

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«22» апреля 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-004829



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области  
"Школа-интернат №1 основного общего образования городского округа Чапаевск  
Самарской области"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "ШКОЛА-ИНТЕРНАТ №1  
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧАПАЕВСК  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"

(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: 1026303179385

ИНН: 6335003822

Место нахождения объекта защиты:

446103, обл. Самарская, г. Чапаевск, ул. Щорса, зд. 33

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

01.02.1960

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3000	
1.6.	Объем здания, куб. м	9914	
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)	АПС и СОУЭ 3-типа объектовая станция "Протон"; ВПК - 12 шт., НПК - 1 шт.	
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>		
Расчет пожарного риска не проводился на основании п.3 ст.6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"			
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>		
не проводилось			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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 расстояния между	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - №123-ФЗ) п. 4.3, 4.4. 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)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62,68 №123-ФЗ; п. 4.1, п. 5.1, п. 5.2 табл. 2, п. 8.4, п. 8.6-8.8, п. 10.1, п. 10.3-10.5 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 65,71,72 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» (далее – ППР РФ); п.7.1,п.8.6,п.8.7,п.8.9,8.13, п. 8.17 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 31, 57,58, 87, табл. 21,22 №123-ФЗ; п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5,2.7, п. 5.3.3, п. 5.4.5, п. 5.4.16, п. 5.4.20 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее - СП 2.13130.2020)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 26, п. 27, п. 28, п. 31, п. 36, п. 37 ППР РФ; пп. 4.1.2, 4.2.7–4.2.11, 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, 7.12.1–7.12.15, 7.12.19-7.12.20 СП	Выполняется

		1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее- СП 1.13130.2020 )	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 №123-ФЗ; п. 7.1-7.3, п. 7.5-7.7, п. 7.13, п. 7.14 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54,61,83,91,103 №123-ФЗ; п. 10, 50, 54, 55,56 ППР РФ; СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п. 3.1-3.5, 4.1, 4,2, 4.4, 4.8, 5.2-5.5, 6.7. пункты 5.1, 8.5, 8.8–8.10, 8.12, , таблица 1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.» п. 1.2, 1.4 СП 10.131130,2020 «Система противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».	Выполняется
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	п.3 ст. 59 №123-ФЗ; п.42 ППР РФ; п.п. 5.4, 5.17, п.6.3.1, 6.6.1-6.6.7, 6.6.9, 6.6.12-6.6.18, 6.6.27, 7.1.2, 7.1.13 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п. 4.1-4.4, 4.8 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.	Выполняется

		Требования пожарной безопасности»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>ст.37 Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»; ст.6, ст.60, ст.64, ст.105, ст.123 №123-ФЗ; п.п. 2-5, 8, 9, 11, 12, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 30, 32, 33, 34, 35, 38, 41, 43, 59, 60, 67, 73, 77, 78, 79, 88, 89, 90, 91, 92, 286, 288, 293, 372, 392, 393, 394 ППР РФ; п. 4.5 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.4.1.1, 4.1.32-4.1.34., 4.1.40, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.8, 4.3,4.4.1, 4.5.4, 4.7.2, 4.7.4, 4.7.5 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; п. 4.1, 4.2, 4.3,5.1, 5.2 СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»; п. 14.1.1, 14.1.2, 14.1.3, 14.1.7, 14.1.9, 14.1.10 СП 255.1325800.2016 «Здания и сооружения. Правила эксплуатации. Основные положения»; п. 5.2, 5.3, 13.1, 13.2, 13.4, 13.6, 13.8 СП 336.1325800.2017 «Системы вентиляции и кондиционирования воздуха. Правила эксплуатации»</p>	Выполняется