

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

«19» августа 2025 г.

Регистрационный № 48-08-2025-013360



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение им. Л. Н. Толстого  
филиал в с. Гагариной Лев-Толстовского муниципального района Липецкой области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Пахомова Валентина Алексеевна

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

обл. Липецкая, р-н. Лев-Толстовский, с. Гагарино, ул. Школьная, д. 4

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

07.01.1967

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1243

1.6.	Объем здания, куб. м	3366
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)	ДН пониженная 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>1.Блок управления с автоматным(резервным) источником питания ДавиконИВЭПР12/5PSR- ПК</p> <p>2.Извещатели пожарные дымовые микропроцессорные(ДИП-И-С); извещатели пожарные ручные (ИПР-1), оповещатели пожарные звуковые типа"Гранит-24" (ПКИ-1), световое табло управления эвакуацией типа "Молния-12", " Аргус-Спектр", "Тандем-2М";</p> <p>3.Наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей) имеются, в количестве -13штук:(ОП-4(3) АВСЕ-01) -11 штук, ОУ-5-ВСГ-01-2шт</p>
2.	<p><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>	Не проводился
3.	<p><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>	Исключен
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b></p>	

<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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП4. 13130.2013" Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования объёмно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП8. 13130.2009" Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4 13130.2009" Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП2. 13130.2012" Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП1. 13130.2009" Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	СП4. 13130.2013" Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты"	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СПЗ. 13130.2009" Системы защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности ".СП5.13130.2009" Системы противопожарной безопасности. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. 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	СП5. 13130.2009" Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования".СП7.13130.2013" Системы противопожарной защиты".	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.20201479" Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации ".Нормы пожарной безопасности" Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях по программам и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности",	Выполняется

	утверждённые приказом МЧС России от 18.11.2021 806. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	
--	---	--