

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Красноярскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«22» июня 2022 г.

Регистрационный № 24-08-2022-008107



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Краевое государственное автономное учреждение «Спортивная школа  
олимпийского резерва по футболу «Енисей»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Краевое государственное автономное учреждение «Спортивная школа олимпийского  
резерва по футболу «Енисей»

(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: 1092468056438

ИНН: 2466226303

Место нахождения объекта защиты:

660055, край Красноярский, г Красноярск, ул Новгородская, Дом 5

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

12.07.1967

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2355

1.6.	Объем здания, куб. м	28260						
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)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС не адресного типа; СОУЭ 2 типа; ВПВ имеется (4 ПК); НВП имеется (2 ПГ)						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>На основании проведенных расчетов установлено, что индивидуальный пожарный риск для людей в помещениях спортивного комплекса «Металлург» по адресу: г. Красноярск, Советский район, ул. Новгородская 5, составляет: <math>Q_{в,i} = 0,05 \cdot 10^{-6}</math> Что не превышает нормативного значения (одной миллионной в год), установленного Федеральным законом от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Уровень безопасности людей в случае пожара отвечает требуемому.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (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"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется						

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (п.4.3, п.5.17, п.5.18, п.5.19,п.5.21,п. 6.13,п. 6.16)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение.Наружные сети и сооружения» (п.2.11,п.2.13,п. 2.20,п. 2.21)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП 2.07.01-89 « Планировкаи застройка городских и сельских поселний». «Противопожарные требования» (С.33,прил. Табл.1)	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.5.1.2; п.5.2.1-5.2.54;п 5.2.3-5.2.4;п.5.4.1-5.4.14;п.6.7)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП II А.5-62 «Противопожарные требования.Основные положения проектирования» (п. 4.1, п. 4.2,прим.2, п.4.6,п.4.7)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.7.1-7.3,7.8.)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	НПБ 88-2011 « Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»(с изм. 2002),(раздел 12); НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуации людей при пожарах в зданиях и сооружениях» (п.3.; п.3.1-3.3;п.3.9;п.3.13-.14;п.3.17;п.4.,п.4.1;п.5,п. 5.1)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	НПБ 110-2003 «Перечень зданий,	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>сооружений,помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации» (п. 14 прил., табл1.,табл.2.)</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 (с изменениями от 21мая 2021) №1479 «О противопожарном режиме» (п.п.2-7;п.12;п.14;п.п.20-28;п.п.30-41;п.п.48-49;п.52;п.п.55-59;п.п.61-65;п.п.70-71;п.п.74-77;п.81;п.п.97-104;п.п.395-406;п.п.392-394; п.п.395-397.) Прикпз МЧС от 18 ноября 2021г.№ 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» (прил.№1; прил.№3) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Глава 1, ст.1-6.Глава 4,ст 14-16.Глава 5, ст.17-19.Глава 6, ст.20-23. Глава 8,</p>	<p>Выполняется</p>

ст.26-27. Глава 9, ст.28-32. Глава 10,ст.34-37.Глава 11, ст.39-40. Глава 13,ст.48-50. Глава 14, ст.51-60,62-64. Глава 16, ст.69.Глава 18, ст.79. Глава19, ст.79. Глава 24, ст.105-107. Глава 30, ст.133-134.Глава 31, ст.137,138,140. Глава 32, ст.141-143. Глава 33, ст.144,145 ) СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Онетушители. Требования к эксплуатации» ( п.4.1.1-4.1.3;п.4.1.13;п.4.1.18-4.1.9;п.4.1.22-4.1.23;п.4.1.25-4.1.28; п.4.1.30;п.4.1.32-4.1.38; п.4.1.40;п.4.2.1;п.4.2.4-4.2.9;п.4.3.1-4.3.7;п.4.3.11-4.3.12;п.4.3.14;п.4.3.16;п.4.4.1-4.4.6;п.4.5.1-4.5.2; п.4.5.4)