

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Орловской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» августа 2022 г.

Регистрационный № 57-08-2022-011803



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение - лицей №18
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
- ЛИЦЕЙ 18 Г. ОРЛА

(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: 1025700846236

ИНН: 5754000682

Место нахождения объекта защиты:

302038, обл Орловская, г Орёл, ул Metallургов, Дом 42

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

01.09.1969

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6600

1.6.	Объем здания, куб. м	22020			
1.7.	Количество этажей	4			
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)	АПС (аналогового типа) с выводом сигнала на пульт МЧС; система оповещения людей о пожаре и управление эвакуацией 2-ого типа(внутреннее); прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ВЭРС ПК 24, извещатель пожарный ИП 212, извещатель пожарный ручной ИПР.			
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>Расчет пожарного риска не проводился. В соответствии с п.3 статьи 6 Федерального закона №123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» при выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных Федеральными законами о технических регламентах, и требований нормативных документов по пожарной безопасности расчет пожарного риска не требуется.</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>В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности ущерб имущества третьих лиц от пожара отсутствует.</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Пункты 4.3-4.13, таблица 1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее СП 4.13130.2013) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного режима в РФ» далее (ППР № 1479) п.65, п.66 Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее ФЗ № 123) Ст. 69 п.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1. СП 8.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (далее СП 8.13130.2013) п.5.2 ФЗ № 123 Ст. 62 п.1, п.2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пункты 7.1, 8.1, 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» далее (СП 4.13130.2013) ППР №1479 п.71 ФЗ №123 Ст.63 п.6, Ст.90 п.1, п/п 1	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Пункты 6.6.1, 6.7.10-6.7.14 Таблица 6.12. СП 4.13130.2013 п.5.2.7, п.5.3.2, п.5.4.7, п.5.4.18, п.6.7.1, п.6.7.11, п.6.7.15	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Пункты 4.1.2, 4.2.7-34.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.15, 5.2.23, 7.12.1-7.12.20 СП 1.13130.2009«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее СП 1.13130.2009) ППР № 1479 пункты 2, 5, 14, 16, 17, 23, 26, 27, 29, 36, 37, 48.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 ФЗ № 123 Ст.90 п.1, п/п1, п.3 ППР № 1479 п. 26.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А СП 513130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» далее (СП 5.13130.2009); Пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1,2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; Пункты 3.1, 3.3, 3.4, 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 (СП	Выполняется

		<p>10.13130.2009) «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». Пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 5.1, 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3-10.5 таблица 1.</p> <p>СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п 5.2 ППР №1479 П 48, 50, 54, 55.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты 13.1.10-13.1.12, 13.3.2, 13.3.12, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.13, 13.15.14; п.13, 15, 15.1-15.3, 16.217.1, 17.2. ППР № 1479 п.54 СП 3.13130.2009 п.3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.3, 5.4</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР № 1479 п.2,3,4,5,з,9,11,12,13,15,16,17,23,26,27,30,32,35 п.п а)б)в)г)д)е)ж)з)и); 36,37,48,49,50,54,55,56,60,61,70,77, 362 п.п а)б)в)г)д)е)ж)з, 392, 393,394,400,403,406,407,409</p> <p>Нормы пожарной безопасности «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</p>	Выполняется

		дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», утвержденных приказом МЧС России от 18.11 2021 № 806	
--	--	---	--