада 2019 (г. Красноярск, 2019 г.)
- 28 Зимняя Универсиада 2017 (Казахстан, г. Алматы, 2017 г.)
- Чемпионат Европы по пляжному волейболу U 18 (Беларусь, г. Молодечно, 2013 г.)
- Международный турнир по биатлону на призы Виталия Фатьянова (г. Петропавловск-Камчатский, 2009 г. - 2010 г.)
- Суперкубок сильнейших спортсменов Европы по настольному теннису (г. Санкт-Петербург, 2009 г.)
- XXIII Кубок мира по спортивной ходьбе (г. Чебоксары, 2008 г.)

### Чемпионаты мира:

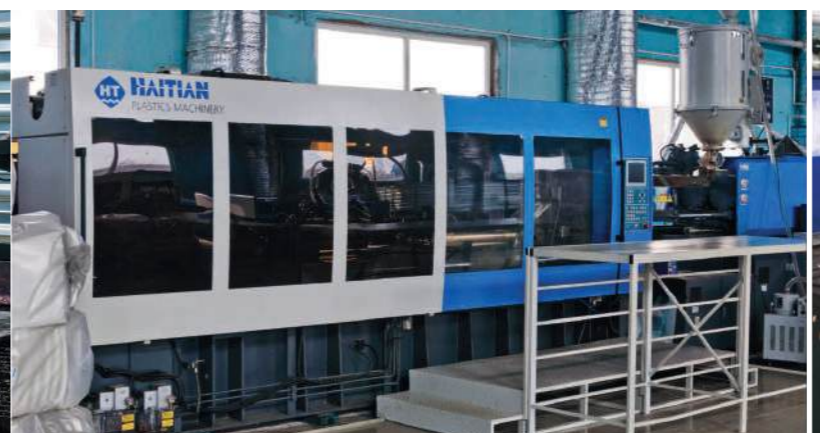
- Чемпионат мира по футболу в России в 2018 г.
- Чемпионат мира FORMULA 1 Гран-при России (г. Сочи, 2014 г.)
- Чемпионат мира по хоккею с шайбой среди молодежных команд (Россия, г. Уфа, 2013 г.)
- Чемпионат мира по хоккею с мячом (Россия, г. Кемерово, 2007 г.)
- Чемпионат мира по хоккею (Латвия, г. Рига, 2006 г.)

### Чемпионат мира по футболу в России в 2018 г.:

- «Стадион Лужники» (г. Москва)
- «Стадион Калининград» (г. Калининград)
- «Стадион Нижний Новгород» (г. Нижний Новгород)
- «Самара Арена» (г. Самара)
- «Волгоград Арена» (г. Волгоград)
- «Екатеринбург Арена» (г. Екатеринбург)

### XXII Зимние Олимпийские игры 2014, г. Сочи:

- Крытый конькобежный центр «Адлер-Арена»
- Центр санного спорта «Санки» (санно-бобслейная трасса)
- Тренировочная ледовая арена для хоккея с шайбой
- Тренировочный центр для фигурного катания
- Фристайл-центр «Роза Хутор» (посадочные места на дополнительных трибунах)
- Сноуборд-парк «Роза Хутор» (посадочные места на дополнительных трибунах)
- Горнолыжный центр «Роза Хутор» (посадочные места на дополнительных трибунах)
- Комплекс по биатлону и лыжным гонкам «Лаура» (посадочные места на дополнительных трибунах)
- Олимпийский стадион «Фишт» (посадочные места на дополнительных трибунах)



### XXVII Всемирная летняя Универсиада 2013, г. Казань:

- Академия тенниса
- Дворец водных видов спорта
- Центр гимнастики
- Стадион «Тулпар»
- Центр бокса
- Центр гребных видов спорта
- Спортивный комплекс «Ватан»
- Конно-спортивный комплекс «Казань» (крытый манеж)
- Комплекс стендовой стрельбы «Свияга»
- Спортивный комплекс «Тулпар»
- Спортивный комплекс «Форвард»
- Универсальный спортивный комплекс «Зилант»
- Стадион «Олимп»
- Спортивный комплекс «Бустан»
- Спортивный комплекс «Олимпиец»
- Спортивный комплекс «Москва»
- Спортивный комплекс «Тезуче»
- Стадион «Мирас»
- Бассейн «Буревестник» (тренировочный зал)

### Спортивкомплексы, стадионы, ледовые арены:

- Ледовая арена «G-Drive Арена» (г. Омск)
- Ледовая арена «СКА Арена» (г. Санкт-Петербург)
- Многофункциональная ледовая арена «Сибирь-Арена» (г. Новосибирск)
- Спортивный комплекс «Кузбасс-Арена» (г. Кемерово)
- Дворец гимнастики Ирины Винер-Усмановой (г. Москва)
- Спортивный комплекс «Белгород Арена» (г. Белгород)
- Спортивный комплекс «Арена кузнецких металлургов им. О.И. Короленко» (г. Новокузнецк)
- Спортивный центр «Сирень» (г. Белгород)
- Волейбольная арена «Динамо» (г. Москва)
- Многофункциональный спортивный комплекс «Чкалов Арена» (г. Москва)
- Дворец спорта «Центральный» (г. Калуга)
- Спортивно-оздоровительный комплекс «Калининец» (г. Екатеринбург)
- Дворец игровых видов спорта «Уралочка» (г. Екатеринбург)
- Центр художественной и эстетической гимнастики (г. Екатеринбург)
- Дворец единоборств имени А.Осипенко (г. Брянск)
- Дворец спорта «Некрасовка» (г. Москва)
- Центр гимнастики имени С. Хоркиной (г. Уфа)
- Универсальная спортивная арена «УФА-АРЕНА» (г. Уфа)

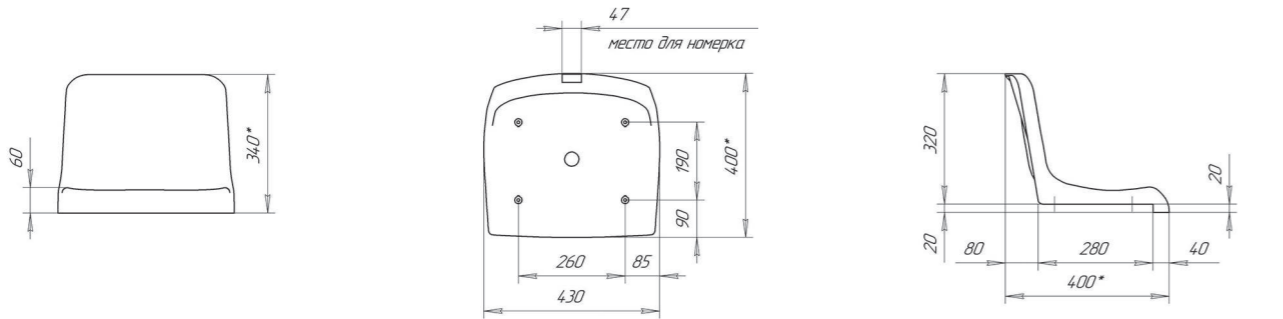
# Сиденье стадионное «Авангард»

Сиденье пластмассовое «Авангард» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)

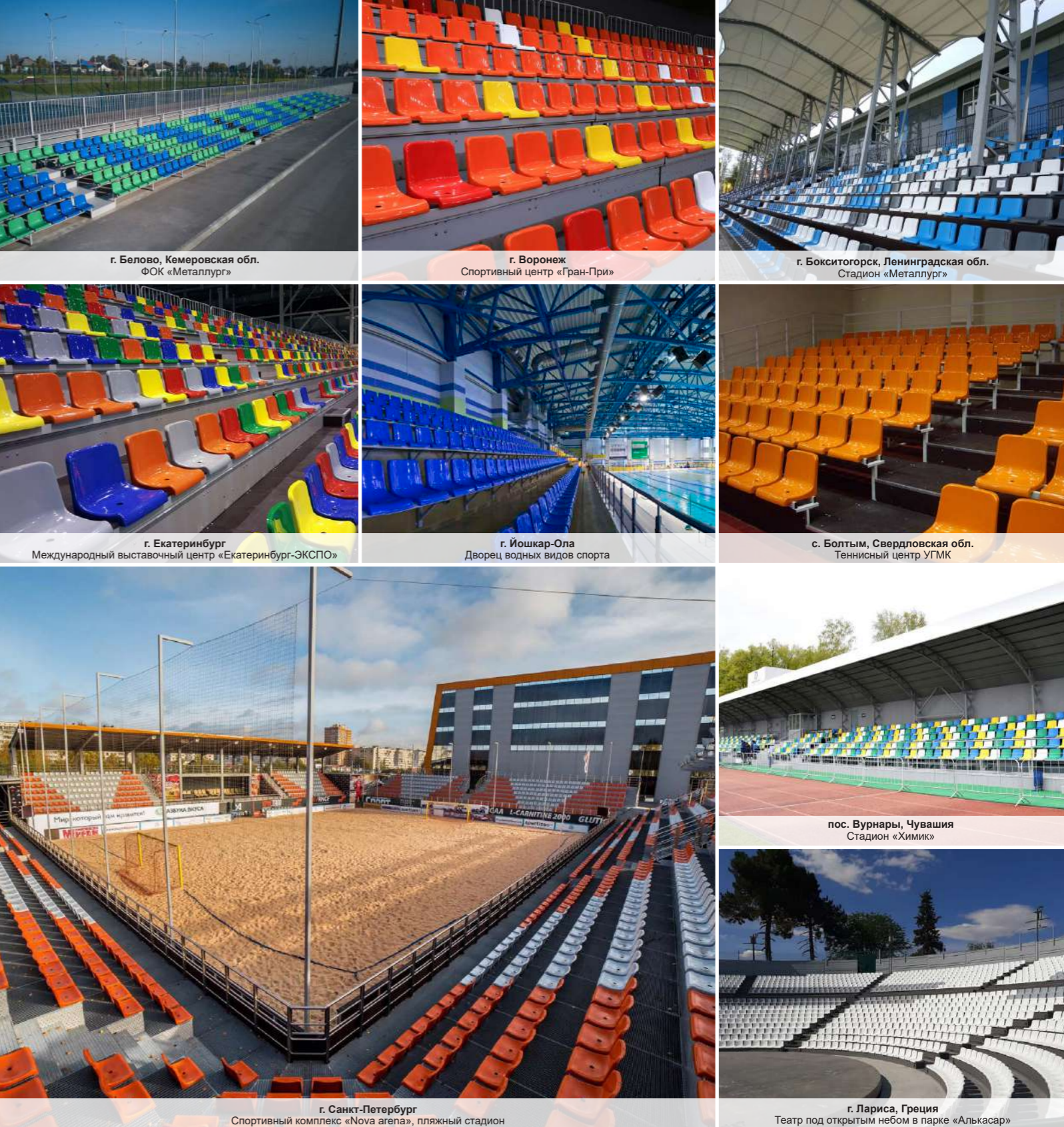
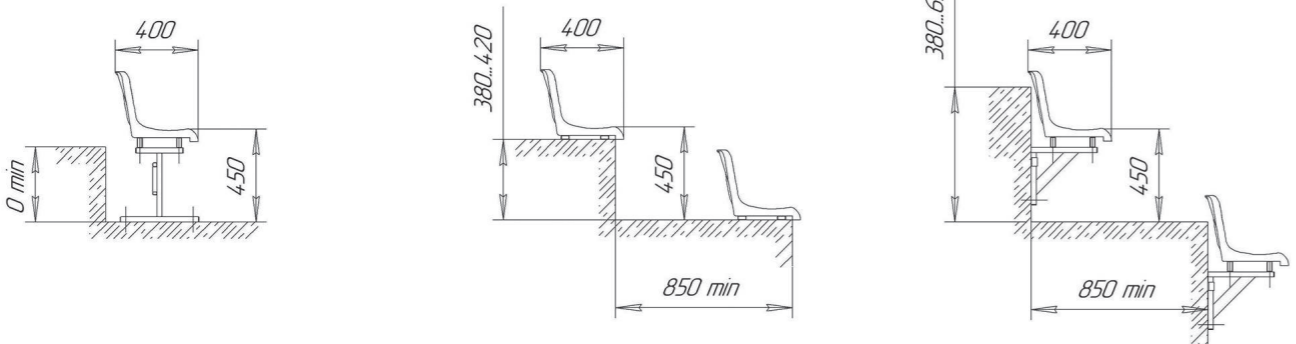


- Эргономичный дизайн
- Бюджетное исполнение
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Крепление сиденья на 4 точки
- Нумерация мест
- Система оттока воды
- Цвет сиденья: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$   
Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

## Габаритные и присоединительные размеры



## Схемы крепления



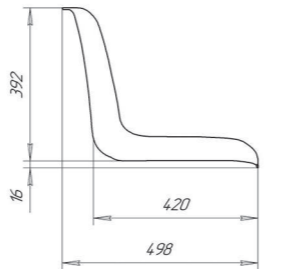
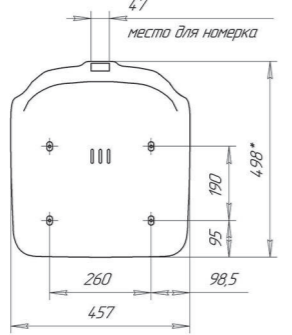
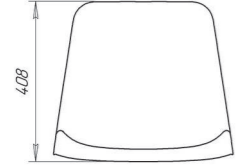
# Сиденье стадионное «Форвард»

Сиденье пластмассовое повышенной комфортности «Форвард» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)

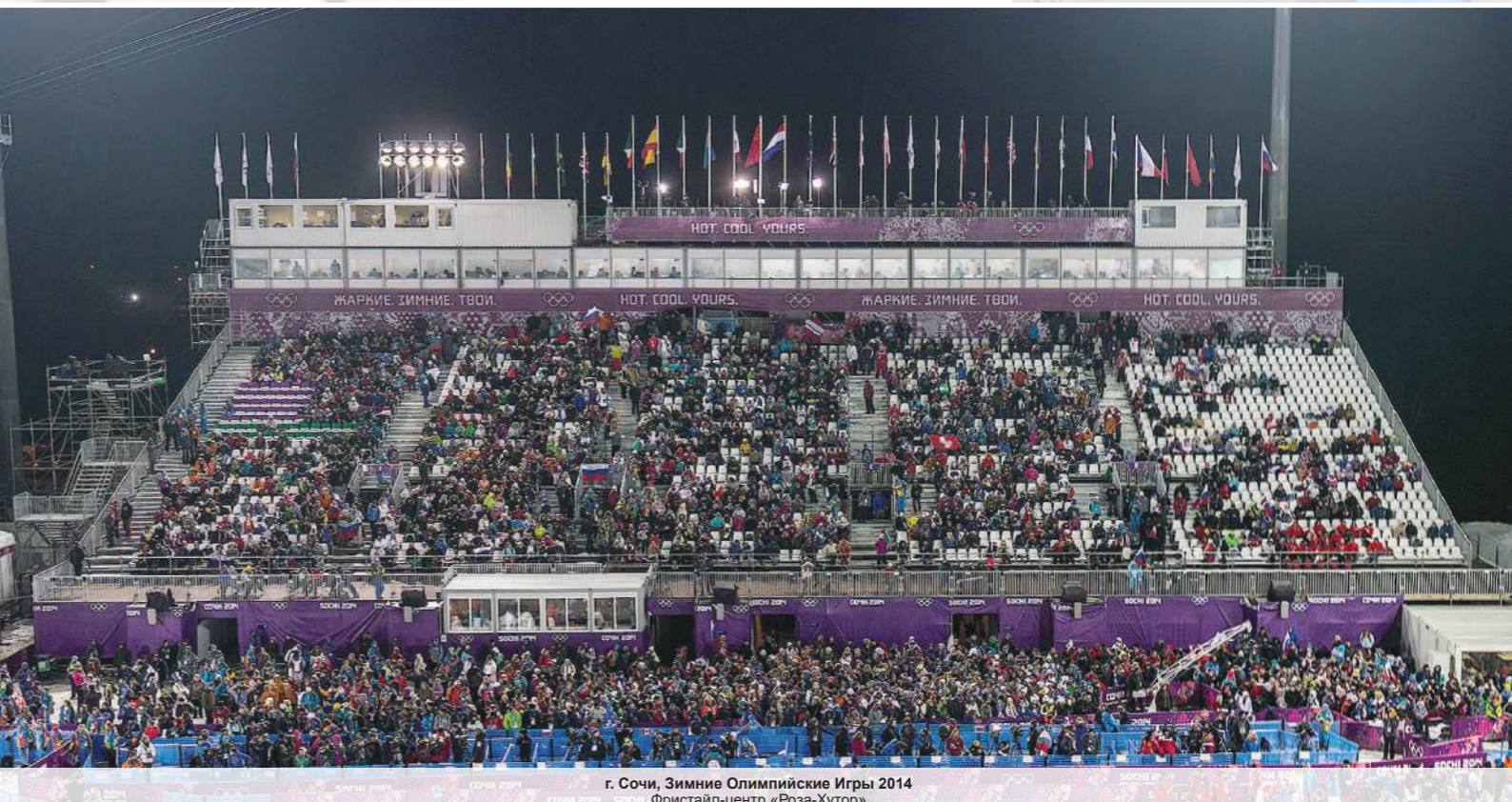
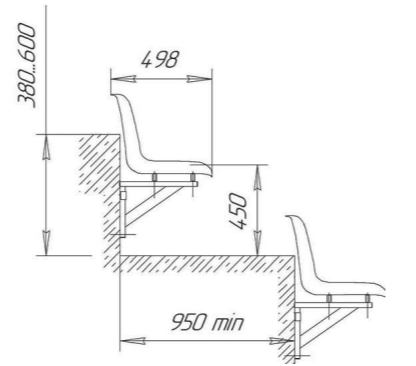
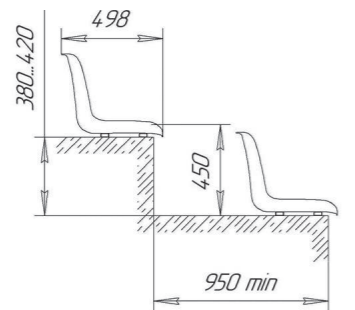
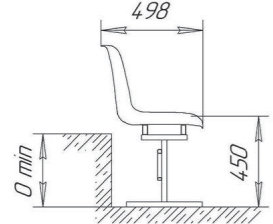


- Эргономичный, стильный дизайн
- Увеличенные габариты для удобства зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Крепление сиденья на 4 точки
- Нумерация мест
- Система оттока воды
- Цвет сиденья: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$
- Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

## Габаритные и присоединительные размеры



## Схемы крепления



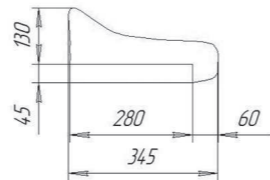
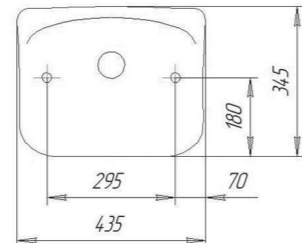
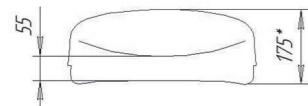
## Сиденье стадионное «Ультра»

Сиденье пластмассовое «Ультра» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)

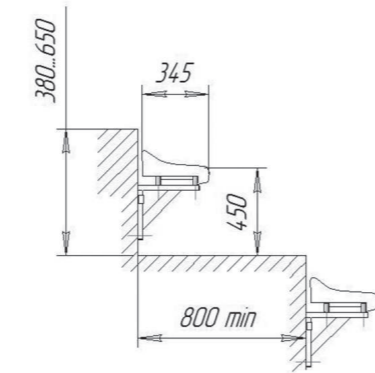
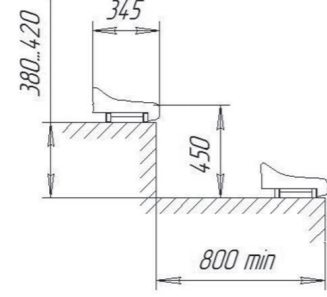
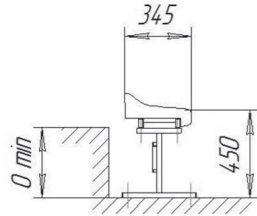


- Эргономичный дизайн
- Бюджетное исполнение
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Крепление сиденья на 2 точки сверху
- Нумерация мест
- Система оттока воды
- Экономия средств при перевозке и хранении
- Использование для телескопических трибун с уменьшенным подъемом ряда
- Цвет сиденья: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$
- Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Сертифицировано

Габаритные и присоединительные размеры



Схемы крепления



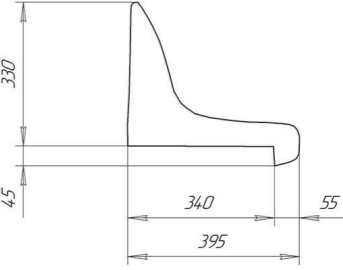
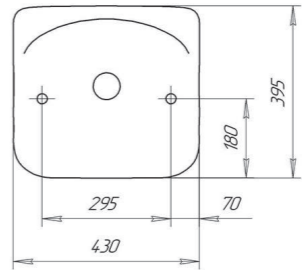
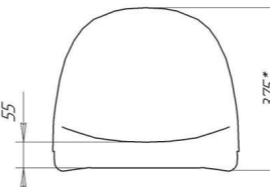
## Сиденье стадионное «Реал»

Сиденье пластмассовое «Реал» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)

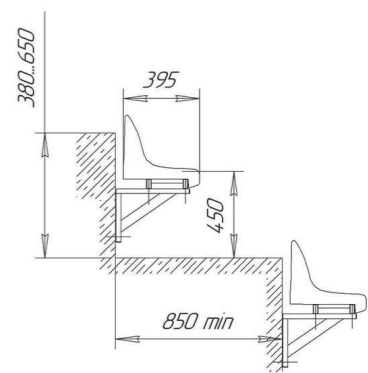
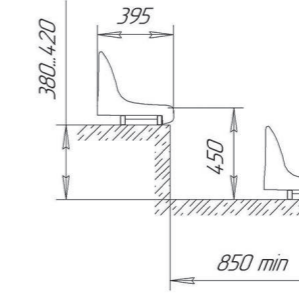


- Эргономичный дизайн
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Крепление сиденья на 2 точки сверху
- Нумерация мест
- Система оттока воды
- Цвет сиденья: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$
- Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

Габаритные и присоединительные размеры



Схемы крепления



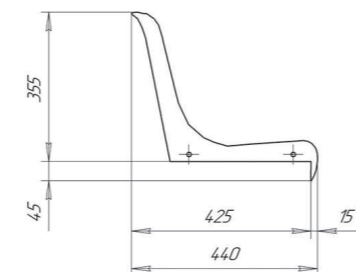
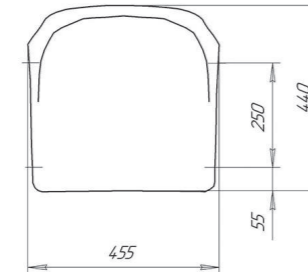
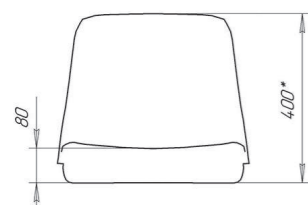
## Сиденье стадионное «Олимпик»

Сиденье пластмассовое «Олимпик» предназначено для установки на спортивных сооружениях крытого типа (манежи, ледовые дворцы, спортивные комплексы)

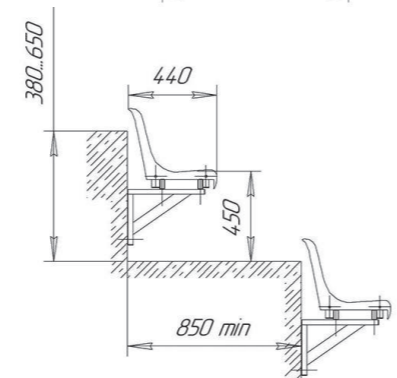
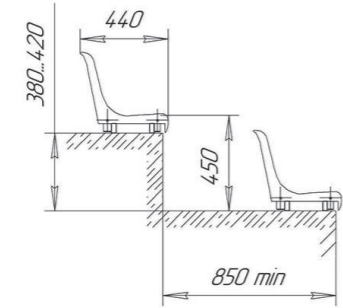
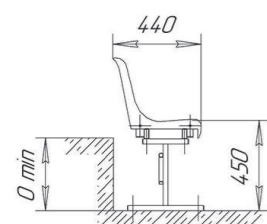


- Эргономичный дизайн
- Использование на спортивных сооружениях крытого типа
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Крепление сиденья на 4 точки сбоку
- Нумерация мест
- Цвет сиденья: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$
- Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

### Габаритные и присоединительные размеры



### Схемы крепления



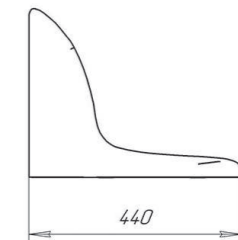
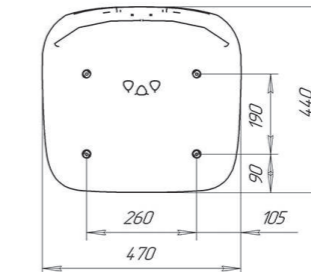
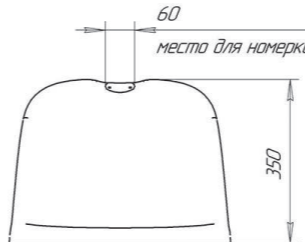
## Сиденье стадионное «Сплав»

Сиденье пластмассовое повышенной комфортности «Сплав» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)

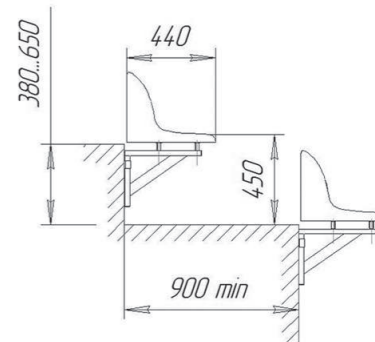
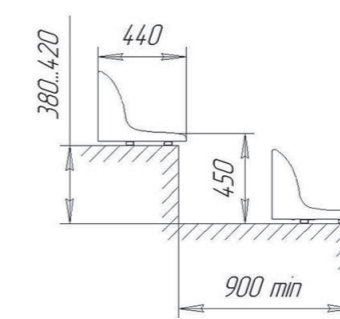


- Эргономичный, стильный и современный дизайн
- Увеличенные габариты для удобства зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Усиленное антивандальное исполнение
- Крепление сиденья на 4 точки
- Нумерация мест
- Система оттока воды
- Цвет сиденья: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$
- Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

### Габаритные и присоединительные размеры



### Схемы крепления



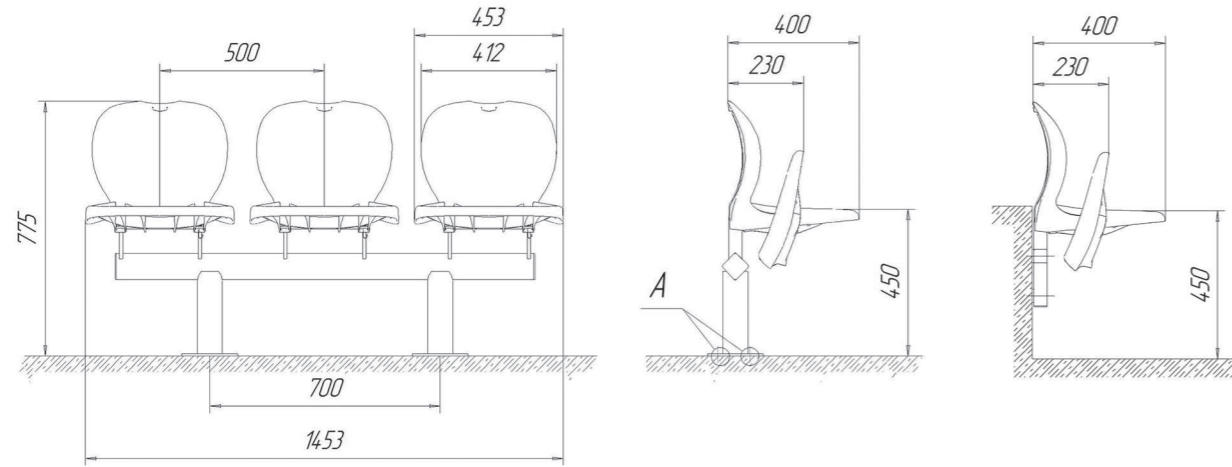
## Кресло складное «Олимпия»

Кресло складное пластмассовое «Олимпия» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный, стильный и современный дизайн
- Возможна установка на трибунах с уменьшенной глубиной ряда
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет кресла и металлокаркаса: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$
- Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

Схемы крепления и габаритные размеры



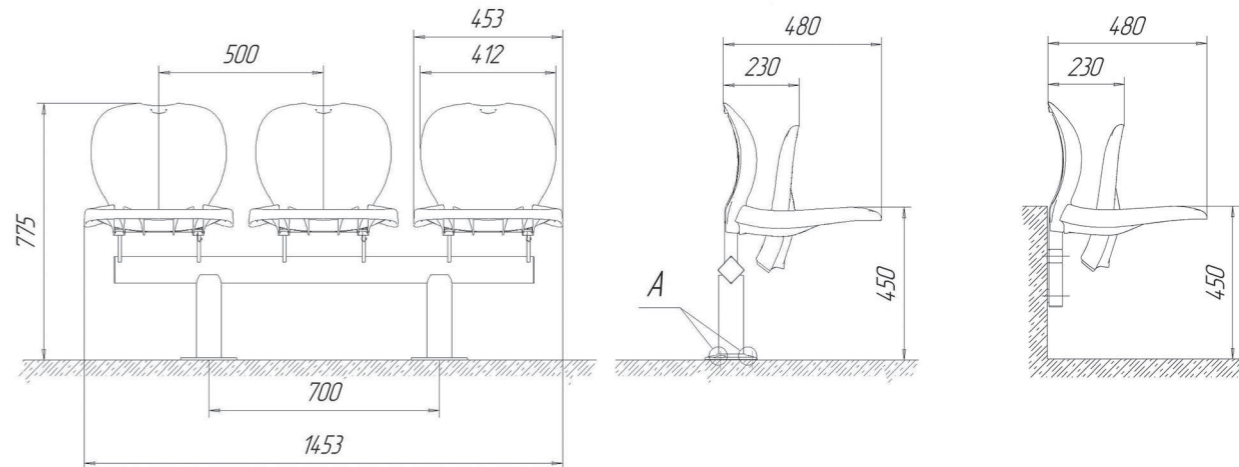
## Кресло складное «Олимпия 2»

Кресло складное пластмассовое «Олимпия 2» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный, стильный и современный дизайн
- Возможна установка на трибунах с уменьшенной глубиной ряда
- Увеличенные габариты сиденья для удобства зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет кресла и металлокаркаса: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$
- Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

Схемы крепления и габаритные размеры



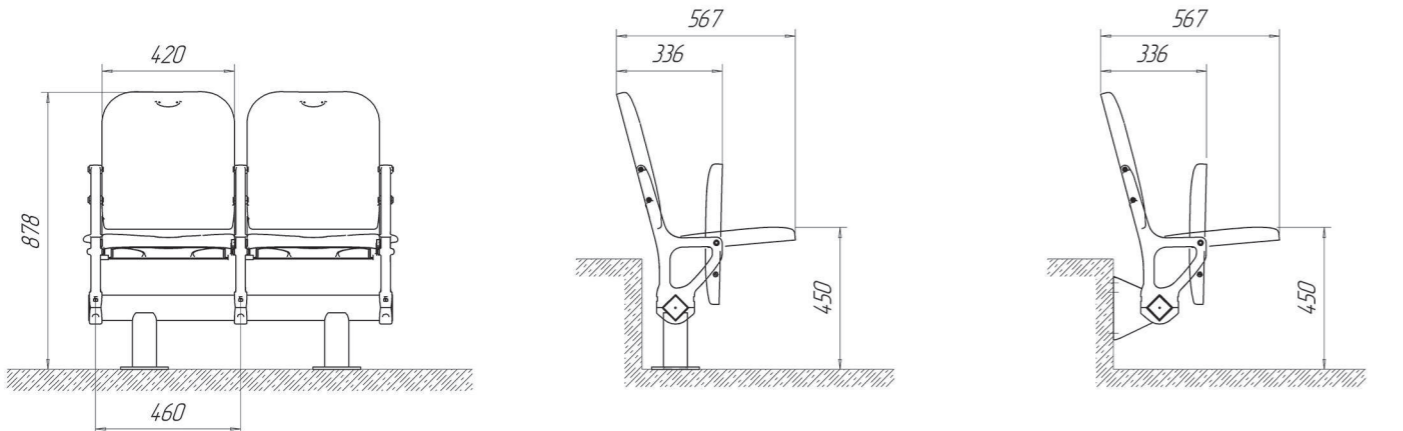
## Кресло складное «Спарт»

Кресло складное пластмассовое «Спарт» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный, стильный строгий дизайн
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет кресла и металлокаркаса: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$
- Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

### Схемы крепления и габаритные размеры



г. Сочи  
FORMULA 1 ГРАН-ПРИ РОССИИ



г. Сочи  
FORMULA 1 ГРАН-ПРИ РОССИИ



г. Кемерово  
Ледовый дворец «Химик»



г. Геленджик  
Концертная площадка под открытым небом



г. Череповец  
Ледовый дворец спорта



г. Екатеринбург  
Центральный стадион



г. Новосибирск  
Футбольный манеж



г. Казань  
Спортивный комплекс «Туппар»



г. Екатеринбург  
Центральный стадион



г. Калининград  
Волейбольный центр

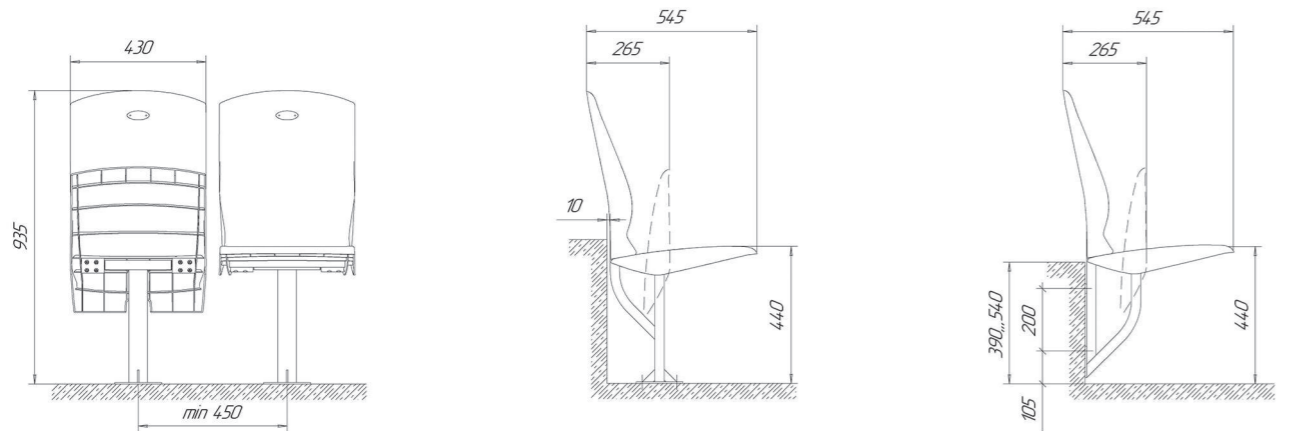
# Кресло складное «Статус»

Кресло складное пластмассовое «Статус» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)

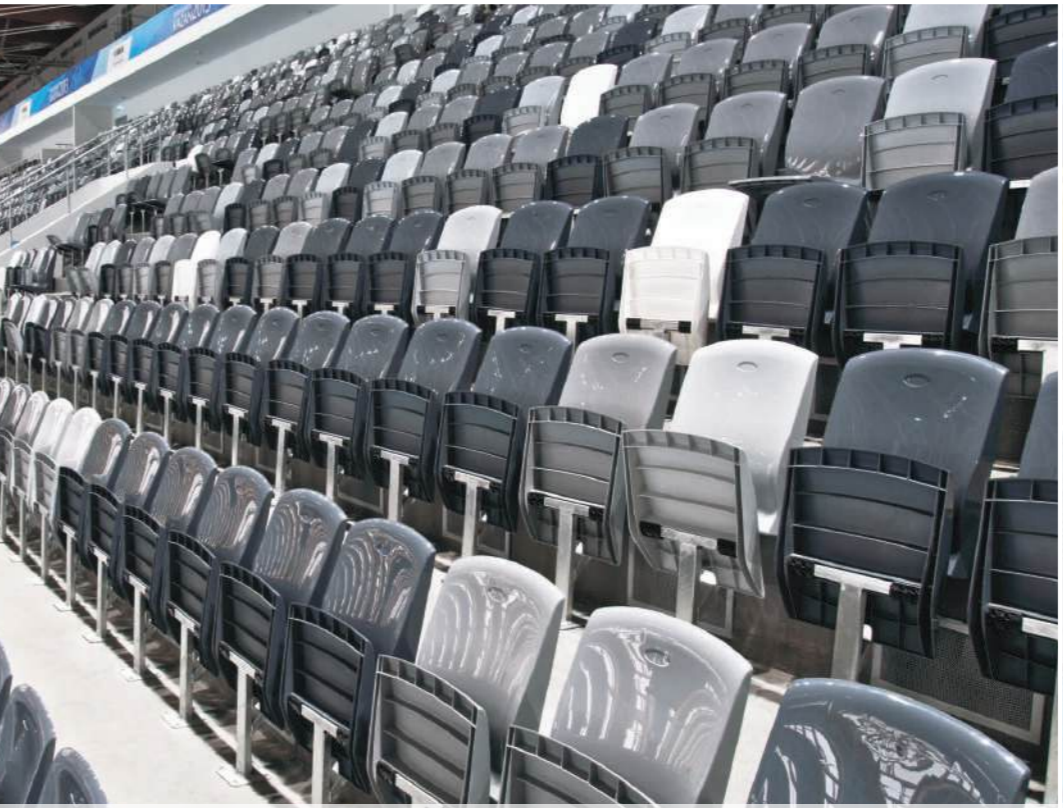


- Эргономичный, стильный и современный дизайн
- Форма, обеспечивающая повышенную комфортность для зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет кресла и металлокаркаса: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Температурный режим эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$
- Защищено от воздействия ультрафиолетовых лучей
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

## Схемы крепления и габаритные размеры



г. Донецк  
Хоккейная Арена «Дружба»



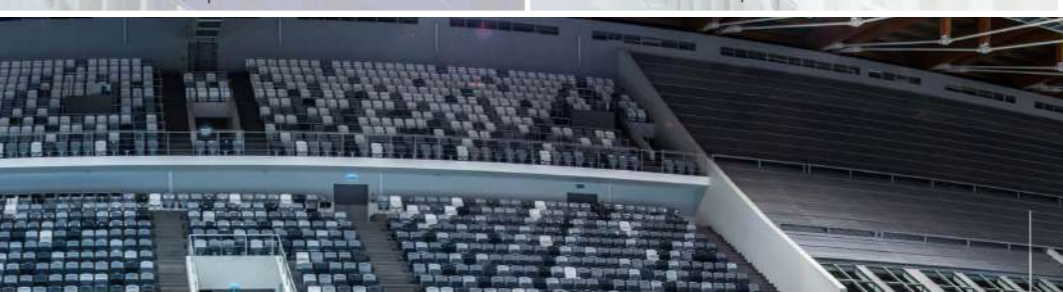
г. Красноярск  
Ледовый дворец «Арена Север»



г. Казань  
Дворец водных видов спорта



г. Томск  
Центр водных видов спорта «Звёздный»



г. Пермь  
Спортивный комплекс



г. Пермь  
Спортивный комплекс



г. Казань, Дворец водных видов спорта

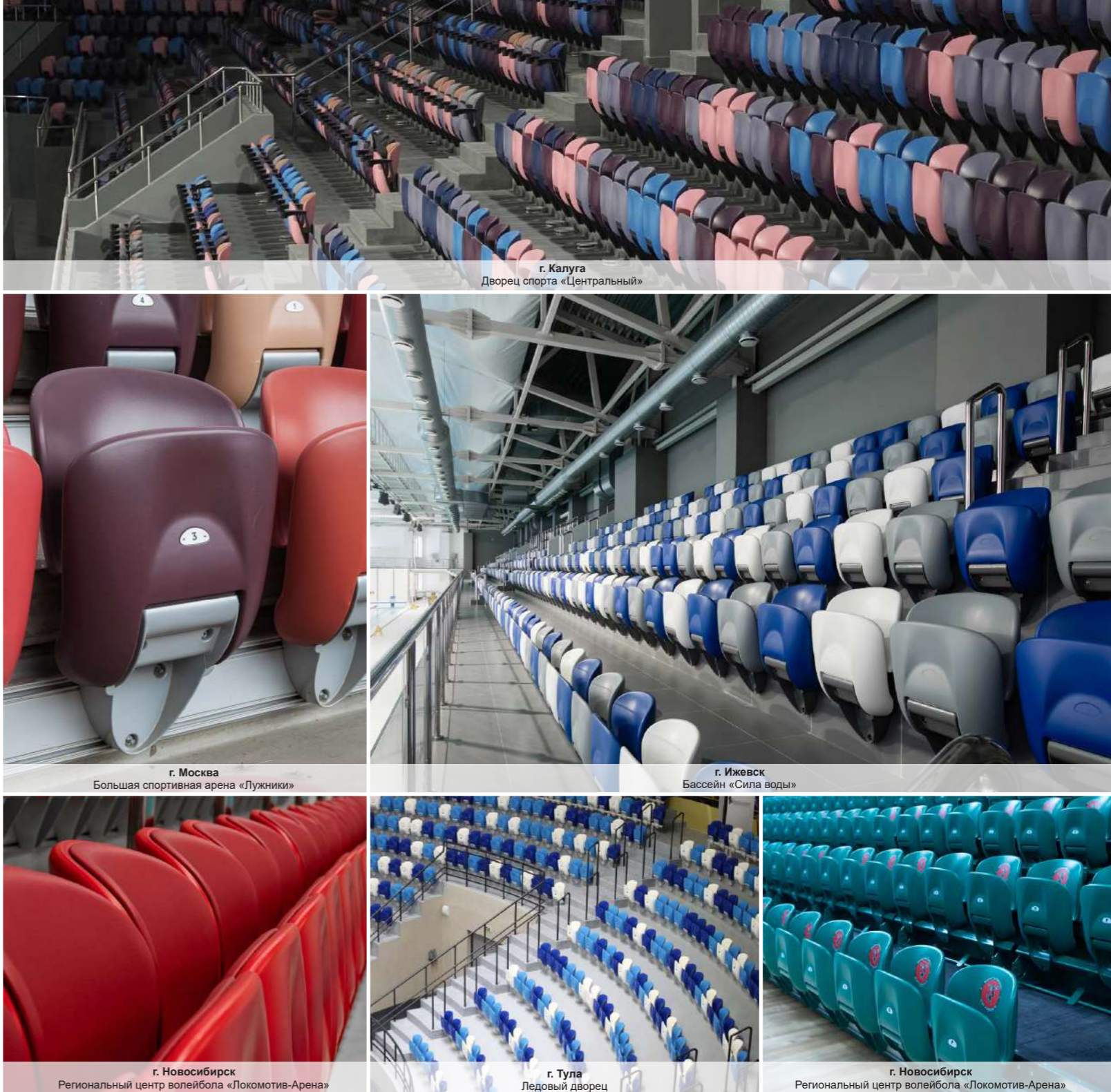
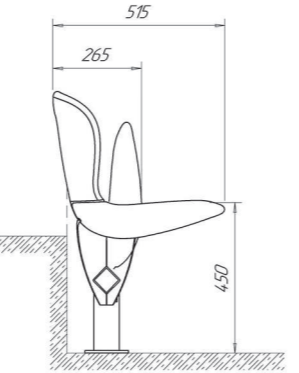
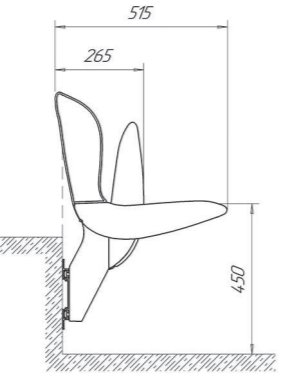
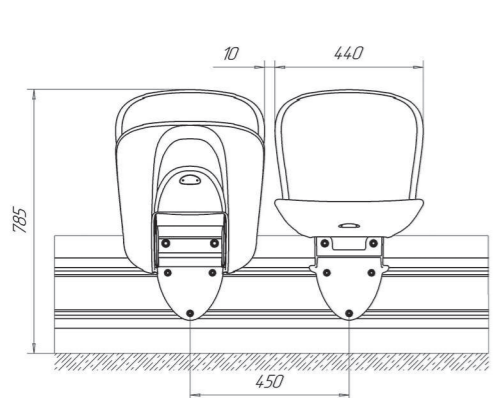
## Кресло складное «Эталон»

Кресло складное «Эталон» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы).



- Эргономичный и современный дизайн
- Форма, обеспечивающая повышенную комфортность для зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет кресла и металлокаркаса: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

### Схемы крепления и габаритные размеры



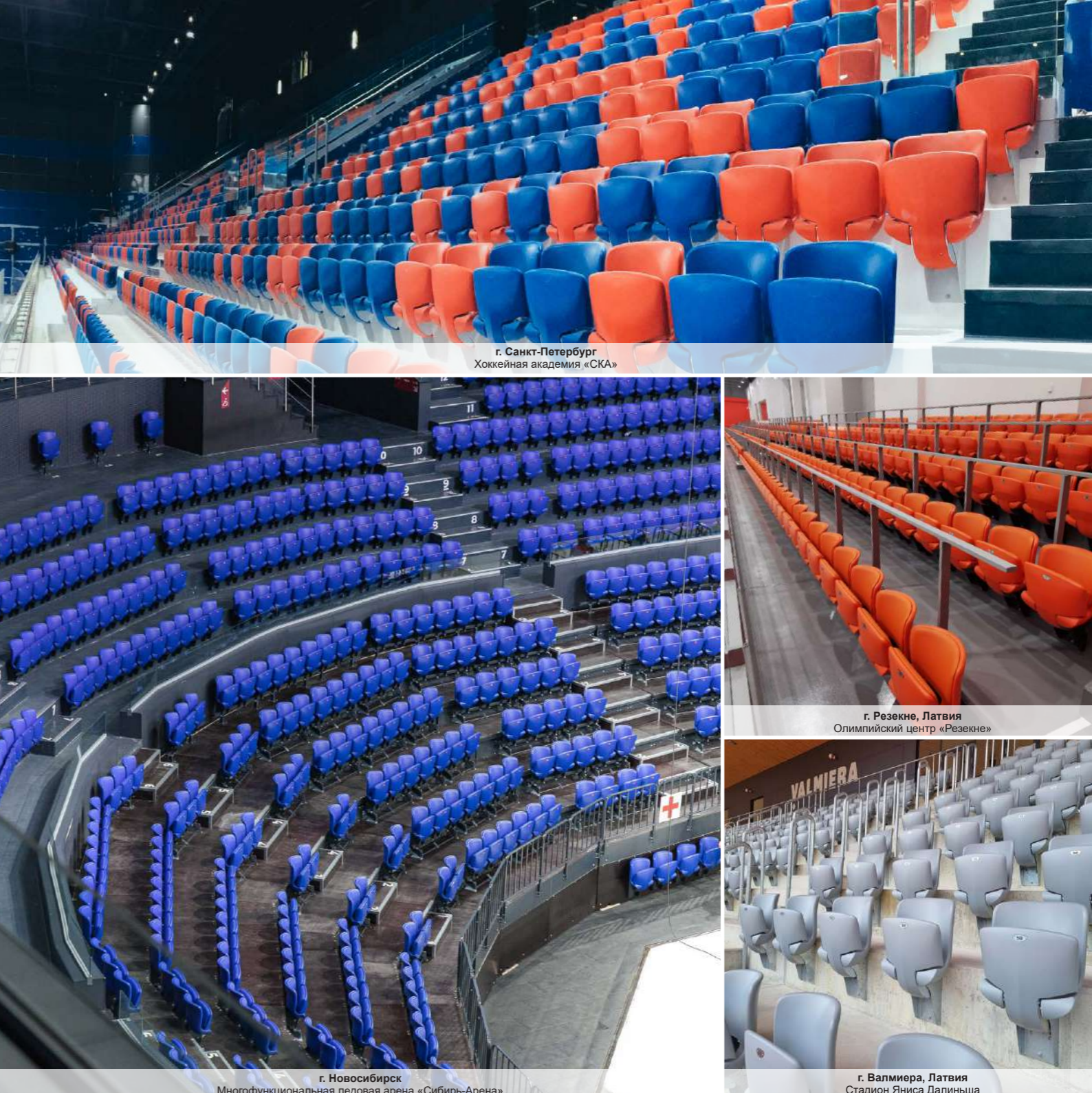
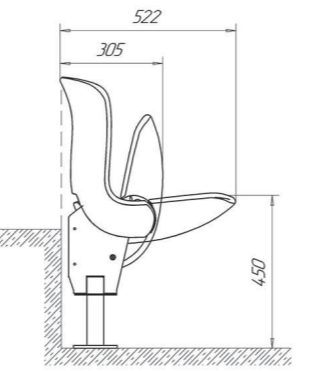
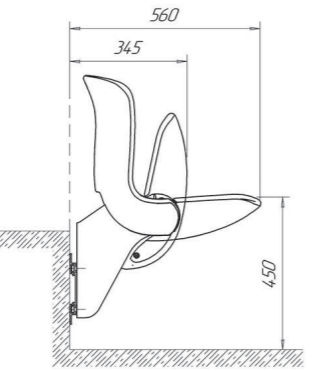
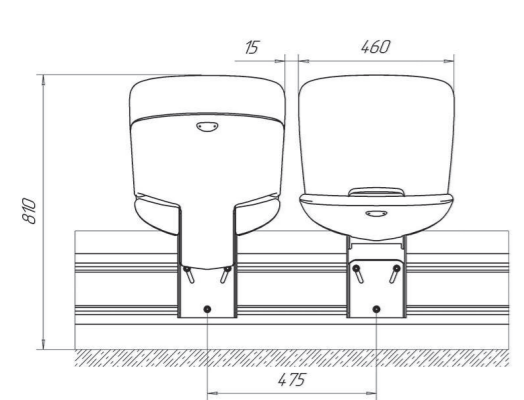
## Кресло складное «Победа»

Кресло складное «Победа» предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный и современный дизайн
- Форма, обеспечивающая повышенную комфортность для зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет кресла и металлокаркаса: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

### Схемы крепления и габаритные размеры



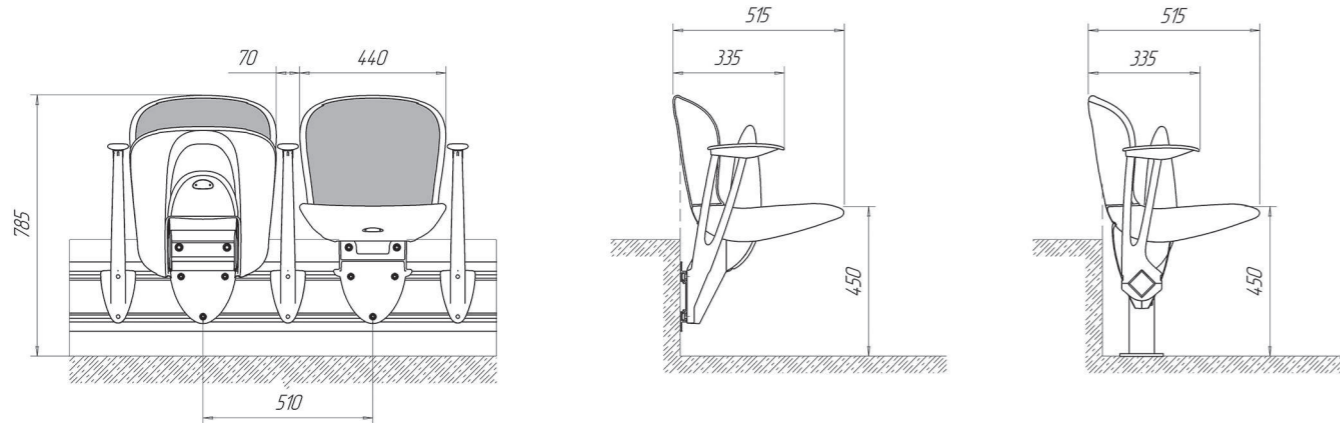
## Кресло складное полумягкое «Эталон-М» с подлокотником

Кресло складное полумягкое «Эталон-М» с подлокотником предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный и современный дизайн
- Комплектуется подлокотником
- Форма, обеспечивающая повышенную комфортность для зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет кресла и металлокаркаса: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

Схемы крепления и габаритные размеры



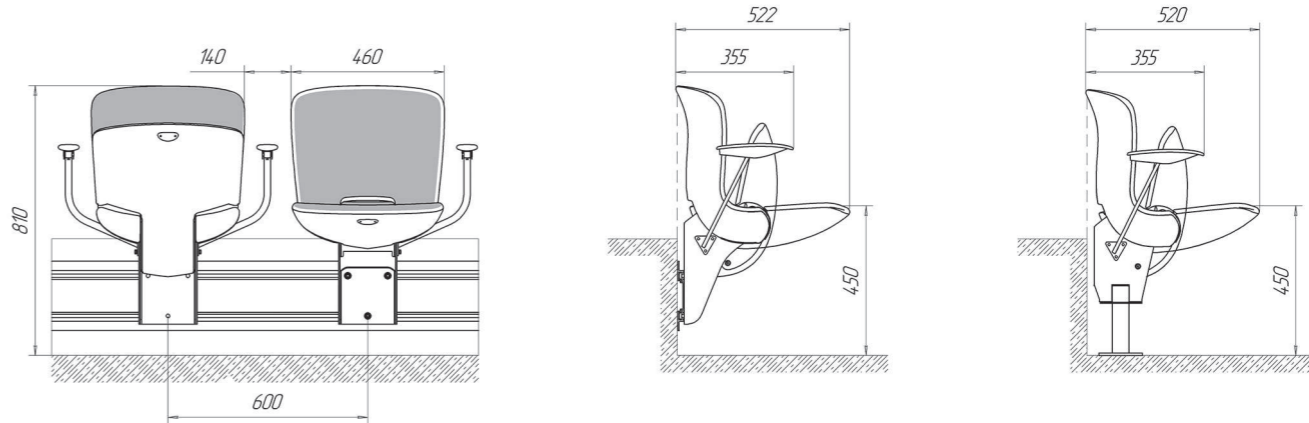
## Кресло складное полумягкое «Победа-М» с подлокотником

Кресло складное полумягкое «Победа-М» с подлокотником предназначено для установки на открытых и закрытых спортивных сооружениях (ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный и современный дизайн
- Комплектуется подлокотником
- Форма, обеспечивающая повышенную комфортность для зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет кресла и металлокаркаса: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Сертифицировано

Схемы крепления и габаритные размеры



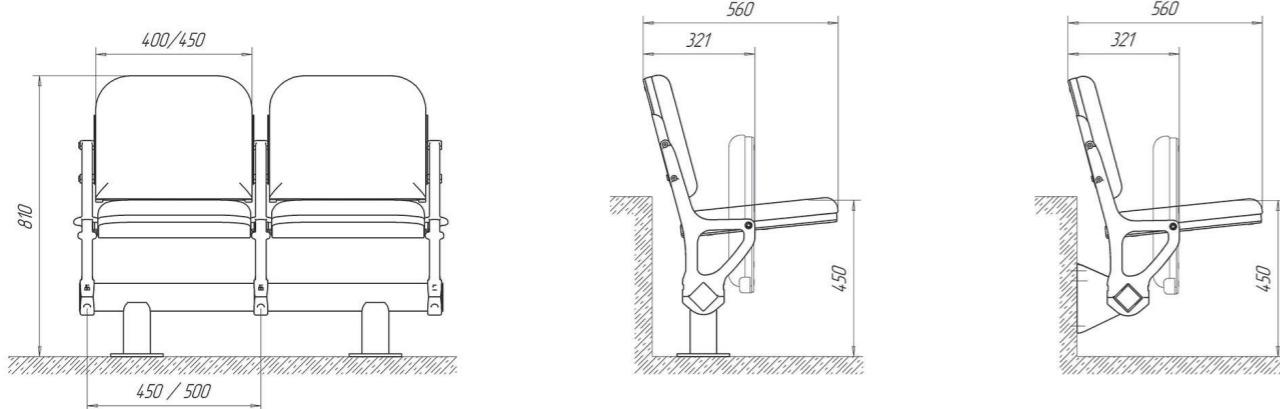
## Кресло складное полумягкое «Элегант»

Кресло складное полумягкое «Элегант» предназначено для установки на закрытых спортивных сооружениях (ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный, строгий дизайн
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет металлокаркаса и ткани кресла: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Сертифицировано

Схемы крепления и габаритные размеры



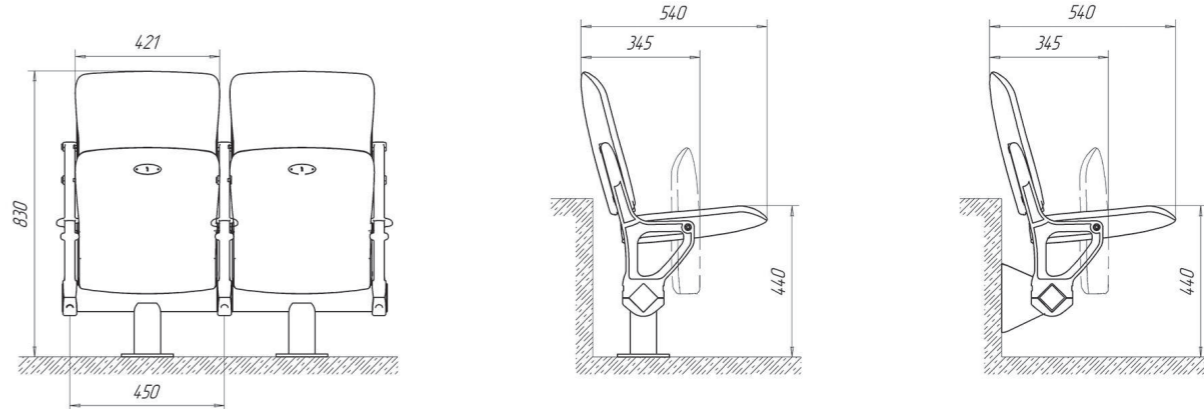
## Кресло складное полумягкое «Стиль»

Кресло складное полумягкое «Стиль» предназначено для установки на определено для установки на закрытых спортивных сооружениях (ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный и современный дизайн
- Форма, обеспечивающая повышенную комфортность для зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет металлокаркаса и ткани кресла: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Сертифицировано

Схемы крепления и габаритные размеры



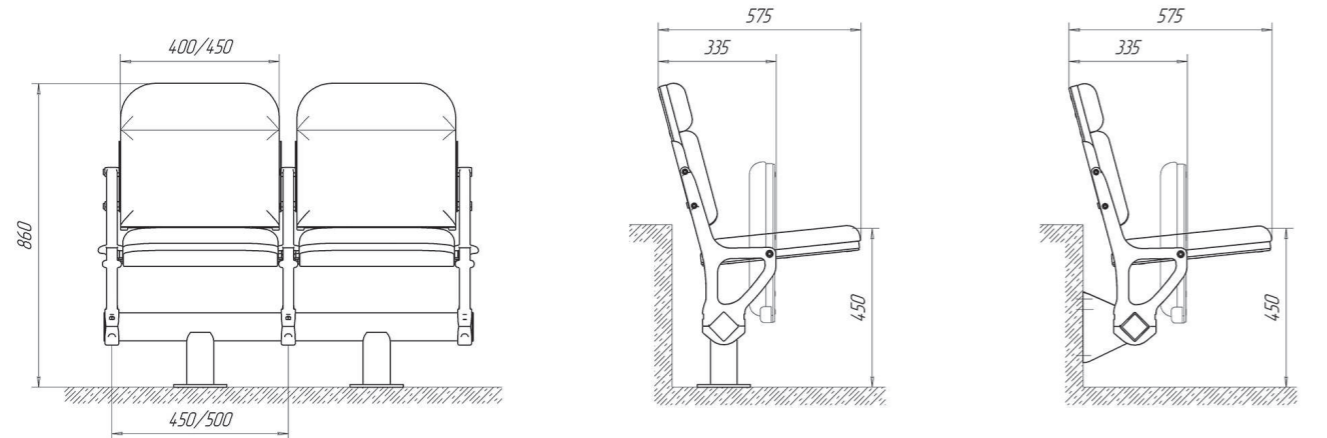
## Кресло складное полумягкое «Элегант-М»

Кресло складное полумягкое «Элегант-М» предназначено для установки на закрытых спортивных сооружениях (ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный, стильный дизайн
- Форма, обеспечивающая повышенную комфортность для зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет металлокаркаса и ткани кресла: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Сертифицировано

### Схемы крепления и габаритные размеры



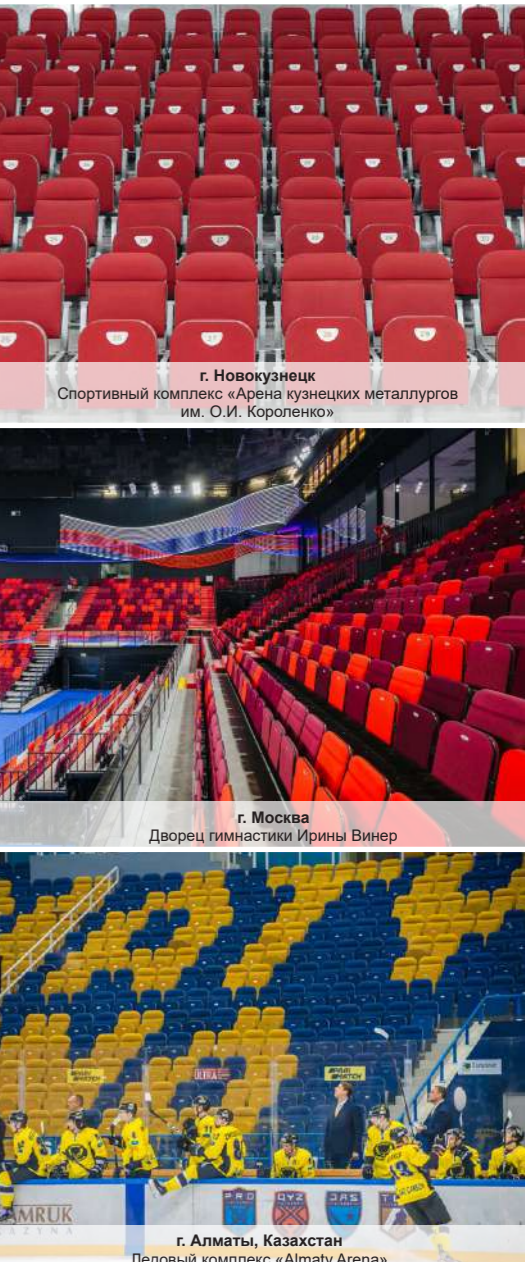
г. Уфа  
Универсальная спортивная арена «Уфа-Арена»



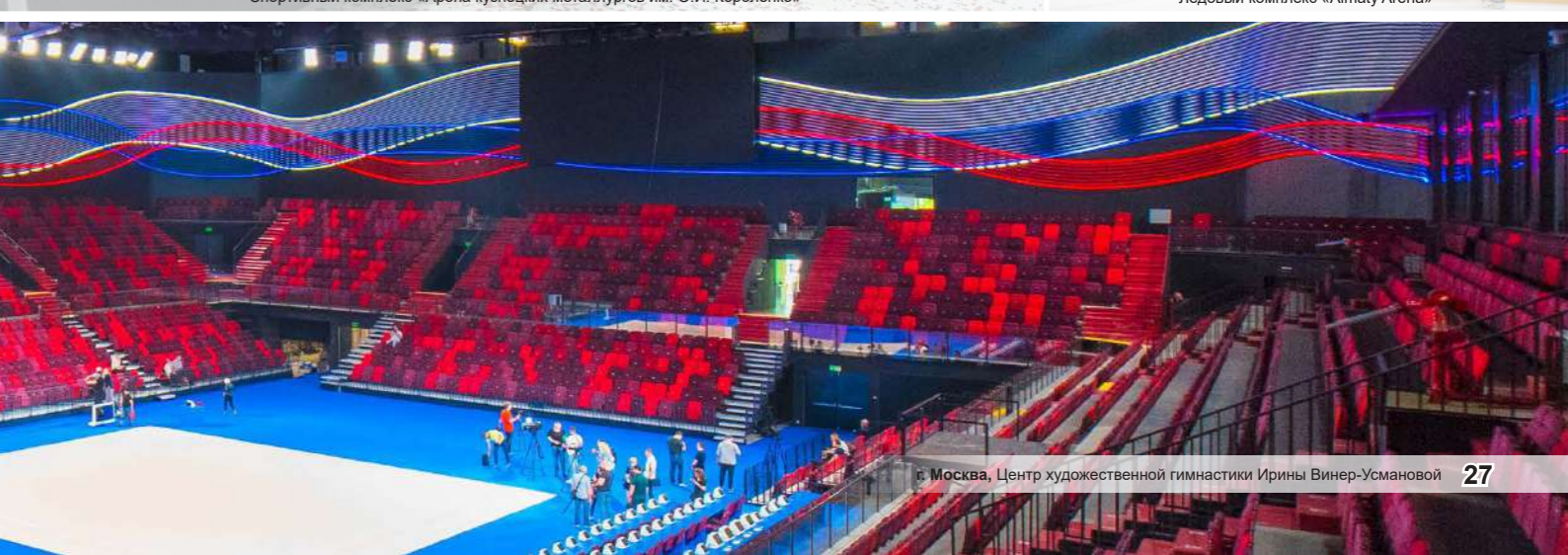
г. Екатеринбург  
Дворец игровых видов спорта «Уралочка»



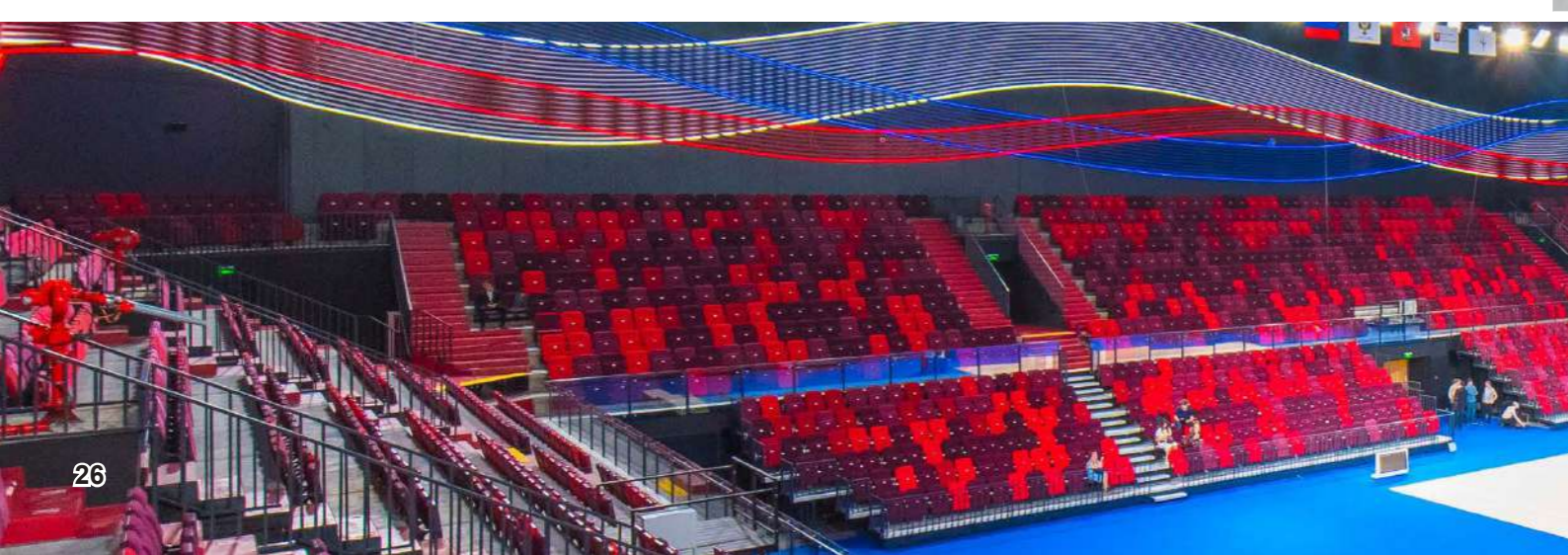
г. Новокузнецк  
Спортивный комплекс «Арена кузнецких металлургов им. О.И. Короленко»



г. Москва  
Дворец гимнастики Ирины Винер



г. Алматы, Казахстан  
Ледовый комплекс «Almaty Arena»



г. Москва, Центр художественной гимнастики Ирины Винер-Усмановой

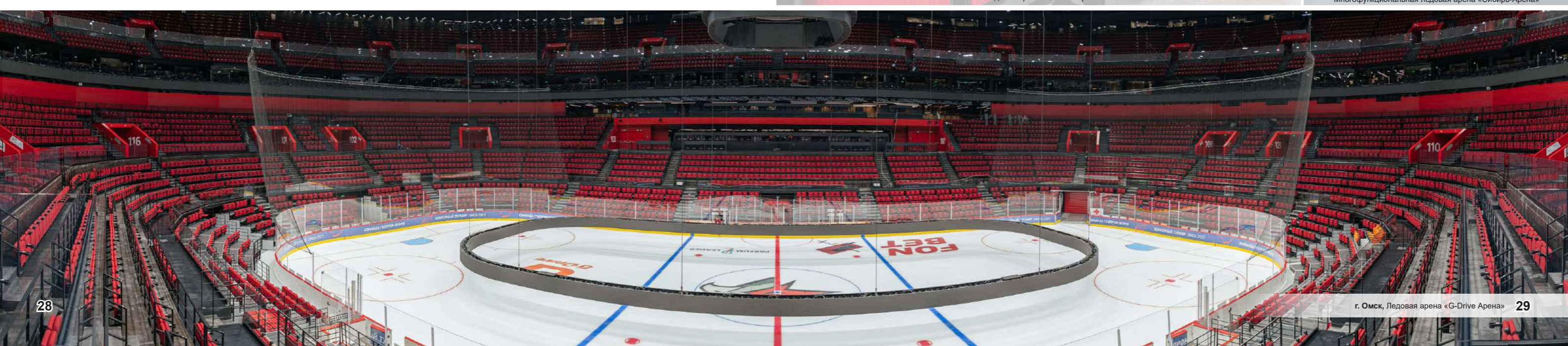
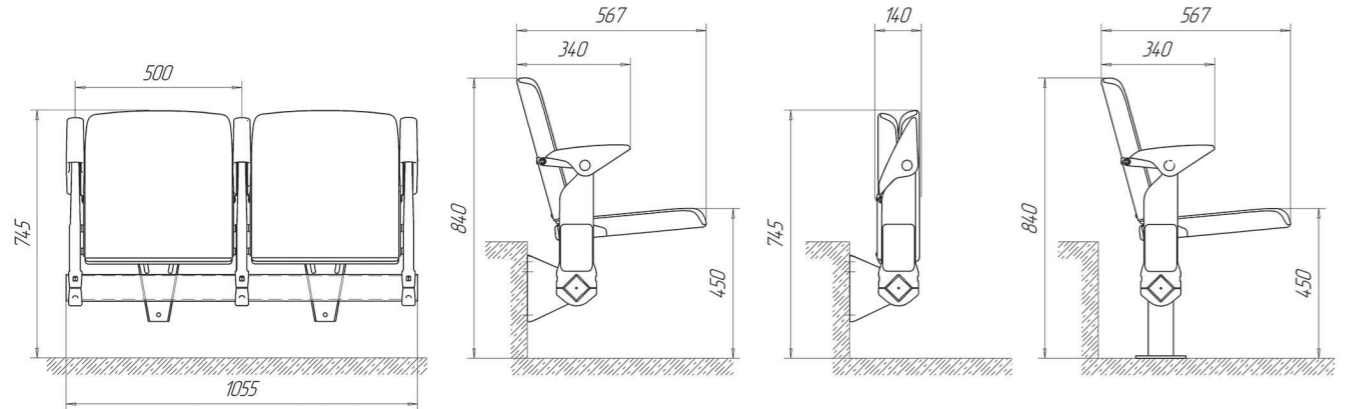
## Кресло складное полумягкое «Компакт»

Кресло складное полумягкое «Компакт» предназначено для установки на закрытых спортивных сооружениях (ледовые дворцы, спортивные комплексы)



- Эргономичный и современный дизайн
- Форма, обеспечивающая повышенную комфортность для зрителей
- Простота в монтаже и обслуживании
- Установка на различные поверхности
- Антивандальное исполнение
- Нумерация мест
- Цвет металлокаркаса и ткани кресла: любой под заказ
- Испытано на прочность, долговечность, статичную нагрузку и износостойчивость
- Возможно выполнение из материалов, замедляющих процесс горения
- Сертифицировано

### Схемы крепления и габаритные размеры



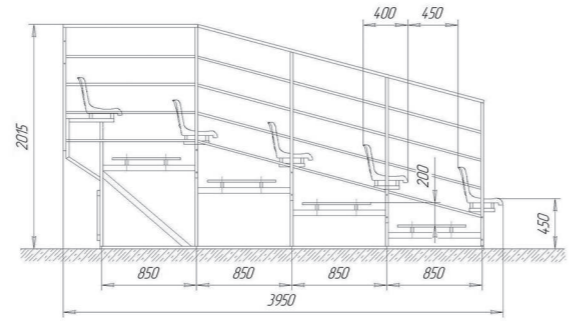
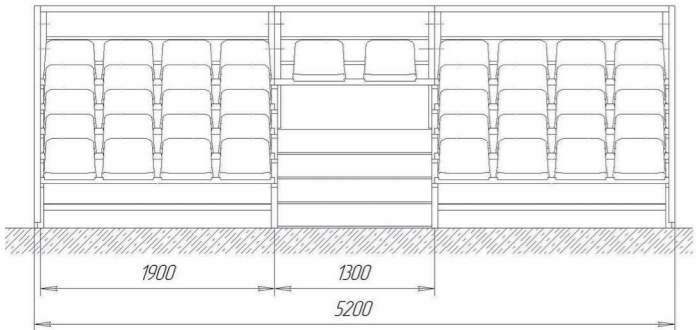
# Трибуны сборно-разборные

Трибуна сборно-разборная предназначена для установки как на открытых спортивных площадках, так и в закрытых помещениях

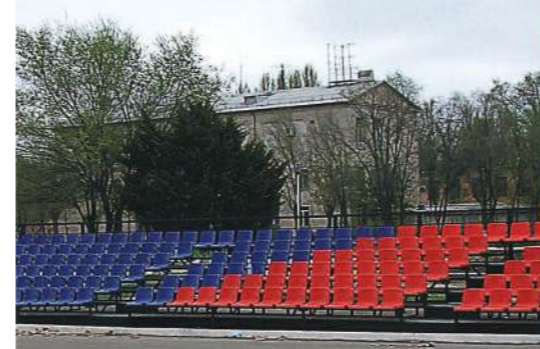


- Трибуны изготавливаются по проекту, разработанному лицензированной организацией
- Трибуны изготавливаются из металлической профильной прямоугольной трубы
- Возможно покрытие металлоконструкций методом горячего цинкования
- Модульность конструкции позволяет максимально сократить сроки монтажа
- Неограниченное число модулей в длину
- Настип пола и лестничных маршей - металлический рифленый лист (возможно использование фанеры с противоскользящим покрытием)
- Трибуна может быть приподнята над уровнем основания до 1500 мм (для удобства обзора через борта хоккейной коробки, рекламные щиты и др.)

## Схемы крепления и габаритные размеры



## Варианты исполнения



г. Знаменск  
Центральная площадь



с. Балтым, Свердловская область  
Теннисный центр УГМК



г. Ставрополь  
Центральный стадион «Динамо»



г. Адлер  
Автодоре «Тольятти-Трюк»



г. Улан-Удэ  
Празднование 65-летия великой победы



г. Йошкар-Ола  
Теннисный центр



г. Сызрань  
Футбольный клуб «Сызрань-2003»



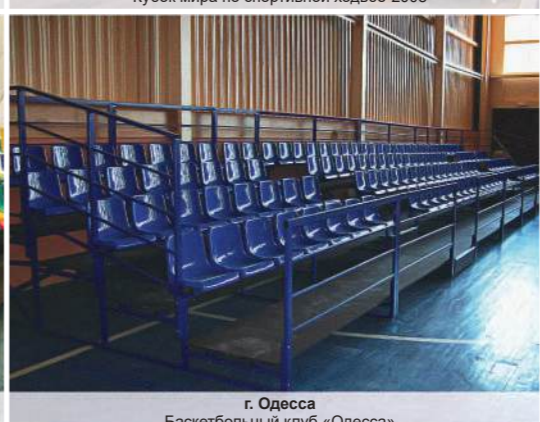
г. Чебоксары  
Кубок мира по спортивной ходьбе-2008



г. Москва  
Площадка для пляжных видов спорта



г. Тирасполь  
Ледовый каток «Снежинка»



г. Одесса  
Баскетбольный клуб «Одесса»



г. Конаково  
Спортивный комплекс



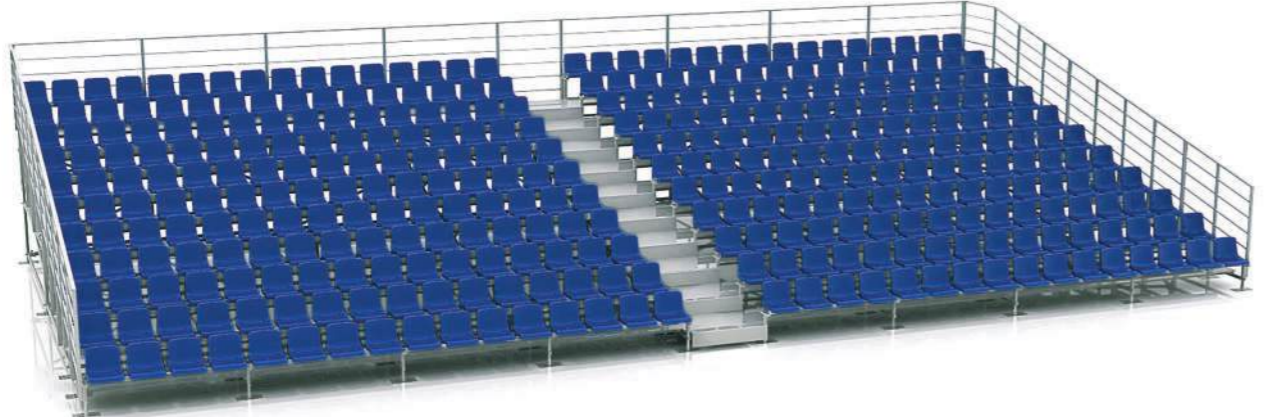
г. Сочи, Зимние Олимпийские Игры 2014, крытый конькобежный центр «Адлер-Арена»

# Трибуны быстровозводимые

Трибуна быстровозводимая обладает всеми качествами стационарной трибуны, при этом имеет ряд преимуществ:

- Трибуны изготавливаются по проекту, разработанному лицензированной организацией
- Упрощенный монтаж за счет применения оригинальной клиновой системы крепления элементов
- Возможность изготовления трибун с рядностью до 30 рядов при неизменных размерах составляющих элементов, что существенно упрощает транспортирование
- Возможно изготовление углового (кругового) конструктива трибуны
- Жесткость конструкции при минимальной металлоемкости
- Возможность при необходимости достаточно быстро разобрать трибуну и перенести ее в другое место
- Возможность установки на неровные поверхности за счет регулируемых опор
- Возможность оперативно корректировать конфигурацию трибуны благодаря универсальности составляющих элементов и разъемности клиновых соединений
- Трибуна может быть приподнята над уровнем основания до 2300 мм (для удобства обзора через борта хоккейной коробки, рекламные щиты и др.)
- Возможно покрытие металлоконструкций методом горячего цинкования
- Настил пола и лестничных маршей - металлический рифленый лист, фанера с противоскользящим покрытием

## Базовое исполнение



С перепадом 400 между рядами



С подъемом первого ряда



## Трибуны телескопические

Трибуна телескопическая предназначена для организации зрительских мест на различных спортивных сооружениях. При помощи телескопических трибун возможно более эффективно использовать пространство помещения.

- Трибуны от 3-х до 22-х рядов изготавливаются из металлической профильной прямоугольной трубы с полимерным покрытием, обеспечивающим высокую коррозионную стойкость
- Цвет металлоконструкций: любой, под заказ
- Модульность конструкции позволяет максимально сократить сроки монтажа
- Неограниченное число модулей в длину
- Настил пола и лестничных маршей в базовом исполнении – фанера с противоскользящим покрытием, в исполнении Премиум - настил пола и лестничных маршей из алюминиевых профилей со скрытой системой крепления к каркасам

### Базовое исполнение



### Исполнение Премиум



с. Самбек, Ростовская обл.  
Музейный комплекс «Самбекские высоты»



с. Самбек, Ростовская обл.  
Музейный комплекс «Самбекские высоты»



с. Самбек, Ростовская обл.  
Музейный комплекс «Самбекские высоты»



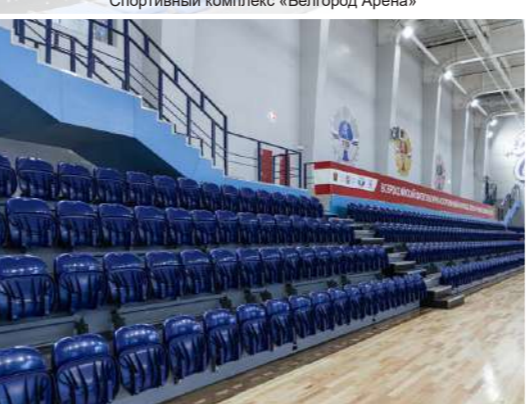
г. Белгород  
Спортивный комплекс «Белгород Аrena»



г. Новосибирск  
Многофункциональная ледовая арена «Сибирь-Арена»



г. Казань  
Казанская Академия тенниса



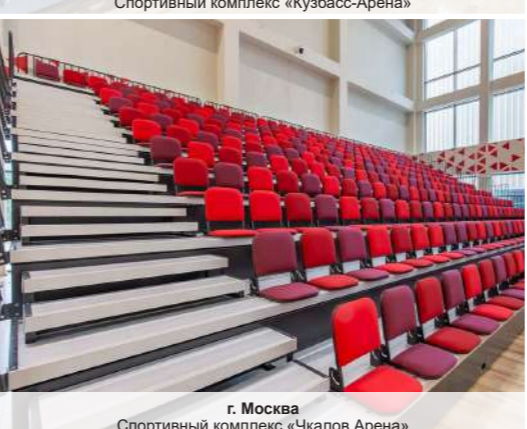
г. Кемерово  
Спортивный комплекс «Кузбасс-Арена»



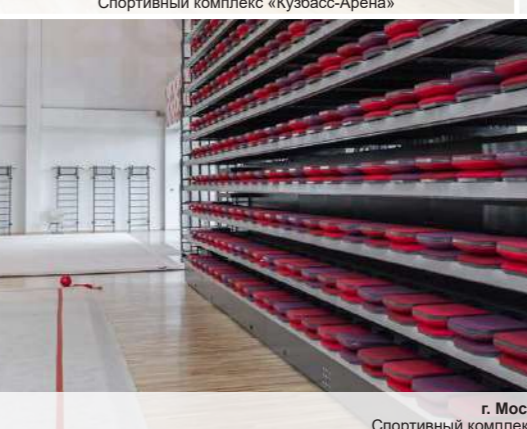
г. Кемерово  
Спортивный комплекс «Кузбасс-Арена»



г. Омск  
Ледовая арена «G-Drive Аrena»



г. Москва  
Спортивный комплекс «Чкалов Арена»



г. Москва  
Спортивный комплекс «Чкалов Арена»



# Навесы

Навес предназначен для установки на открытых спортивных сооружениях с целью защитить зрителей от неблагоприятных погодных условий

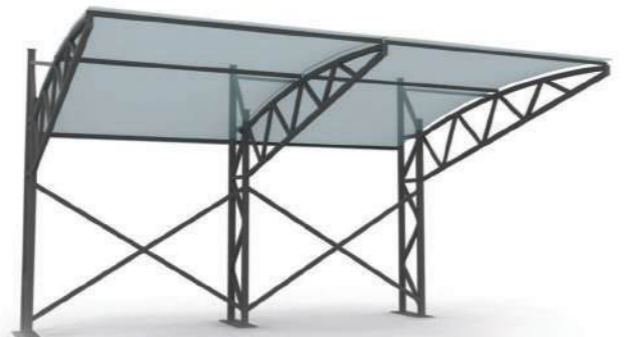
- Навес изготавливается из металлической профильной прямоугольной трубы с полимерным покрытием, обеспечивающим высокую коррозийную стойкость
- Навес изготавливается по проекту с расчетом на прочность по нагрузкам и воздействиям
- Исполнение навеса – тент, профнастил, сотовый поликарбонат



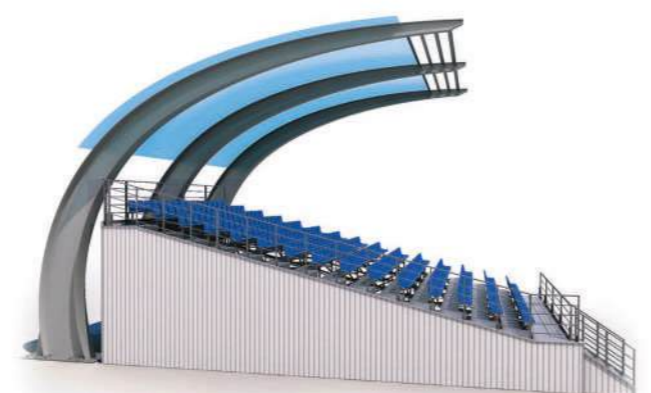
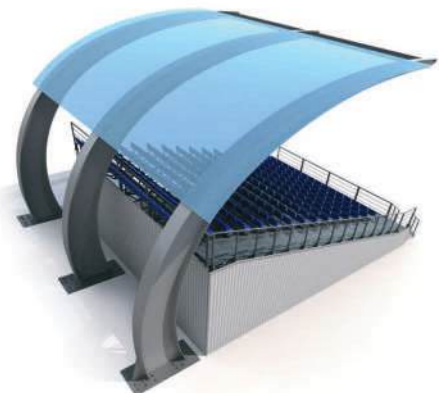
Стоечный навес



Консольный навес



Консольный навес «Премьер»



## Быстровозводимые модульные стадионы



### Возможность возведения полномасштабных стадионов под ключ

- От эскиза до монтажа готовой продукции
- Соответствие всем действующим требованиям и нормам Российской Федерации и международным стандартам, вместимостью от 1 000 до 15 000 посадочных мест в короткие сроки
- Стоимость стадиона минимальна в соотношении с полномасштабным строительством, за счет облегченного фундамента и мобильности трибун

### Преимущества быстровозводимых стадионов

- Модульность конструкций позволяет трансформировать трибуны в удобных конфигурациях с последующим увеличением количества мест в зависимости от потребности заказчика
- Возможность опционального выбора здания АБК, исполнение навеса над трибунами консольного или стоечного типа, разработка дизайн проекта в деталях футбольного клуба



г. Набережные Челны, Стадион «Белый Медведь Аренा» (Стадион «КАМАЗ»)

## Быстровозводимые модульные стадионы



### В комплекс стадиона входят:

- Быстровозводимые трибуны
- Футбольное поле
- Здание АБК
- Освещение стадиона
- Электронное табло
- Проектная документация
- Архитектурно-функциональная концепция
- Рабочая документация

### Безопасность и сертификация

- Сертификация всей изготавливаемой продукции
- Быстровозводимые сборно-разборные трибуны проходят тщательную экспертизу на предмет надежности и соответствия требованиям СНиП и ГОСТ
- Покрытие металлоконструкций горячим оцинкованием обеспечивает надежность и долговечность



## Скамейки запасных

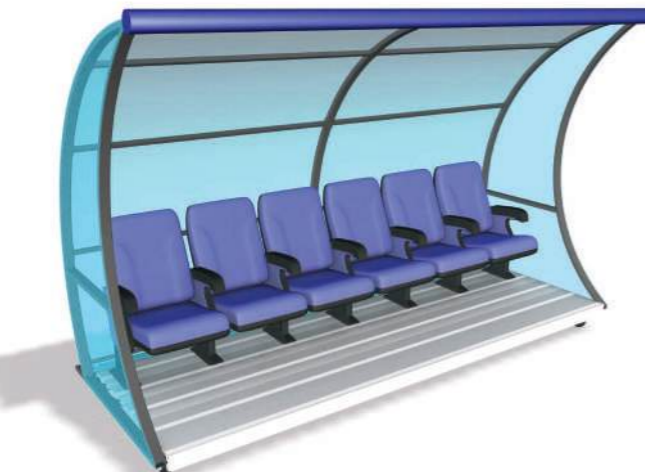
Скамейка запасных предназначена для размещения тренерского состава, запасных игроков, судейских бригад и устанавливается на любых типах спортивных площадок и стадионов

- Скамейка изготавливается из металлической профильной прямоугольной трубы с полимерным покрытием или обработанной методом горячего оцинкования, обеспечивающим высокую коррозионную стойкость
- Скамейка запасных в Базовом исполнении оснащена индивидуальными пластмассовыми сиденьями. В исполнении Премиум скамейка оснащена мягкими креслами всепогодного исполнения
- Цвет металлоконструкций, сидений, навеса: любой, под заказ
- Навес, предназначенный для защиты от неблагоприятных погодных условий, может быть выполнен из монолитного или сотового поликарбоната
- Скамейка в исполнении Премиум может быть оборудована настилом выполненным из алюминиевого профиля или влагостойкой ламинированной фанерой. Дополнительно скамейка может быть оснащена колесами со стопорами.
- Простота и модульность конструкции позволяет изготовить скамейку запасных на любое количество посадочных мест
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА

### Базовое исполнение



### Исполнение Премиум



г. Донецк  
Стадион «Шахтер»



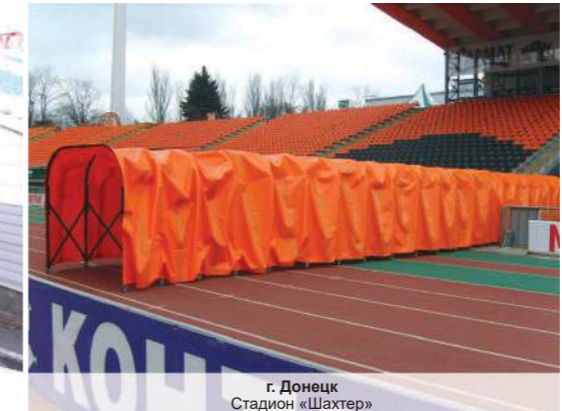
г. Орша  
Центральный стадион



г. Йошкар-Ола  
Центральный стадион «Дружба»



г. Ижевск  
Центральный Республиканский Стадион



г. Донецк  
Стадион «Шахтер»



г. Донецк  
Стадион «Шахтер»

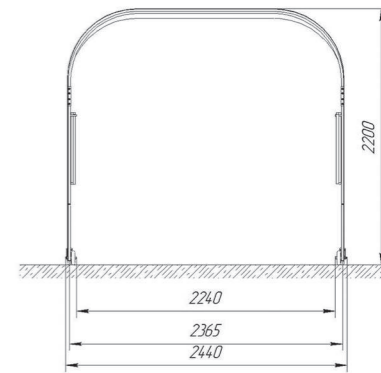
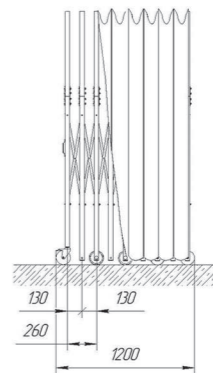
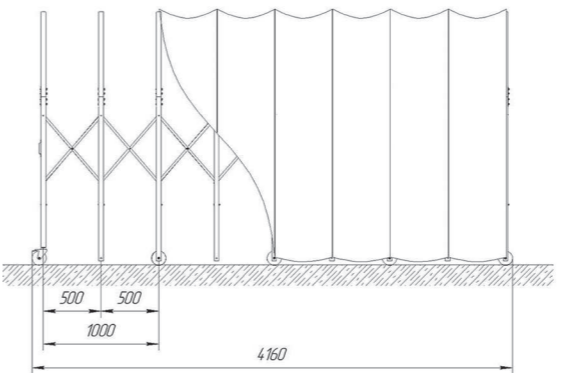
## Тоннель для выхода игроков

Тоннель для выхода игроков предназначен для защиты спортсменов во время выхода на игровое поле

- Обтяжка тоннеля – тент из ПВХ или палаточной ткани
- Каркас тоннеля – складной, выполнен из металлической профильной трубы с полимерным покрытием, обеспечивающим повышенную коррозионную стойкость
- Сертифицировано



### Схемы крепления и габаритные размеры



## Раздевалки спортсменов

Раздевалка спортсменов предназначена для рациональной организации мест переодевания спортсменов, судей, тренеров, обслуживающего персонала. Устанавливаются в закрытых помещениях.



- Раздевалки спортсменов изготавливаются из металлической профильной квадратной трубы с полимерным покрытием, обеспечивающим высокую коррозионную стойкость
- Мягкие элементы сиденья и спинки изготовлены из прочного износостойкого кожзаменителя
- Цвет металлоконструкций, ЛДСП и мягких элементов – любой, под заказ
- Ящик для экипировки имеет решетчатую конструкцию для проветривания формы
- Наличие полок, крючков для верхней одежды позволяет рационально размещать личные вещи игроков

## Раздевалки гардеробного типа

Раздевалка гардеробного типа предназначена для рациональной организации мест переодевания спортсменов, судей, тренеров, обслуживающего персонала. Устанавливаются в закрытых помещениях.

- Раздевалки спортсменов изготавливаются из металлической профильной квадратной трубы с полимерным покрытием, обеспечивающим высокую коррозионную стойкость
- Цвет металлоконструкций, ЛДСП и мягких элементов – любой, под заказ

СК-1.2



СК-2.2



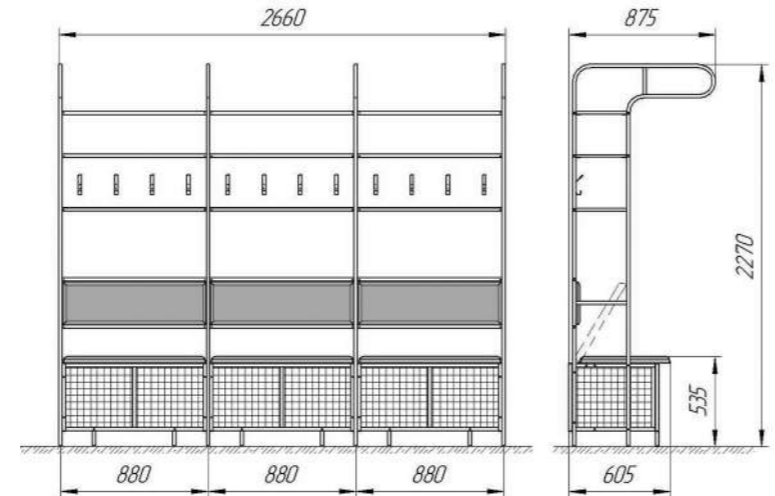
СКС-1.2



СКС-2.2



Схемы крепления и габаритные размеры



ИМСД-1.2



ИМС-2.2



ИМС-1.2



ИМСД-2.2



г. Нижнекамск  
Ледовый дворец



г. Ставрополь  
Спортивный комплекс



г. Новосибирск  
Футбольный манеж



г. Учалы  
Ледовый дворец «Горняк»



г. Учалы  
Ледовый дворец «Горняк»



г. Новосибирск  
Футбольный манеж

## Ограждения стационарные

Ограждение стационарное используется для обеспечения безопасного пребывания зрителей на стационарных трибунах стадионов во время проведения спортивных мероприятий

Покрытие: полимерно-порошковая эмаль, горячее оцинкование

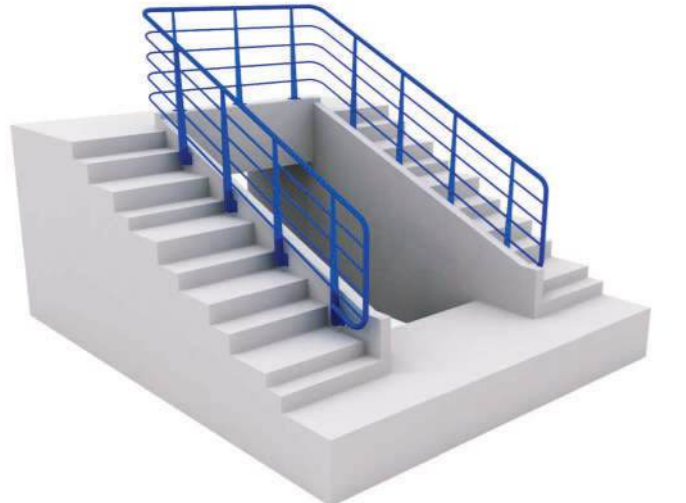
ОГР-1



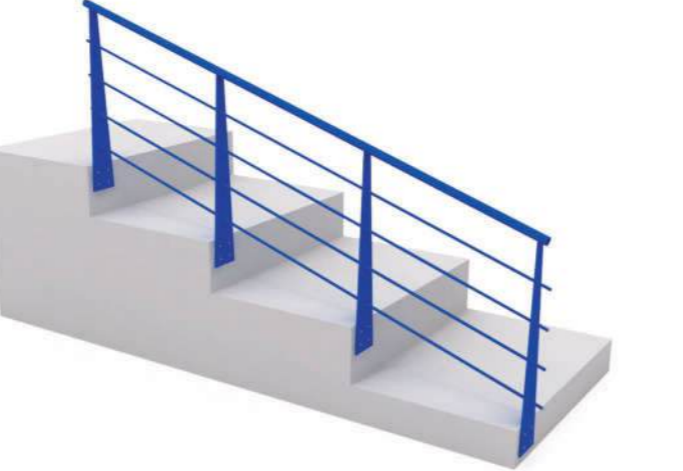
ОГР-2



Ограждение «обрамление»



ОГР-3



# Столы для прессы

Столы для прессы предназначены для оборудования посадочных мест журналистов на открытых и закрытых спортивных сооружениях (стадионы, ледовые дворцы, спортивные комплексы). Выпускаются в двух модификациях с перегородками и без них.

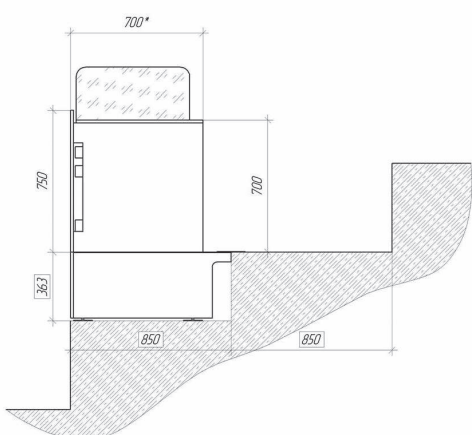
Стол для журналистов



Стол для комментаторов

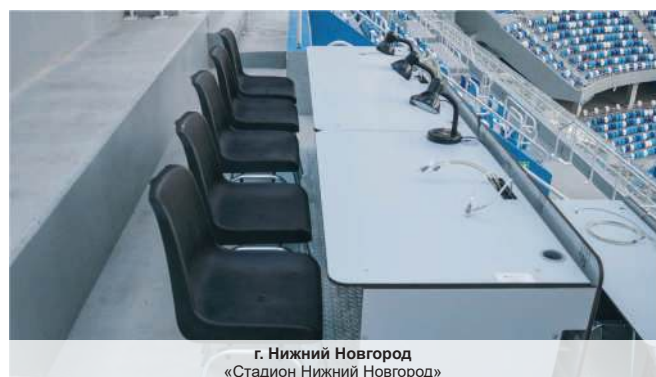


Схемы крепления и габаритные размеры



- Стальной каркас, покрытие каркаса горячее оцинкование или полимерно-порошковая эмаль в цвет по согласованию
- Столешница, фронтальная и боковые панели изготовлены из современного материала с высокой стойкостью к воздействию влаги; класс пожарной опасности материала – КМ 1
- Возможна инсталляция на «гребенку» трибуны с применением выравнивающей подставки
- Передняя панель стола легкосъемная (для обслуживания кабельного хозяйства)
- В базовой поставке стол оснащен тремя рядами кабель-каналов 50x50 мм. Кабельные вводы на столешнице любые, по запросу заказчика.
- Соответствует всем требованиям ФИФА и УЕФА
- Столы могут комплектоваться штабелируемыми переносными пластиковыми креслами для обеспечения свободного доступа

Стол для журналистов



г. Нижний Новгород  
«Стадион Нижний Новгород»

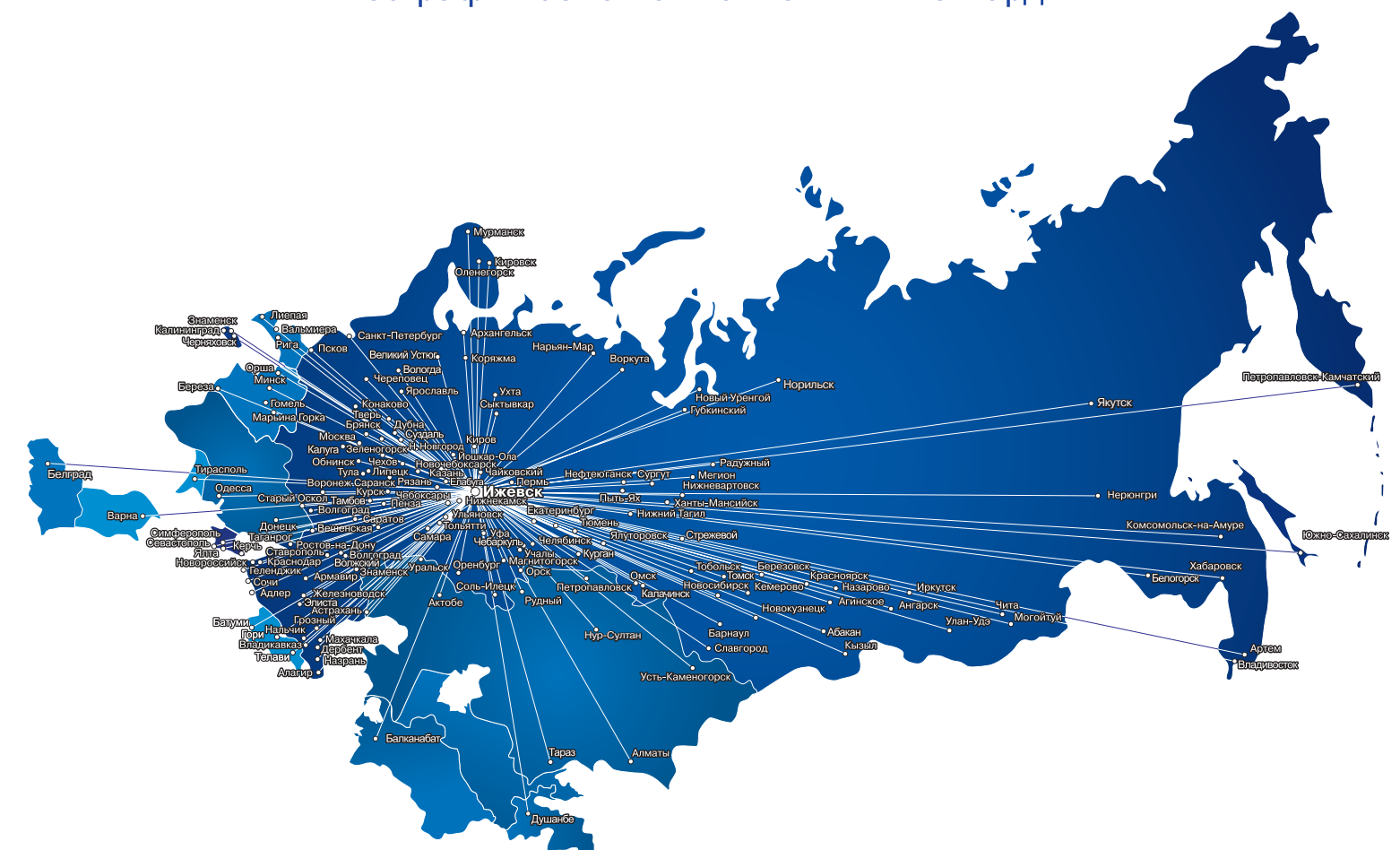
Стол для комментаторов



г. Екатеринбург  
Стадион «Екатеринбург Аrena»



## География объектов компании «Авангард»



ООО «Авангард». 426039, Россия, г. Ижевск, ул. Воткинское шоссе, 33а. Тел.: 8 800 350 76 38, +7 3412 450-891, 561-122  
e-mail: avg@skavangard.ru; www.skavangard.ru

