

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» июля 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-010303



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 1 муниципального
образования городской округ Люберцы Московской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГИМНАЗИЯ
№1 МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ЛЮБЕРЦЫ
МОСКОВСКОЙ 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: 1035005007014

ИНН: 5027093379

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Люберцы, ул. Инициативная, д. 13Д

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

15.09.2014

(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	III
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	909

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	11277						
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)	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)	Автоматическая противопожарная сигнализация, СОУЭ 3 типа, Радиосистема передачи извещений "Альтоника"						
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">-</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановление правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.: 2,3,4,6,7,12,21,22,23,</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановление правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.: 2,3,4,6,7,12,21,22,23,	Выполняется
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	ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановление правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.: 2,3,4,6,7,12,21,22,23,	Выполняется						

30,31,32,33,35,36,37,40,42,43,55,57,
61,63,64,70,,71,96-105,460,461,462,
463,464,465,468,470,471,474,475,47
8,480. Федеральный закон №
123-ФЗ "Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности": ст. 6, ст.64, ст. 82,
ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 87, ст. 89,
ст.90, т. 91, ст. 103, ст. 105, ст. 106,
ст. 107, ст. 134, ст. 137. СП
1.13130.2009 "Система
противопожарной зажиты.
Эвакуационные пути и выходы"
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,
4.2.6, 4.2.7.4.2.8, 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. СП
2.13130.2012 "Система
противопожарной защиты.
Обеспечение огнестойкости
объектов защиты": 5.2.3, 6.7.15
табл. 6.13, СП 3.13130.2009
"Система противопожарной
защиты. Средства оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре. Требования пожарной
безопасности" 3.3,3.4, 3.5,4.1,4.2,4.
3,4.4,4.6,4.8,5.1,5,3.5,4.5,5, табл. 1,
табл.2 СП 4.13130.2013 "Система
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к
объемнопланировочным и
конструктивным решениям" п.: 4.3,
табл. 1,4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4 СП
5.13130.2013 "Система
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования"
п.: 13.1.11,13.1.12, 13.2.2,13.3.2, 13.
3.4,13.3.6,13.3.8,13.3.12.13.4.1,13.1

		<p>3.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.13, 13.15.2.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1,15.5, приложение А. СП 6.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Электророборудование. Требования пожарной безопасности" п.:4.1, 4.3,4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14. СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22.8.1,</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 8.6</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 1.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7.4.2.8, 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. СП 2.13130.2012 "Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": 5.2.3, 6.7.15 табл. 6.13, СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Средства оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" 3.3,3.4, 3.5,4.1,4.2,4.3,4.4,4.6,4.8,5.1,5,3.5,4.5,5, табл. 1, табл.2 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к</p>	Выполняется

		объемнопланировочным и конструктивным решениям" п.: 4.3, табл. 1,4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" п.: 4.3, табл. 1,4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7.4.2.8, 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. СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Средства оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" 3.3,3.4, 3.5,4.1,4.2,4.3,4.4,4.6,4.8,5.1,5,3.5,4.5,5, табл. 1, табл.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Средства оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" 3.3,3.4, 3.5,4.1,4.2,4.3,4.4,4.6,4.8,5.1,5,3.5,4.5,5, табл. 1, табл.2 СП 1.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7.4.2.8, 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
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП 1.13130.2009 "Система противопожарной защиты.	Выполняется

<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Эвакуационные пути и выходы" 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7.4.2.8, 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. СП 2.13130.2012 "Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": 5.2.3, 6.7.15 табл. 6.13, СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Средства оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" 3.3,3.4, 3.5,4.1,4.2,4.3,4.4,4.6,4.8,5.1,5,3.5,4.5,5, табл. 1, табл.2 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" п.: 4.3, табл. 1,4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4 СП 5.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.: 13.1.11,13.1.12, 13.2.2,13.3.2, 13.3.4,13.3.6,13.3.8,13.3.12.13.4.1,13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.13, 13.15.2.2, 13.15.3, 13.15,4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1,15.5, приложение А. СП 6.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Электроборудование. Требования пожарной безопасности" п.:4.1, 4.3,4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14. СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.: 6.1, 6.8,</p>
--	---

		<p>6.9, 6.22.8.1, СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 8.6 СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.: 4.1.1,4.1.8,4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А.Г.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 1.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7.4.2.8, 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. СП 2.13130.2012 "Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": 5.2.3, 6.7.15 табл. 6.13, СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Средства оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" 3.3,3.4, 3.5,4.1,4.2,4.3,4.4,4.6,4.8,5.1,5,3.5,4.5,5, табл. 1, табл.2 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" п.: 4.3, табл. 1,4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4 СП 5.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.</p>	Выполняется

		<p>Нормы и правила проектирования" п.: 13.1.11,13.1.12, 13.2.2,13.3.2, 13.3.4,13.3.6,13.3.8,13.3.12.13.4.1,13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.13, 13.15.2.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1,15.5, приложение А. СП 6.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Электророборудование. Требования пожарной безопасности" п.:4.1, 4.3,4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14. СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22.8.1, СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 8.6 СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.: 4.1.1,4.1.8,4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А.Г.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановление правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.: 2,3,4,6,7,12,21,22,23, 30,31,32,33,35,36,37,40,42,43,55,57, 61,63,64,70,,71,96-105,460,461,462, 463,464,465,468,470,471,474,475,478,480.</p>	<p>Выполняется</p>