

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

«30» апреля 2026 г.

Регистрационный № 37-08-2026-007205



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания общеобразовательной организации Муниципального общеобразовательного
учреждения Панинской начальной школы Фурмановского района

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПАНИНСКАЯ
НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА ФУРМАНОВСКОГО РАЙОНА

(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: 1023701358889

ИНН: 3705005268

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ивановская, р-н. Фурмановский, д. Панино, стр. 74

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

11.11.1989

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	557

1.6.	Объем здания, куб. м	4847	
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)	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)	- система автоматической пожарной сигнализации адресного типа; - система оповещения и управления эвакуацией 2 типа; - система внутреннего противопожарного водопровода	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
Не проводилась. Здание построено в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности, при соблюдении противопожарного режима ущерб третьим лицам не может быть причинен.			
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	ч.4 ст.4 Федеральный закон от	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008г, одобрен Советом Федерации 11.07.2008г), табл.1* прил.1* Строительные Нормы и Правила СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (утв. постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. № 78).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008г, одобрен Советом Федерации 11.07.2008г), пункты 2.11, 2.13, 9.27, 9.29, таблица 6 Строительные Нормы и Правила СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (утв. постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 27 июля 1984 г. № 123).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008г, одобрен Советом Федерации 11.07.2008г), пункт 2* прил.1* Строительные Нормы и Правила СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских	Выполняется

		поселений» (утв. постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. № 78).	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008г, одобрен Советом Федерации 11.07.2008г), пункты 1.14*, 1.16, 1.17, 1.23*, 1.82 табл.1, табл.4 Строительные нормы и правила СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» (утв. постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. № 78), пункты 5.10, 5.11, 5.14*, 5.15*, 7.1, 7.4, 7.8, 7.9, 7.29 табл.4 Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 №18-7).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008г, одобрен Советом Федерации 11.07.2008г), пункты 1.20*, 1.90-1.94, 1.96*, 1.98-1.101, 1.105, 1.108, 1.109, табл.9 Строительные нормы и правила СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» (утв. постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г. № 78), пункты 4.2, 4.3*, 4.20, 4.28 Строительные	Выполняется

		нормы и правила СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы» (утв. постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 17 декабря 1985 года № 232).	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008г, одобрен Советом Федерации 11.07.2008г), пункты 8.1, 8.2, 8.4*, 8.14 Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 №18-7).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008г, одобрен Советом Федерации 11.07.2008г), пункт 6.29 Строительные нормы и правила СНиП 2.04.05-86* «Отопление, вентиляция и кондиционирование» (утв. Постановлением Госстроя СССР от 15.12.1986 № 49). ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023), пункт 2.19 таблица 1 Нормы государственной противопожарной службы МВД России НПБ 110-96 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите	Выполняется

автоматическими установками тушения и обнаружения пожара» (утв. приказом ГУГПС МВД России №54 от 30.09.1996), пункты 1.6, 4.1-4.13, 4.15-4.17, 4.33, 4.36, 4.38, 4.50-4.53 Строительные нормы и правила СНиП 2.04.09-84* «Пожарная автоматика зданий и сооружений» (утв. постановлением Госстроя СССР от 29 декабря 1984 г. №229). ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023), пункты 1.1-1.6, 2.1, поз.7 таблицы 2 Нормы пожарной безопасности НПБ 104-95 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях» (утв. приказом ГУ ГПС МВД России от 18.08.1995 г. №22). ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункты 6.1*, 6.13, 6.14, таблица 1* Строительные нормы и правила СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» (утв. постановлением Госстроя СССР от 4 октября 1985 г. №189). ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункты 2.11, 2.13, 9.27, 9.29, таблица 6 Строительные Нормы и Правила СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (утв. постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 27 июля

		1984 г. № 123).	
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	ч.4 ст.4 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (принят Государственной Думой 04.07.2008г, одобрен Советом Федерации 11.07.2008г), пункты 4.23-4.27, 4.48, 4.49 Строительные нормы и правила СНиП 2.04.09-84* «Пожарная автоматика зданий и сооружений» (утв. постановлением Госстроя СССР от 29 декабря 1984 г. №229)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-5, 9-18, 23, 25-28, 30, 32, 35-37, 43, 48-50, 54, 55, 60, 65, 67, 68, 90-92, 392-394, 397, 400, 403, 406, 407, 409 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (ред. от 30.03.2023) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»)	Выполняется