

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ленинградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» марта 2026 г.

Регистрационный № 47-08-2026-004720



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя
общеобразовательная школа № 3" города Пикалёво

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3" ГОРОДА ПИКАЛЁВО**

(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: 1024700508667

ИНН: 4722002117

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ленинградская, р-н. Бокситогорский, г. Пикалево, мкр. 5-й, д. 5

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

09.09.1974

(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	I
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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2200

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	28409
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>Объект оборудован пожарной сигнализацией с системой оповещения и управления эвакуации людей о пожаре, громкоговорящей связью, телефонами стационарным и мобильным. Пожарная сигнализация с системой оповещения и управления эвакуации людей о пожаре (приборы и извещатели пожарной сигнализации):</p> <ul style="list-style-type: none"> -пульт контроля и управления «С2000М» – 1 шт., -котроллер двухпроводной линии связи «С2000-КДЛ» – 4 шт., -блок контроля и индикации «С2000-БКИ» – 2 шт., -блок контрольно-пусковой «С2000-КПБ» - 2 шт., -адресный релейный блок «С2000-СП1» - 1 шт., -резервный источник питания «РИП-12 исп.56» - 1 шт., -устройство коммутационное УК-ВК/02 – 2шт., -извещатель пожарный дымовой «ДИП-34А-04» - 364 шт., -извещатель пожарный линейный однопозиционный адресно-аналоговый «С2000-ИПДП» исп.60 – 2 шт., -извещатель пожарный тепловой «С2000-Ип-03» - 4

шт., -извещатель пожарный ручной «ИПР 513-3АМ» исп.01 – 18 шт., -оповещатель световой «КОП-25» - 50 шт., -акустическая система «АС-4-2» - 94 шт., -прибор управления оповещением «Рокот-5 ПУО исп.2» - 1 шт., -усилитель мощности «Рокот-5 УМ» - 1 шт., -диспетчерский блок «Рупор-ДБ исп. 01» - 1 шт., -устройство коммутационное «Рупор-ДК исп. 01» - 2 шт., -абонентская вызывная панель «Рупор-ДА исп.01» - 8 шт., -аккумулятор «Delta DTM1212» - 4 шт., -аккумулятор «Delta DTM1226» - 2 шт. Расстояние до наружного противопожарного водоснабжения – 25м; количество внутренних пожарных кранов – 18 шт., количество рукавов внутренних пожарных кранов –18 шт., их общая длина (м) – (25м*18), огнетушитель порошковый – 32 шт. Состояние пожарной сигнализации: в исправном состоянии. Состояние средств пожаротушения: в исправном состоянии.

2.

Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p align="center">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 42617980,92 рубля</p>			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>ч. 1 ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 4.3, 4.4, 4.14, табл.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p align="center">пункт 48 ППР, утв. Постановлением РФ от 16.09.2020 №1479, СП 8.13130.2020</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>п. 1 ч.1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" пункты 7.1, 8.1.1 (б), 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения</p>	<p align="center">Выполняется</p>

		пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 1,2, 5 ст. 87; ст. 57, ст. 58; ч. 2 ст. 59; ч. 6 ст. 87 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 5.4.2; 5.4.5; 6.7.1; табл.6.9 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункт 5.2.1, 5.2.2, 5.2.7, 6.7.1, табл.6.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1; ч. 2 статьи 53; ч. 1, ч. 3, ч. 8; ч. 10-12; ч. 14; статьи 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 4.2.5, 4.2.9, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.7, 4.4.9, 7.2.1, табл.8 СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 1, 2 ч.1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 7.1 (абзац 1) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>п.3 ст.51; ст.54; ст.57; ст.58; п.2 ст.59; ст.60; ст.64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.3, 5.5 ; табл. 2 поз.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, 5.2, п. 5.4-5.9, п. 5.11-5.17, п.5.20-5.21; п. 6.1.1-6.1.6; п. 6.2.1-6.2.6; п. 6.2.11-6.2.12; п. 6.3.1 – п. 6.3.4; п. 6.4.1-6.4.3; п. 6.6.1-6.6.2; п. 6.6.5; п. 6.6.7; п. 6.6.15, табл 1; п. 6.6.16, табл.2; п. 6.6.27; п. 6.6.32; п.6.6.36 п. 7.1.3; 7.2.1; приложение А (поз.2) СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 4.1; таблица 1 (поз.8.2) СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"</p>	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	ч. 4, 5, 6, 7, 9 статьи 83; ч.1 (п.1), ч.2,3,4,6,7,9-11 статьи 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 7.2.1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-4, 10, 17, 23, 26, 27, 32, 35-37, 54,55, 60, 65, 71,73, 84 , 86, 392, 393, 395-398, 400, 402,403, 406-407, 409, 413 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	Выполняется