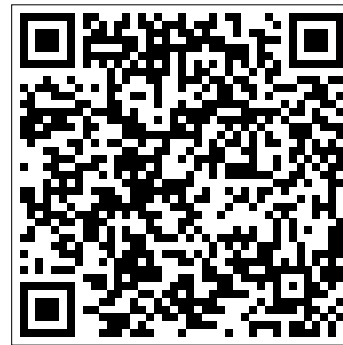


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» мая 2026 г.

Регистрационный № 76-08-2026-007400



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа
«Образовательный комплекс №35» "Центр образования- школа № 89"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС № 35"**

(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: 1027600984400

ИНН: 7607014543

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ярославская, г. Ярославль, пр-кт. Фрунзе, д. 75А

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

20.09.1993

(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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2500

1.6.	Объем здания, куб. м	28145
1.7.	Количество этажей	4
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>Система автоматической пожарной сигнализации (АПС) на базе прибора контроля и управления ППКОПУ «Минитроник-24» Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре на базе приемно –контрольного прибора «Октава-80Ц» 4-го типа. Для передачи извещения о пожаре на пульт централизованного управления на базе приемно-контрольного прибора «Андромеда».</p> <p>Система противодымной защиты отсутствует.</p> <p>Внутреннее противопожарное водоснабжение отсутствует.</p> <p>Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от 3 пожарных гидрантов, расположенного по адресу: улица проспект Фрунзе75а на расстоянии 15 метров от здания.</p>
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>	
	Оценка не проводилась	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба)</p>	

	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
не проводилась			
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 расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.69 ч.1; - СП 4.13130.2013 (с изменениями №1) п.4.3. табл.1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.65; п.73.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4; ст.68 п.2 раздел 1, ст.90 ч.1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.48; - СП 8.13130.2020 п.5.2 табл. 2, п.5.17.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	-Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 90 ч. 1; - «Правила противопожарного режима в РФ»,	Выполняется

		утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.71, п.72; - СП 4.13130.2013(с изменениями№1) п.8.1, п.8.6, п.8.7.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.87 ч.1, ч.2, табл. 21, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.11, ст. 88 ч.1 ч. 2, ч. 3, табл. 23, табл. 24, ч. 7; - СП 2.13130.2020 п. 4.8; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.15, п.16 (д), п.13.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст52ч.1,ч.2,ч.3ч.4,ч5ч6ч9ч11 ст.89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.7, ч.8, ч.10, ч. 11, ст.134 ч.1 ч.2, ч.3 ч.6, табл. 27, 28, 3; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479, п. 23, п. 26, п.27 (а, б, в, г, д), п. 31; п.36; - СП 1.13130.2020 п. 4.2.13, 4.2.16, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п.4.2.18, п. 4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.21; п.4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.3; п.4.3.5, п.4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.6, п.7.12.3; п.7.12.5; п.7.12.11.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями)	Выполняется

		ст.4 ч.4, ст.90 ч.1; -СП 4.13130.2013(с изменениями №1) п.7.1, 7.7 п.7.14,7.16	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Федеральный закон от 02.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.54 ч.1, ст.83 ч.1, ч.5, ч.7, ст.84 ч.1, ч.4, ч.7, ст.91 ч.1, ст.68 п.2 раздел 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.55, п.56, п. 48; - СП 5.13130.2009 приложение А, п. А4, таблица А1 и А3; -СП 484.1311500.2020 приложение А, таблица А1 -СП 486.1311500.2020 п.4.4; - НПБ 110-03 п.3, 4 табл. 1, п. 14.4; - СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2; - СП 7.13130.2013 (с изменениями №1,2) п. 7.3 (в, г); - СП 8.13130.2020 п.5.2 табл. 2, п.5.17.	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	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 103; - СП 5.13130.2009 п. 13.14.1, п.13.14.3, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, приложение Н, таблица Н.1; -СП 484.1311500.2020 п.6.6.32, п.6.6.27, п.5.5, п.5.12, п.5.14; - СП 3.13130.2009 п.3.4, п.4.4, п.5.3, п. 5.5;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	- Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями)	Выполняется

<p>противопожарный режим</p>	<p>ст.4 ч.4, ст. 5; ст. 60, ст. 138; - Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями на 22.12.2020) ст. 25, ст. 37; -«Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.1, п. 2, п.3, п. 4, п. 11, п. 16 (а,б, д, з, к), п.17, п.30, п. 32, п. 35, п. 43, п. 60 приложение 1, п. 393, п.394, п. 395, п. 397, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409; - Приказ Министерства энергетики РФ от 13 января 2003г. № 6 «Об утверждении правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» п.2.12.17; - СП 9.13130.2009 п. 4.1.1.</p>	
------------------------------	---	--