

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» мая 2023 г.

Регистрационный № 76-08-2023-008024



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ассоциация «Хоккейный клуб «Локомотив» Ярославль»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Ассоциация «Хоккейный клуб «Локомотив» Ярославль»

(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: 1022760084805

ИНН: 7606034730

Место нахождения объекта защиты:

150054, обл Ярославская, г Ярославль, ул Кузнецова, Дом 11

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

01.01.1959

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	233

1.6.	Объем здания, куб. м	2216						
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)	Система автоматической пожарной сигнализации на базе ПКП «Сигнал 20М». Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 3 типа. Система противодымной защиты отсутствует. Используется наружный противопожарный водопровод АО «ЯВК»						
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">Расчет оценки пожарного риска не проводился</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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара 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"> <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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>• Федеральный закон № 123-ФЗ от</td> <td>Выполняется</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные	• Федеральный закон № 123-ФЗ от	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 выполняется/не выполняется						
4.1. Противопожарные	• Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.69 ч.1; • СП 4.13130.2013 п.4.3 табл.1; • «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 п.65, п.73	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	• Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.68 п.2 табл.1, ст.90 ч.1; • «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479. п.48; • СП 8.13130.2020 п.4.1. п.5.2. табл. 2 п.5.17	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	• Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.90 ч.1; • «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479. п.71, п.72; • СП 4.13130.2013 п.8.1, п.8.6, п.8.7	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	• Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.87 ч.1, ч.2, табл.21, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.11, ст.88 ч.1, ч.2, ч.3, табл.23, табл.24, ч.7; • СП 2.13130.2020 п.4.7.1; • «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября	Выполняется

		2020 г. №1479 п.15, п.16 (д)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.88 ч.19, ч.2, ст.89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.7, ч.8, ч.10, ч.11, ст.134 ч.2, ч.6, табл.27, табл.28, табл.29, табл.3; • «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 п.23, п.26, п.27, п.31, п.36; • СП 52.13130.2016 п.7.6.1, п.7.6.3; • СП 1.13130.2020 п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.13, п.4.2.16, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.4, п.4.3.7, п.4.3.12, п.4.2.24, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.6, п.4.4.9, пп.7.7.1 – 7.7.3, пп.7.7.1 – 7.1.5 	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.90 ч.1; • СП 4.13130.2013 п.7.1, п.7.14; • «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 п.17 	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.54 ч.1, ст.83 ч.1, ч.5, ч.7, ст.91 ч.1, ст.90 ч.1, ст.68 п.2 раздел 1; • «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 п.48, п.50, п.55, п.56; 	Выполняется

		<ul style="list-style-type: none"> • СП 5.13130.2009 приложение А, А4, табл. А1, А3; • СП 484.1311500.2020 приложение А, табл. А1; • СП 486.1311500.2020 п.4.4; • СП 3.13130.2009 раздел 6 табл.1, раздел 7 табл.2; • СП 8.13130.2020 п.4.1, п.5.2 табл.2, п.5.17 	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.103; • СП 5.13130.2009 п.13.3.6, п.13.13.1, п.13.14.1, п.13.14.3, п.13.14.5, п.13.14.6, п.13.14.7, приложение Н, табл. Н.1; • СП 484.1311500.2020 п.6.6.32 п.6.6.27 п.5.5 п.5.12 п.5.14; • СП 3.13130.2009 п.3.4, п.4.4, п.5.3, п.5.5 	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.5, ст.60, ст.138; • Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» ст.25, ст.37; • «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 п.1, п.2, п.3, п.4 п.11 п.12 п.16 (а,б,д,е,ж,к,о), п.32, п.35, п.43, п.60 приложение 1 п.392, п.393, (а,г,д,е,з,к,л), п.394, п.395, п.397, п.403, п.406, п.407, п.409; • Приказ МЧС РФ № 806 от 18.11.2021 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в 	Выполняется

		<p>организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»; • ПУЭ (правила устройства электроустановок); • СП 9.13130.2009 п.4.1.1</p>	
--	--	---	--