

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

«01» августа 2025 г.

Регистрационный № 62-08-2025-012244



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей № 52"
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ЛИЦЕЙ № 52"

(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: 1026201083809

ИНН: 6229019059

Место нахождения объекта защиты:

обл. Рязанская, г. Рязань, ул. Космонавтов, д. 13

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

31.08.1970

(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	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4151

1.6.	Объем здания, куб. м	18077
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)	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>Установлена система автоматической пожарной сигнализации, включает в себя:</p> <p>1) Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный R3-Рубеж-2ОП 2 шт.; Блок индикации и управления R3-Рубеж-БИУ 1шт;</p> <p>Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП 212-64-R3 с ИЗ-1Б-R3 189 шт.;</p> <p>Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый ИП 101-29-PR-R3 с ИЗ-1Б-R3 4шт.; Извещатель пожарный ручной адресный со встроенным изолятором короткого замыкания ИПР 513-11ИКЗ-А-R3 21 шт.;</p> <p>Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный ИПДЛ-264/1-50-R3 2шт, Изолятор шлейфа ИЗ-1-R3 24шт.; Адресный релейный модуль РМ-4-R3 1шт.; Устройство передачи извещений «Стрелец-Мониторинг» 1шт; Источник вторичного электропитания резервированный адресный ИВЭПР 12/3,5 RS-R3 2x7 БР 1шт.; Бокс резервного</p>

электропитания БР12 исп. 2x40
1 шт.; Громкоговоритель
трансляционный настенный
LPA-05W3 147 шт.;

Оповещатель охранно-
пожарный световой адресный
ОПОП 1-R3 "ВЫХОД" 21 шт.;

Оповещатель охранно-
пожарный световой адресный
ОПОП 1-R3 "Бегущий
человек+лестница вверх влево"
1 шт., Аккумуляторная батарея
40 Ач «РТК-BATTERY
12-40Ah» 2 шт.,
Аккумуляторная батарея 7 Ач
«РТК-BATTERY 12-7Ah»
2 шт., Аккумуляторная батарея
26 Ач РТК-BATTERY
12-26Ah» 2 шт.; Прибор
управления оповещением
пожарный LPA-LX240 1 шт.;

Пульт микрофонный LPA-M1
1 шт.; Пульт микрофонный
LPA-MIC1 1 шт.; Оконечный
модуль контроля линии Sonar
SFT-2300 1 шт. б) наличие
системы внутреннего
противопожарного
водопровода: отсутствует в)
наличие автоматической
системы пожаротушения:
отсутствует г) наличие системы
оповещения и управления
эвакуацией при пожаре: в
здании установлена система
оповещения о пожаре, прибор
управления оповещением
«LPA-LX240», световое и
речевое оповещение,
поэтажные планы эвакуации д)
наличие первичных средств
пожаротушения
(огнетушителей): имеется 17

порошковых огнетушителей
ОПУ-5.

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)

Не проводилась

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)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек

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

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 зданиями и сооружениями

СП 4.13130.2013 Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288) (с изменениями и дополнениями)

Не выполняется

4.2. Наружное противопожарное водоснабжение

СП 8.13130.2020 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Требования пожарной безопасности

Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288) (с изменениями и дополнениями)	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288) (с изменениями и дополнениями) СП 8.13130.2020 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Требования пожарной безопасности СП 8.13130.2020 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 8.13130.2020 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 8.13130.2020 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ	Выполняется

		ВОДОСНАБЖЕНИЕ Требования пожарной безопасности	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013 Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288) (с изменениями и дополнениями)	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 5.13130.2009 СП5.13130.2021 Системы противопожарной защиты установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	СП 4.13130.2013 Свод правил СП 4.13130.2013	Выполняется