

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

«21» апреля 2025 г.

Регистрационный № 35-08-2025-005848



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВОЛОГОДСКОЙ
ОБЛАСТИ "СПЕЦИАЛЬНОЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ"
(ЗАКРЫТОГО ТИПА)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВОЛОГОДСКОЙ
ОБЛАСТИ "СПЕЦИАЛЬНОЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ"
(ЗАКРЫТОГО ТИПА)

(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: 1033500887441

ИНН: 3524003607

Место нахождения объекта защиты:

обл. Вологодская, р-н. Шекснинский, рп. Шексна, ул. Детская, д. 21

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

22.11.1975

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с

		наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2307
1.6.	Объем здания, куб. м	9546
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)	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)	<p>Здание спального корпуса с 1 по 4 этаж оборудовано аналоговой системой автоматической пожарной сигнализацией (АПС) и СОУЭ III типа. В состав системы входят: ППКП «Сигнал-20ПСМД» - 1 шт., извещатель пожарный дымовой ИП 212-95 - 225 шт., извещатель пожарный дымовой ИП 212-141 - 50 шт., извещатель пожарные ручные ИПР-И - 18 шт., блок резервного питания СКАТ-1200 исп.2 – 1 шт., АКБ 12 В 17 А/ч - 2 шт.;</p> <p>Оборудовано: -10 датчиков движения системы «Гранит-8». - блоками речевого оповещения «Октава-100Б» – 2 шт; Системы обслуживаются, находится в исправном состоянии, заключен договор на техническое обслуживание. Имеется объектовая станция ПАК «Стрелец-мониторинг» автоматического дублирования сигналов пожарной сигнализации на пульт</p>

подразделений пожарной охраны без участия персонала. Вся система АПС зданий учреждения подключена к блоку передачи сигнала С 2000 БКИ BOLD Система дублирования сигналов АПС находится в исправном состоянии, заключен договор на техническое обслуживание.

- здание спального корпуса с 1 по 4 этаж оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией при пожаре СОУЭ-РУПОР-300 (СОУЭ III типа). В состав системы входят: табло световое Молния С-12 – 9 шт., оповещатель звуковой Свирель -3 шт., блок речевого оповещения Рупор-300 – 1 шт., модуль контроля линии Рупор-300-МК – 5 шт., АКБ 12В 17 А/ч - 2 шт. При срабатывании АПС включается светозвуковое оповещение. На стенах коридоров и в квартирах установлены динамики голосового оповещения. Голосовое оповещение можно производить автономно. Над всеми эвакуационными выходами имеются световые табло «ВЫХОД».

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)

Отчет по результатам расчета по оценке пожарного риска (здание спального корпуса)
от 23.08.2024 года (исполнитель ООО «НОР+»

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>		
Нет			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется ст. 4, 6 гл. 16 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п. 4.3, табл. 1; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7 СП 4.13130.2013 п. 65, 67, 73 ППР в РФ от 16.09.2020 г. №1479	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется ст.4, 6, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г., п. 5.1; 8.4; 8.6; 8.7; 8.8;10.1;10.3; 10.4; 10.5 СП 8.13130.2020 п. 48; 49, 75 ППР в РФ от 16.09.2020 г. №1479	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется ст. 4, 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. п. 7.1;8.1 СП 4.13130.2013 п. 71, 72 ППР в РФ от 16.09.2020 г. №1479	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется ст. 4, 6, 35, 58 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п. 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6 СП 4.13130.2013 п. 12, 13,15, 24, 25, 33 ППР в РФ от 16.09.2020 г. №1479	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Выполняется ст. 4, 6, 53, 89 Федерального закона № 123-ФЗ от	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	22.07.2008 г. п. 4.1.2; 4.2.1; 4.2.2; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.2.8; 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 СП 1.13130.2020 п.23; 24; 26; 27 ППР в РФ от 16.09.2020 г. №1479	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется ст. 4, 6, ч. 1 ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. п. 7.1; 7.2; 7.3; 7.5; 7.6 СП 4.13130.2013 п. 5,14, 17, 23, 26, 27, 29, 36, 37, 47 ППР в РФ от 16.09.2020 г. №1479	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется ст. 4, 6, 56, 83, 84, 85, 86,103 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. п. 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.6; 4.8; 5.1; 5.3; 5.4; 5.5; таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009 п. 5.2-5.18, 6.1.1 СП 484.1311500.2020 п. 6.1; 6.8; 6.9; 6.22; 6.24; 8.1 СП 7.13130.2013 п. 6.2.2, 7.6 табл. 7.1 СП 10.13130.2020 п. 48, 50, 51, 52, 54, 55, 58 ППР в РФ от 16.09.2020 г. №1479	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	Выполняется Ст. 4, 6, 56, 82, 83, 84, 85, 88,103 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. п. 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.6; 4.8; 5.1; 5.3; 5.4; 5.5; таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009 п. 5.2-5.18, 6.1.1 СП 484.1311500.2020 п. 6.3, 6.5 СП 6.13130.2021 п. 6.1; 6.8; 6.9; 6.22; 6.24; 8.1 СП 7.13130.2013 п. 6.2.2, 7.6 табл. 7.1 СП 10.13130.2020 п. 41,42, 43, 44, 54 ППР в РФ от 16.09.2020 г. №1479	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется ст. 37 Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. п. 3, 4, 5, 9, 11, 16, 17, 27, 30, 32, 35, 40, 42, 58, 59, 60,121,122,123,124, 126, 129,130,131,132,159, 160, 163, 234, 235, 288, 289, 295, 337, 338,	Выполняется

	<p>339, 341, 354, 355, 356, 357, 358, 360, 362, 363, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401,402,403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413 ППР в РФ от 16.09.2020 г. №1479 Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»</p>	
--	--	--