

_____ (дата составления)

_____ (место составления)

АКТ ОЦЕНКИ
осмотра ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА,
БАССЕЙНА, СТАДИОНА),
представленной на участие в конкурсе «Пожарная безопасность – 2024»
в номинации «Пожаробезопасный объект сферы обслуживания населения»

Комиссия в составе: _____
(указать должность, фамилию, инициалы членов оценочной комиссии)

В рамках проведения конкурса «Пожарная безопасность» по подноминации «**Физкультурно-оздоровительная организация (физкультурно-оздоровительный комплекс, бассейн, стадион)**» произвела « _____ »

20 ____ года осмотр _____
(указать наименование физкультурно-оздоровительной организации)

по адресу: _____

совместно с руководителем объекта _____
(указать должность, Фамилию, Имя, Отчество (полностью) руководителя юридического лица)

№ п\п	Наименование критерия	Шкала оценочных баллов	Оценочный балл (по факту осмотра)	Примечание
1.	Количество пожаров, загораний, произошедших за последние 3 года, предшествующих году проведения конкурса.	За 1 пожар снимается 50 баллов от набранной суммы При отсутствии пожаров, загораний + 50 баллов		Пожары, загорания, зарегистрированные в органах ГПН
2.	Наличие противопожарной наглядной пропаганды на специально оборудованном стенде («уголке пожарной безопасности») в доступном месте	+ 50 баллов		
3.	Наличие на объекте пожарно-технической комиссии, созданной руководителем организации.	+ 50 баллов		
4.	Наличие на объекте добровольной пожарной охраны.	+ 50 баллов		ДПО создана в соответствии с Федеральным законом от 06.05.2011 N 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране"
5.	Наличие утвержденной руководителем организации: - инструкции о мерах пожарной безопасности; - инструкции о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре, а также проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте.	+ 10 баллов		Инструкция о мерах пожарной безопасности должна быть разработана в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479) ¹
6.	Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума, в том числе руководителем учреждения определены порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума работниками организации.	+ 10 баллов		
7.	Наличие лица, ответственного за пожарную безопасность, назначенного руководителем организации.	+ 10 баллов		
8.	Руководитель организации обеспечил выполнение на объекте требований, предусмотренных статьей 6 Федерального закона "Об ограничении курения табака".	+ 10 баллов		

¹ Далее по тексту - ППР

9.	Наличие планов эвакуации людей при пожаре на объекте.	+ 10 баллов		
10.	При эксплуатации объекта защиты руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений в отношении пределов огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования, осуществляет проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ. Указанная документация хранится на объекте защиты.	+ 40 баллов		Наличие акта огнезащитной обработки (пропитки). Наличие акта проверки качества огнезащитной обработки (пропитки). (При отсутствии в технической документации сведений о периодичности проверки проверка проводится не реже 1 раза в год).
11.	Чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения не используются для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов.	+ 20 баллов		Кроме случаев, предусмотренных иными нормативными документами по пожарной безопасности.
12.	Отсутствие: - в лифтовых холлах, в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовых, киосков, ларьков и других подобных строений; - в подвалах и цокольных этажах мастерских, а также иных хозяйственных помещений; - загромождения мебелью, оборудованием и другими предметами дверей, люков на балконах и лоджиях, переходов в смежные секции и выходов на наружные эвакуационные лестницы; - под лестничными маршами и на лестничных площадках вещей, мебели и других горючих материалов.	+ 40 баллов		
13.	В наличии предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации.	+ 30 баллов		
14.	Обеспечено содержание наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии, организовано не реже 1 раза в 5 лет проведение их эксплуатационных испытаний.	+ 40 баллов		Наличие акта испытаний.
15.	Ширина путей эвакуации составляет не менее, м: 1,0 - горизонтальных проходов, пандусов и лестниц на трибунах крытых и открытых спортивных сооружений; 1,35 - эвакуационных люков трибун крытых спортивных сооружений; 1,5 - эвакуационных люков трибун открытых спортивных сооружений.	+ 30 баллов		
16.	Двери выходов на путях эвакуации спортивных сооружений (в том числе и в люках) выполнены самозакрывающимися с уплотненными притворами.	+ 20 баллов		

17.	Обеспечено при эксплуатации эвакуационных путей и выходов соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).	+ 30 баллов		
18.	Не эксплуатируются: - электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции; - розетки, рубильники, другие электроустановочные изделия с повреждениями; - светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника.	+ 40 баллов		
19.	Определены порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов.	+ 10 баллов		Наличие соответствующего акта. <i>(Проведение таких работ не реже 1 раза в год).</i>
20.	Руководитель организации обеспечивает исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружных водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории организации, и внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения и организует проведение их проверок в части водоотдачи не реже 2 раз в год (весной и осенью) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.	+ 40 баллов		Наличие соответствующих актов.
21.	Обеспечена доступность подъезда пожарной техники к пожарным гидрантам в любое время года.	+ 30 баллов		
22.	Руководитель организации обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода исправными пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и пожарными запорными клапанами, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год), а также надлежащее состояние водокольцевых катушек с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.	+ 30 баллов		
23.	Обеспечено исправное состояние автоматических установок пожаротушения	+ 30 баллов		
24.	Обеспечено исправное состояние автоматической пожарной сигнализации.	+ 30 баллов		
25.	Обеспечено исправное состояние установок систем противодымной защиты.	+ 30 баллов		
26.	Обеспечено исправное состояние системы оповещения людей о пожаре.	+ 30 баллов		
27.	Обеспечено исправное состояние противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах.	+ 30 баллов		
28.	Обеспечен объект огнетушителями по нормам. Первичные средства пожаротушения имеют соответствующие сертификаты.	+ 40 баллов		Согласно приложениям № 1 и 2 ППР.
29.	Обеспечено исправное содержание (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям и строениям, открытым складам, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам.	+ 30 баллов		

30.	Обеспечена своевременная очистка территории объектов от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев и сухой травы.	+ 30 баллов		
31.	Установка временных мест для сидения зрителей в крытых спортивных сооружениях должна исключает возможность их опрокидывания или сдвижки.	+ 10 баллов		
32.	Помещения, располагаемые под трибунами крытых и открытых спортивных сооружений, отделены от трибуны противопожарными преградами (перекрытия 3-го типа, перегородки 1-го типа). Двери в перегородках 1-го типа выполнены самозакрывающимися с плотным притвором.	+ 40 баллов		
33.	Расположение помещений, предназначенных для хранения горючих материалов, под трибунами открытых спортивных сооружений IIIа, IIIб, IV и V степеней огнестойкости не допускается.	+ 50 баллов		
34.	Отделка стен и потолков залов крытых спортивных сооружений с числом мест до 1500 выполнена из трудногорючих или негорючих материалов.	+ 60 баллов		
35.	Руководителем организации обеспечено наличие в помещении пожарного поста (диспетчерской) инструкции о порядке действия дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты объекта защиты.	+ 10 баллов		
36.	Пожарный пост (диспетчерская) обеспечивается телефонной связью и исправными ручными электрическими фонарями из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного, средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.	+ 30 баллов		
Итоговая оценка				

Члены комиссии:

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

С АКТОМ ОЦЕНКИ ознакомлен:

(подпись)

(Ф.И.О. руководителя юридического лица)

Замечания к АКТУ ОЦЕНКИ: _____
