

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» апреля 2026 г.

Регистрационный № 76-08-2026-005707



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа
«Некоузский образовательный комплекс» Центр образования «Некоузская школа»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА "НЕКОУЗСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КОМПЛЕКС"

(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: 1027601491631

ИНН: 7620003741

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ярославская, р-н. Некоузский, с. Новый Некоуз, ул. Советская, д. 38

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

23.12.1994

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2269

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	31880
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)	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 противодымной защиты отсутствует. - АПС (адресно-аналоговая система «Орион») включает в себя: · контрольно-приемный прибор «С 2000 М», · контролер двухпроводной линии связи С 2000-КДЛ, · адресный релейный блок с 2000 СП1, · устройство коммутационное УК ВК 02, · адресный расширитель, · адресно-аналоговый дымовой пожарный извещатель ДИП-34А, · извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-3А. - Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) при пожаре 2-го типа, на базе блоков и оборудования «Гранит-16». АПС формирует импульс на запуск системы оповещения людей о пожаре. В качестве оповещателей используется световое табло «Выход» и звуковой оповещатель «Сирена». Запуск системы оповещения происходит при сигнале «Пожар», т.е. при срабатывании одного пожарного извещателя в любом из пожарных шлейфов. -</p>

		Внутренний противопожарный водопровод отсутствует. Наружное водоснабжение для целей пожаротушения школы предусмотрено из пожарного резервуара, который расположен на расстоянии 10 метров от здания школы.	
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 имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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 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.90 ч.1; ст.68 п.2 раздел 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.48; СП 8.13130.2020 п. 4.1, 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», 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	Выполняется
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; - СП 4.13130.2013 п. 5.1.2; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.15, п. 16 (д), п.12.	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)	Выполняется

		<p>ст.4 ч.4, ст. 53, ч. 1, ч.2, ст. 82 ч. 2, ч.9, ст. 88 ч.19, ст.89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.7, ч.8, ч.10, ч. 11, ст.134 ч.2, ч.6, табл. 27, 28, 29, 3; - СП 52.13330.2016 п.7.6.1; п.7.6.3; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ 16 сентября 2020 года № 1479 п. 17, п. 23, п. 26, п. 27, п. 31, п. 36, п. 37; СП 1.13130.2020 п.4.2.7, п. 4.2.9, п.4.2.13, п. 4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п.4.3.3, п. 4.3.5, п.4.3.7, 4.3.12, п. 4.2.24, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п.4.4.3, п. 4.4.6, п.4.4.9, п. 7.12.3, п. 7.12.5, п. 7.12.6, п. 7.12.11</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.90 ч.1; СП 4.13130.2013 (с изменениями №1) п.7.1, п. 7.14</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>- Федеральный закон от 02.07.2008 г. № 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.90 ч.1; ст.68 п.2 раздел 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п. 48, п.50, п. 54, п.55, п.56; - 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. 4.1. таблицы № 1, 2, 3, 4, п. 4.4. - НПБ 110-03 п.3, п.4 табл. 1; - СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1, раздел 7</p>	Выполняется

		таблица 2; - НПБ 104-03 п.3.1, п.4.1, табл. 1, п. 5.1. табл.2; СП 8.13130.2020 п. 4.1, п.5.2 табл. 2, п.5.17	
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 484.1311500.2020 п. 5.12., п. 5.13., п. 5.14, п. 5.15, п. 5.17, п. 6.6.1, п. 6.6.7, п. 6.6.16. таблица 2, п. 6.6.27; приложение А, таблица А1. - СП 486.1311500.2020 п. 4.1, п. 4.3. п. 4.4. таблицы № 3, - СП 5.13130.2009 п.13.3.6, п.13.13.1, 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 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 противопожарный режим	- Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) 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. 12, п. 16 (а, б, д, е, ж, к, о), п. 32, п. 35, п. 43, п. 60 приложение 1, п. 392, п. 393 (а, г, д, е, з, к, л), п. 394, п. 395, п. 397, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409; - Приказ МЧС РФ № 645 от 12 декабря 2007 г. «Об утверждении НПБ «Обучение мерам пожарной	Выполняется

		безопасности (в ред. от 22.06.2010г); - Приказ Министерства энергетики РФ от 13 января 2003г. № 6 «Об утверждении правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» п.2.12.17; - ПУЭ (правила устройства электроустановок); СП 9.13130.2009 п. 4.1.1	
--	--	---	--