

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



«11» февраля 2022 г.
Регистрационный № 50-08-2022-000678

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования
№23»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ОБУХОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 23**

(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: 1035006111612

ИНН: 5031036493

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):

22.09.1986

(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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2481

1.6.	Объем здания, куб. м	27560
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная 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)	<p>АПС, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) и аппаратура автоматической передачи сигнала «Пожар» в пожарную часть. Наличие объектовой системы: имеется - «Стрелец», прибор «Тандем -2М», вывод на пульт пожарной части. Наличие объектовой и локальной системы оповещения: имеется система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) на базе оборудования БРО «Соната» - 1 к-т, установлена на 1-ом этаже в медицинском кабинете, предназначена для своевременного сообщения людям информации о возникновении пожара, необходимости эвакуироваться. СОУЭ включается автоматически от сигнала АПС. Имеется внутренний противопожарный водопровод. Сети внутреннего противопожарного находятся в исправном состоянии.</p> <p>Проверка их работоспособности проводится не реже 2 раза в год (весной и осенью). Пожарные краны внутреннего</p>

		противопожарного водопровода оборудованы пожарными рукавами, осуществляется перекачка пожарных рукавов.	
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>		
Не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ с изменениями. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»			
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>		
Угроз от пожара имуществу третьих лиц, не имеется. Сумма ущерба третьих лиц от пожара составляет 00 (ноль) руб. 00 коп.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1.Федеральный закон № 123ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от: 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г., 29 июля 2017 г., 27 декабря 2018 г : ст. 69 2. СП 4.13130.2013: ПА, таб.1 3. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об	Выполняется

		утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон № 123ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от: 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г., 29 июля 2017 г., 27 декабря 2018 г: ст. 68; 2. СП 8.13130.2020» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. 3. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон № 123ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от: 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г., 29 июля 2017 г., 27 декабря 2018 г: ст.63,п 6;ст.90,п.1. 2. СП 4.13130.2013 с изменениями N 1, Приказ МЧС России от 14.02.2020 N 3. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. Федеральный закон № 123ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от: 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г., 29 июля 2017 г., 27 декабря 2018 г: ст.63,п 6;ст.90,п.1. 2. СП 4.13130.2013 с изменениями N 1,	Выполняется

		Приказ МЧС России от 14.02.2020 N 3. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>1. Федеральный закон № 123ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от: 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г., 29 июля 2017г., 27 декабря 2018 ст.89</p> <p>2. Приказ МЧС России МЧС России от 19 марта 2020 г. N 194 утверждении свода правил СП 1. 13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.15, 5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21, 5.2.23, 5.2.27. 3.</p> <p>Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>1. Федеральный закон N 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от: 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г., 29 июля 2017 г., 27 декабря 2018 г: ст.90 2. Приказ МЧС России от 19.03.2020 N 194 утверждении свода правил СП 1. 13 130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и</p>	Выполняется

		<p>выходы» 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 1, 4.42, 4.43, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 2.5, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.15, 5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21, 5.2.23, 5.2.27 3. СП 4.13130.2013 с изменениями N 1, Приказ МЧС России от 14.02.2020 N 89:пп.5.1 4. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>1. Федеральный закон N 123ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от: 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г., 29 июля 2017 г., 27 декабря 2018г: ст.5 1-63 2. СП 3.13 130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 3. СП 5.13 130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1 .1 1, 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, 13.14.5, 3.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10., 4.11, 14.12, 13.14.13, В. 15.2, 13.1 5.3, 13.15.4, 13.15.12, 3.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. СП</p>	Выполняется

		4.13 130.2013 4. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	
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	1. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.1 1, 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, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13. 4.10, 13.14.1 1, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13. 5.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1. Федеральный закон № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от: 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г., 29 июля 2017 г., 27 декабря 2018 г: ст.5; 2.ГОСТ 12.1 .004-91 ССБТ 3. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	Выполняется