



«06» марта 2025 г.

Регистрационный № 71-08-2025-003317

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Липковский центр образования №1» муниципального образования Киреевский район

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ЛИПКОВСКИЙ ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ № 1" МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ КИРЕЕВСКИЙ РАЙОН

(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: 1157154024939

ИНН: 7128008849

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тульская, р-н. Киреевский, г. Липки, ул. Комсомольская, д. 2А

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

01.12.1949

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	831

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	11306						
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)	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)	Система АПС (дымовые пожарные извещатели, питаемые по шлейфу пожарной сигнализации); СОУЭ. НПВ.						
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">Не проводилась</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>- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (редакция от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 69 ч.1</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	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (редакция от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 69 ч.1	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	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (редакция от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 69 ч.1	Выполняется						

		«Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесными насаждениями»; - СП 4.13130.2013 (в редакции Приказа МЧС России от 14.02.2020 № 89, Приказа МЧС России от 30.12.2021 № 944): гл. 5.6, п. 4.3, Таблица. 1, п.4.4.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (редакция от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 68 ч.1, ч.2, ч.3 «Наружное противопожарное водоснабжение»; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 30.03.2023), п.55; - СП 8.13130.2020 (в ред. Приказа МЧС России от 30.03.2020 № 225 (ред. от 25.12.2023)): п. п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, Таблица 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 30.03.2023), п. п. 75, 77; - СП 4.13130.2013 (в редакции Приказа МЧС России от 14.02.2020 № 89, Приказа МЧС России от 30.12.2021 № 944): п. п. 8.6, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (редакция от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 87 ч.1, ч.2, ч.5, ч.6, ч.7, ч.11, Таблица 22; - СП 2.13130.2020: п. п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.4.5, 6.6.1, Таблица 6.9; - СП 4.13130.2013 (в редакции Приказа МЧС России от 14.02.2020 № 89, Приказа МЧС России от 30.12.2021 № 944): п. п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.6.4, 6.7.15.	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (редакция от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 89 ч.1, ч.3 п.1, п.2, ч.8, ч.10, ч.11, ч.14; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 30.03.2023), п. п. 23, 35, 36, 37, 39, 43; - СП 1.13130.2020 (в ред. Приказа МЧС России от 21.11.2023 № 1203; Приказа МЧС России от 21.08.2024 № 681): п. п. 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 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, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, гл. 8.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (редакция от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90 ч.1 п.1; - СП 4.13130.2013 (в редакции Приказа МЧС России от 14.02.2020 № 89, Приказа МЧС России от 30.12.2021 № 944): п. п. 7.1, 7.4, 7.14, 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (редакция от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», глава 14, ст. 83, 84, 86, 91 ч.1, 103; - СП 3.13130.2009: п. п. 3.1, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.8, 5.3, Таблица 1, Таблица 2; - СП 484.1311500.2020: п. п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 7.1, 7.2, Приложение А Таблица А1 строка 14.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	- СП 484.1311500.2020: п. п. 6.6.1, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.6, Таблица 1, Таблица 2, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.13, 6.6.17, 6.6.18, 6.6.19; - Размещение, управление и	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами здания (водоснабжением, вентиляцией, кондиционированием, отоплением) определяется проектом строительства (реконструкции, капитального ремонта или технического перевооружения). При отсутствии решений по указанному взаимодействию выполняется основная задача требований; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 30.03.2023), п. п. 60, 63,65, 392.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (редакция от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 5; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 30.03.2023), п. п. 2 - 4, 7, 12, 14, 21, 23, 30, 32, 33, 35, 36, 38, 40, 42, 43, 57, 60 ,63, 65, 70, 71, 77, 102, 104, 392, 409, 457.	Выполняется