

Проект многофункциональной арены в Перми одобрен органами государственной экспертизы

Тематика: **Недвижимость**
Корпоративные новости

Дата публикации: 11.07.2022

г. Москва

Дата мероприятия / события: 11.07.2022

Проект многофункциональной арены на Локомотивной улице в Дзержинском районе Перми, разработанный Градостроительным институтом пространственного моделирования и развития «Мирпроект» по заказу «Управления капитального строительства Пермского края», прошел процедуру согласования в ФАУ «Главгосэкспертиза России».

Проект многофункциональной арены на Локомотивной улице в Дзержинском районе Перми, разработанный Градостроительным институтом пространственного моделирования и развития «Мирпроект» по заказу «Управления капитального строительства Пермского края», прошел процедуру согласования в ФАУ «Главгосэкспертиза России».

Арена вместимостью 10,5 тысяч посадочных мест предназначена для проведения хоккейных и баскетбольных матчей, соревнований по конькобежному спорту, фигурному катанию и шорт-треку, а также массовых культурно-развлекательных и образовательных мероприятий. В пятиэтажном здании будет располагаться тренировочная арена, ресторан на 160 посадочных мест с террасой с видом на главную арену, универсальные спортивные залы, торговые точки, подземный паркинг, административные, технические и другие помещения. Планировкой предусмотрено размещение в спорткомплексе зрительских лож разных типов, включая клубные и VIP-ложи. Потoki зрителей будут распределяться во внешней галерее, ведущей на первый и второй этажи основной арены.

Арена имеет необычный для спортивных сооружений внешний вид — наружный контур фасада представляет собой каркас из ромбовидных алюминиевых линейных панелей, напоминающих раскрытые «чешуйки» кедровой шишки. Декоративная оболочка, отстоящая от основной стены теплого контура, держится на пространственной подсистеме из алюминиевых стержней. «Чешуйчатый» каркас обрамляет здание только в верхней части, выше галереи. Наружный контур фасадов ниже покрытия галереи представляет собой ряд колонн из монолитного железобетона круглого сечения. Часть колонн стоит вертикально, часть — с отклонением от вертикали до 30 градусов.

В местах входных групп внутренний контур фасада обрамлен декоративными прямоугольными арками из алюминиевых конструкций серебристого цвета с подвесным козырьком из стекла типа «триплекс». Оконные проемы заполнены витражами на алюминиевой конструкции с применением двухкамерных стеклопакетов.

Справочно

Строительство многофункциональной спортивной арены входит в перечень приоритетных проектов, приуроченных к 300-летию Перми. Проект планируется реализовать на принципах концессии. Строительство будет курировать ООО «Пермь-Арена». Ожидается, что строительные работы начнутся до конца 2022 года, полностью завершить проект планируется в течение трех лет.

Постоянная ссылка на материал: <http://www.smi2go.ru/publications/145170/>