

Блок 3: Система управления эксплуатацией и оснащением спортивных сооружений - 72 часа

14 декабря - 20 декабря 2020 года, Москва, ул. Народного ополчения д. 33 к. 1

14 декабря 2020 года				
8:45-9:00	Регистрация слушателей			
9:00-10:30	Современные тенденции управления спортивными объектами в России и за рубежом. Эффективность использования спортивных сооружений	2	Жестянников Леонид	
10:30-10:45	Кофе-брейк			
10:45-12:15	Нормативно-правовое регулирование деятельности спортивных сооружений	2	Жестянников Леонид	
12:15-13:15	Перерыв на обед			
13:15-14:45	Безбарьерная среда на спортивном сооружении. Обеспечение доступности для маломобильных групп населения.	2	Гутман Лев	
14:45-15:00	Кофе-брейк			

15:00-16:30	Безбарьерная среда на спортивном сооружении. Обеспечение доступности для маломобильных групп населения.. Организация безопасности на спортивном объекте.	2	Гутман Лев	
15 декабря 2020 года				
10:00-14:00	Выездное занятие. Южный лед (Ледовый дворец)	8		
14.00-16.30	Выездное занятие. ВЭБ Арена			
16 декабря 2020 года				
9:00-10:30	Управление футбольными и баскетбольными объектами. Опыт ФК Краснодар, ФК Чайка, Единой Лиги ВТБ	2	Аврамко Владимир	
10:30-10:45	Кофе-брейк			
10:45-12:15	Эффективная коммерциализация объекта за счет создания команды по эксплуатации спортивных сооружений.	2	Аврамко Владимир	
12:15-13:15	Перерыв			
13:15-14:45	Минимизация затрат спортивного объекта за счет правильной эксплуатации. Контроль, контроль и еще раз контроль! Видеонаблюдение, контроль доступа, CRM	2	Цирульников Илья	
14:45-15:00	Кофе-брейк			

15:00-16:30	Основные источники затрат ледовых арен, бассейнов и многофункциональных залов - способы их сокращения. Правила работы с подрядчиками. Подбор эффективного спортивного оборудования.	2	Цирульников Илья	
17 декабря 2020 года				
10:00-17:00	Выездное занятие. Лужники БСА Аквакомплекс Каток	8	Встреча с топ-менеджментом: Журкина Юлия, заместитель директора по коммуникациям и продвижению АО "Лужники"	
18 декабря 2020 года				
9:00 -10:30	Эффективная эксплуатация многофункциональных сооружений	2	Парпура Владимир	
10:30-10:45	Кофе-брейк			

10:45-12:15	Юридическое сопровождение работ по эксплуатации спортивных объектов	2	Парпула Владимир	
12:15-13:15	Перерыв			
13:15-14:45	Нормативное обеспечение эксплуатации бассейна для плавания Регламент FINA- как основа для выбора технологических решений Классификация бассейнов по СП 310 Параметры и оборудование ванн бассейнов для спортивного плавания по СП 310	2	Мяконьков Виктор	
14:45-15:00	Кофе-брейк			
15:00-16:30	Конструкции ванн плавательных бассейнов по СП 310 Микроклимат плавательных бассейнов по СП 310 Освещение плавательных бассейнов Пропускная способность плавательных бассейнов Госты и стандарты Программа « Плавание для всех», основные мероприятия	2	Мяконьков Виктор	
19 декабря				
9:00 -10:30	Построение работы зимнего объекта с 0. Ошибки при проектировании. Советы по эксплуатации.	2	Марченко Александр	

10:30-10:45	Кофе-брейк			
10:45-12:15	Управление спортивным объектом, находящимся в государственном подчинении. Эффективная загрузка и штатное расписание	2	Марченко Александр	
12:15-13:15	Перерыв			
13:15-14:45	Эксплуатация футбольного манежа и многофункционального зала с паркетом	2	Марченко Александр	
14:45-15:00	Кофе-брейк			
15:00-16:30	Обзор российских и зарубежных производителей инвентаря и оборудования. Нюансы установки и эксплуатации.	2	Марченко Александр	

20 декабря 2020 года

9:00 -10:30	Эффективная эксплуатация ледового дворца	2	Кравченко Олег	
10:30-10:45	Кофе-брейк			
10:45-12:15	Эффективная эксплуатация ледового дворца	2	Кравченко Олег	

12:15-13:15	Перерыв			
13:15-14:00	Подготовка многофункционального объекта к приему соревнований и шоу	2	Рудаков Олег	
14.00 – 14.45	ИТ инфраструктура спортивного объекта		Представитель компании Крок	
14:45-15:00	Кофе-брейк			
15:00-16:30	Итоговая зачетная работа. Вручение удостоверений.	2		

ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ:

	Преподаватель	Должность
•	Жестяников Леонид Владильевич	<p>Первый вице-президент РАСС, д.э.н., МВА</p> <p>Леонид Владильевич – ведущий российский эксперт в области проектирования, управления и эксплуатации объектов спорта.</p> <p>Он является первым вице-президент Российской ассоциации спортивных сооружений, членом Президиума Международной ассоциации сооружений для спорта и отдыха (IAKS), членом Исполкома Паралимпийского Комитета России, экспертом Континентальной хоккейной лиги.</p> <p>Принимал практическое участие в создании более 50 спортивных объектов в Российской Федерации, в том числе для XXII Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 года в Сочи и для Чемпионата мира по футболу 2018 в России. Проходил обучение по программам МОК на Олимпийских играх в Пекине (2008 г.), в Ванкувере (2010 г.) и Лондоне (2012г.)</p> <p>Доктор экономических наук. Имеет степень МВА. Автор свыше 30 научных работ в области спорта.</p>
•	Парпура Владимир Викторович	<p>Заместитель директора СОГУ «Дворец игровых видов спорта» с 2003 года. Окончил Свердловский юридический институт. Общий трудовой стаж — 29 лет. В.В. Парпура руководит работой финансово-экономического и юридического отделов. Грамотная финансовая политика, проводимая Владимиром Викторовичем, позволила выстроить эффективный менеджмент, дающий</p>

		возможность СОГУ ДИВС решать самые амбициозные задачи. В.В. Парпура — автор ряда научно-популярных статей по проблемам менеджмента, неоднократно участвовал в конференциях, посвящённых управлению спортооружениями.
•	Рудаков Олег	<p>Директор в ГБУ СК «Мегаспорт» Москомспорта «Гребной Канал Москва», директор в "Дворец спорта "Динамо" в Крылатском" Москомспорта.</p> <p>Наш эксперт – практикующий управленец в сфере спортивной инфраструктуры с огромным опытом. Области его экспертизы включают оптимизацию загрузки многофункциональных спортивных комплексов, исполнительную дирекцию и контроль службы проведения мероприятий.</p> <p>В прошлом Олег руководил различными спортивными объектами, в частности он – экс-заместитель генерального директора ГБУ "ФСО "Хоккей Москвы". А в качестве заместителя исполнительного директора АО "Спортивный комплекс "Олимпийский" наш эксперт курировал проведение различного плана мероприятий - от крупнейших концертов до форумов и спортивных соревнований, в ходе которых была задействована вся чаша «Олимпийского».</p>
•	Владимир Аврамко	<p>Коммерческий директор в Единая Баскетбольная Лига</p> <p>2017 — 2018 - директор стадиона ФК "Краснодар". Эксплуатация объекта и прилегающей территории, коммерческая эксплуатация, функции Матч-менеджера во время подготовки и проведения соревнований (под эгидой РПЛ, РФС, UEFA, FIFA). Всего - более 26 мероприятий за период работы.</p> <p>2018 — 2019 - генеральный директор ПФК "Чайка" (Ростовская область). Управление деятельностью профессионального футбольного клуба.</p> <p>Август 2020 и по сей день - коммерческий директор в Единая Баскетбольная Лига. Работа со спонсорами и партнерами, маркетинг, соблюдение условий регламента в части коммерции и маркетинга, монетизация возможностей Лиги.</p>
•	Мяконьков Виктор	<p>Генеральный директор Российской Ассоциации Спортивных сооружений (РАСС),</p> <p>Виктор Мяконьков – ведущий эксперт в области проектирования и эксплуатации объектов</p> <p>Он – генеральный директор РАСС, заслуженный работник физической культуры РФ, член консультативно-аналитической рабочей группы Совета при Президенте РФ по развитию физической культуры и спорта. Занимался разработкой сводов правил (СП РФ) по доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения, правилам проектирования</p>

		<p>спортивных сооружений, физкультурно-оздоровительных комплексов, бассейнов для плавания, правил эксплуатации спортивных зданий и сооружений. Также Виктор Борисович - профессор кафедры менеджмента Института экономики и социальных технологий НГУ им. Лесгафта, доктор психологических наук и соавтор книг «Ледовые арены», «Футбольные стадионы» и «Спортивные сооружения для паралимпийского спорта и физической культуры инвалидов».</p>
●	Кравченко Олег	<p>Эксперт по проектированию и строительству ледовых арен.</p> <p>Наш эксперт - один из ведущих российских специалистов в области проектирования и строительства ледовых арен, обладающий уникальным опытом и знаниями в области инженерных систем, влияющих на качество льда и условия проведения соревнований.</p> <p>Олег Кравченко имеет 20-летний опыт работы в области проектирования и строительства ледовых полей и систем холодоснабжения. Среди проектов, в которых Олег принимал непосредственное участие, крупнейшие российские ледовые арены - ДС «Мегаспорт», Арена «Мытищи», Арена «Балашиха», УФА Арена, Арена Омск, ДС «Витязь», ЛД «Большой» и еще более 100 ледовых площадок по всей России.</p> <p>Во время Олимпийских Игр в Сочи Олег занимал должность директора основной хоккейной арены Олимпийских Игр - ЛД «Большой», отвечая за его техническую эксплуатацию.</p> <p>Техническая готовность всех инженерных систем объекта, обеспечившая бесперебойную работу во время Олимпийских Игр, получила высокую оценку технических делегатов ИИHF и представителей Международного Олимпийского Комитета.</p>
●	Цирульников Илья	<p>Директор Ледового дворца "Ижсталь"</p> <p>(3 ледовых катка, тренажерные залы, бассейн и залы групповых программ).</p> <p>Так же руководитель Центра поддержки и развития капоэйра в Высшее образование ИжГТУ, специальность экономика и управление на предприятии (тяжелая промышленность) (2009). Повышение квалификации РШУ Управляющий фитнес клубом (2014).</p> <p>В области платного оздоровительного спорта работаю с 16 лет. С 2003 преподаватель и старший преподаватель в школе танцев, затем с 2006 фитнес-инструктор. В 2009 учредитель «Центр поддержки и развития капоэйра в УР». с 2009 зам.директора по маркетингу в СК «Спортивный квартал», с 2014г. Директор по маркетингу СК «Платформа».</p>

•		Представитель компании Крок (на согласовании)
•	Марченко Александр	Управляющий спортивным сооружением "МСК "Сопка" КГАУ "РЦСС"
•	Гутман Лев	<p>Генеральный директор экспертно-консультационного центра «Эврика», эксперт по проектированию, эксплуатации и доступности спортивных сооружений для маломобильных групп населения.</p> <p>Лев Гутман более 20 лет работает в сфере проектирования и оснащения спортивных сооружений. Принимал участие в проектировании и оснащении различных спортивных объектов Российской Федерации, в том числе объектов Универсиады 2013 года в Казани, XXII Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 года в Сочи, FIFA World Cup – 2018 Являлся членом жюри Конкурса на лучшие решения, применяемые при проектировании и строительстве Олимпийских объектов. Также наш эксперт преподает в Российском Международном Олимпийском Университете и в НГЦФКиС им. Лесгафта, является членом Международной ассоциации сооружений для спорта и активного отдыха (IAKS) и автором статей в специализированных изданиях и учебных пособий. Он – член рабочих групп по актуализации сводов правил по проектированию «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», разработчик и ведущий эксперт Системы добровольной сертификации Всероссийского общества инвалидов (СДС «Мир, доступный для всех») и консультант Российского спортивного союза инвалидов (РССИ) по вопросам обеспечения доступности спортивных сооружений.</p>

Более подробную информацию Вы сможете получить у директора по работе со слушателями, Маршинской Виктории, +7 916 784 26 95 vika@sportb2b.ru