

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Оренбургской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» апреля 2025 г.

Регистрационный № 56-08-2025-005371



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**"СКВОРЦОВСКАЯ НОШ" ФИЛИАЛ МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ЛАБАЗИНСКАЯ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА" КУРМАНАЕВСКОГО РАЙОНА
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ЛАБАЗИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА" С.ЛАБАЗЫ КУРМАНАЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ
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: 1025602831198

ИНН: 5633004019

Место нахождения объекта защиты:

обл. Оренбургская, р-н. Курманаевский, с. Скворцовка, ул. Советская, зд. 43

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

01.01.2008

(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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1055	
1.6.	Объем здания, куб. м	33985	
1.7.	Количество этажей	1	
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)	ПАК "Стрелец" мониторинг, охранно-пожарная сигнализация "Гранит-24"	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
практически исключен			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	Выполняется СП 4.13130.2013	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	"Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.4.3 табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется СП 8.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения" п.5.2 табл. 2, п. 5.10, 5.17, п.8.8, п. 8.9, п.8.13, п.8.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.8.1, п.8.6-п.8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 "технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 58, 87, табл. 21-23; СП 2.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.5.2, п. 5.3, п. 5.4.5, п. 5.4.10, п. 5.4.16, п. 6.7.15, п. 6.7.17, табл. 6.13, 6.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53, 89 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1, п.4.2.1-4.2.22, п.4.2.25, п. 4.3.1-4.3.8, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п. 4.4.1-4.4.9, п. 4.4.11, п.4.4.12, п. 4.4.15, п. 4.4.16, п. 4.4.22, п. 4.4.23, п. 7.1.1 - 7.1.10, п. 7.12.1-7.2.19	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический	Выполняется

	ликвидации пожара	регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90, СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п. 7.1, п. 7.3-7.8, п. 7.13, п.7.14, п. 7.16	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст 62, 83, 84, 86 СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.1-3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6-п. 4.8, п. 5.1-5.5, табл. 1, табл. 2.7. СП 484.1311500.2020 "Система противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12, п. 6.3.1-п. 6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п. 6.5.1-6.5.4, п.6.6.2-6.6.5, п. 6.6.7, п. 6.6.9, п. 6.6.11, п. 6.6.16, п.6.6.27, п. 6.6.32, п. 7.2, приложение А. СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. требова	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от	Выполняется

	<p>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>25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 52, 54,83, 84 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п. 7.5.1</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется ППР "Правила противопожарного режима в РФ" (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2021) п.: 2,3, 5, 8-19, 21-32, 34-37, 40-43, 48-50, 54-57, 60, 63, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 88-92, 337-372, 397-404, 406, 407, 409</p>	<p>Выполняется</p>