

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» марта 2022 г.

Регистрационный № 24-08-2022-001676



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Спортивное сооружение "Южного филиала имени Л.А. Буданова"-филиал краевого
государственного автономного учреждение "Центр спортивной подготовки"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Спортивное сооружение "Южного филиала имени Л.А. Буданова"-филиал краевого
государственного автономного учреждение "Центр спортивной подготовки"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального
предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения,
оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1032240295329

ИНН: 2466107345

Место нахождения объекта защиты:

-

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции,
капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для
объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

24.12.2012

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной
опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых
проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1

1.6.	Объем здания, куб. м	15899						
1.7.	Количество этажей	2						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	дпи – извещать ели ИП 212-45 на путях эвакуации ручные извещать ели ИПР сигнализация на 1 этаже в помещении охраны ПКП Гранит-24 акустическая система оповещения световыми указателями ВЫХОД звуковые оповещатели звуковые типа МАЯК-12 3М. ВПВ - (ПК – 7шт. Ø 50 мм), вентиляция с естественным побуждением приточно- вытяжная с автоматическими затворами КПУ-1м						
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:33%;">Наименование противопожарного</th> <th style="width:33%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th style="width:33%;">Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.15.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.2, табл. 2, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 10.1, 10.3, 10.6, 10.9.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.: 5.3.3, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 6.7.1, 6.7.2, 6.7.18, табл. 6.15.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 6 эвакуационных Входов.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90, СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п. 7.14, 7.16</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.: 3.3- 3.5, 4.1- 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1- 5.5, табл. 1, табл. 2. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.: 5.5.1-5.5.6, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.7, 7.1.9-7.1.22, 7.2.1-7.2.4, 8.1.2, 8.7.1, 8.7.2, 8.8.2, 8.11.3, 8.11.6, 12.2.1, 12.2.2, 12.4.1, 12.4.2, 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6- 13.3.12, 13.4.1, табл. 13.3, 13.8.1-13.8.4, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 15.1, 15.5, приложение А, Б. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.: 6.1, 6.4, 6.8, 6.9, 6.11- 6.14, 6.22, 6.23, 6.24, 7.1, 7.2, 7.11, 7.14, 7.17, 7.19 -7.22, 8.1, 8.2. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренней противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1.1, табл. 1, 4.1.4, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.2.7, 4.2.10.</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	СП 5.13130.2009 «Системы	Выполняется

<p>взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации «Нормы и правила проектирования» п.: 14.1-14.5</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.: 1-6, 8-38, 40-44, 47-52, 54-56, 60-63, 65-73, 94, 95, 97, 98, 101, 102, 118, 119, 121- 123, 209, 286-293, 299, 337, 338, 340-342, 354-372, 392-394, 395-410, 412, 413, 441, 442, 448, 449-458, приложения 1, 2, 4, 5. Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций", утвержденные Приказом МЧС России от 12 декабря 2007 года № 645; Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 91, ст. 103, ст.104, ст.105, с.106, ст.107, ст.111, ст.112, ст. 116, ст.134, ст. 137, ст. 138, ст. 140.</p>	<p>Выполняется</p>