

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

«23» августа 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-011660



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области  
основная общеобразовательная школа № 17 города Новокуйбышевска городского  
округа Новокуйбышевск Самарской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОСНОВНАЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №17 ГОРОДА НОВОКУЙБЫШЕВСКА  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА НОВОКУЙБЫШЕВСК 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: 1116330004438

ИНН: 6330051607

Место нахождения объекта защиты:

446213, обл. Самарская, г. Новокуйбышевск, ул. Киевская, д. 15

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

01.09.1962

(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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1841
1.6.	Объем здания, куб. м	16182
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)	<p>Автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией (АПС и СОУЭ). Базовое оснащение марки В4101Li база 2-х проводная со встроенным изолятором на 24В (блок разветвительно-изолирующий «Бриз») – 12 шт., Батарея аккумуляторная АКБ-7 12В/17А/ч; Источник резервного питания РИП 12 исп. 02; Пульт контроля и управления С-2000 М-1шт., Блок контроля и индикации С2000БКИ, контроллер двухпроводной линии С200-КДЛ;</p> <p>Выключатель автоматический ВА47-29М 1Р 25А; Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ДИП-34А -153шт..Извещатель адресный пожарный ручной ИПР-513-ЗАМ– 15 шт.;</p> <p>программно-аппаратный комплекс Протон-Микро-6Б.</p> <p>Имеются огнетушители ОП-2-34 шт. ОП-3-2 шт. Внутренних и наружных</p>

противопожарных  
водопроводов нет.

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**  
(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)

Заключение о независимой оценке пожарного риска № 11-Н от 02.10.2020г. Оценка пожарного риска проводилась ООО «ППЛ групп». Заключение зарегистрировано в ОНД и ПР по г.о. Новокуйбышевск и м.р. Красноармейский УНД и ПР ГУ МЧС России по Самарской области 02.10.2022г. В процессе независимой оценки пожарного риска проведён расчёт индивидуального пожарного риска в соответствии с приказом МЧС России от 30.06.2009№382 «Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности». Проведёнными расчётами установлено, индивидуальный пожарный риск на объекте защиты ГБОУ ООШ № 17 г. Новокуйбышевска, расположенном по адресу: 446206 г. Новокуйбышевск ул. Киевская, 15, составляет 6,264 • 10-8. На объекте имеется система обеспечения пожарной безопасности, направленная на предотвращения пожара, обеспечения безопасности людей и защиты имущества при пожаре, отсутствуют нарушения, приводящие к невозможности дальнейшей эксплуатации объекта ввиду создания угрозы жизни или здоровью людей в следствии возможного возникновения пожара. Расчётное значение индивидуального пожарного риска не превышает нормативное, установленное статьёй 79 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ. На основании результатов независимой оценки пожарного риска экспертная организация делает вывод, что на момент проведения проверочных мероприятий на объекте защиты: ГБОУ ООШ № 17 г, Новокуйбышевска, расположенном по адресу: 446206 г. Новокуйбышевск ул. Киевская, 15, составляет 6,264 • 10-8 выполнено условие соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности, определённое статьёй 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ и соблюдение противопожарного режима в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012№390.

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**  
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Не проводилась

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте**

<u>защиты</u>			
	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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.1, 5.6.2	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.1, табл. 1, 5.6.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СВОД ПРАВИЛ СП 1.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ п.: 4.1.2., 4.2.1, 4.2.2, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.15, 4.2.17., 4.2.18., 4.2.19., 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, 8.2.1-8.2.6.	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СВОД ПРАВИЛ СП 1.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ п.: 4.2.12	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4.	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	СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 п. 2.1, 3.1., 3.7, 4	Выполняется