

«27» сентября 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-015890



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Бюджетное учреждение социального обслуживания для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, Вологодской области «Кадниковский центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ "КАДНИКОВСКИЙ ЦЕНТР ПОМОЩИ ДЕТЯМ, ОСТАВШИМСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ"

(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: 1023502493190

ИНН: 3527002873

Место нахождения объекта защиты:

162107, обл. Вологодская, г. Кадников, р-н. Сокольский, ул. Карла Маркса, д. 11

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

01.01.1972

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1563
1.6.	Объем здания, куб. м	4209
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)	<p>Здание оборудовано адресной внутриобъектовой радиоканальной системой (ВОРС) автоматической пожарной сигнализацией «Стрелец-Интеграл» и системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре второго типа оповещения «Сирена Р». Система обслуживается, находится в исправном состоянии, заключен договор на техническое обслуживание.</p> <p>Здание обеспечено нормативным количеством первичными средств пожаротушения (огнетушителями) в количестве 21 шт., марки ОП-3, ОП-4. Огнетушители расположены на видных, легкодоступных местах, согласно план-схемы эвакуации. Имеется объектовая станция автоматического дублирования сигналов пожарной сигнализации на пульт подразделений пожарной охраны без участия персонала.</p>

		Система дублирования сигналов АПС - «Стрелец–Интеграл», находится в исправном состоянии, заключен договор на техническое обслуживание.	
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>		
<p>Расчет пожарного риска на объекте не проводился. В соответствии с пунктом 1 статьи 6 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пожарная безопасность объектов защиты считается обеспеченной, если в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные федеральными законами о технических регламентах и требования нормативных документов по пожарной безопасности.</p>			
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>		
<p>Оценка ущерба третьим лицам в случае возникновения пожара не требуется (ст. 64 ч.2 Федерального закона №123 ФЗ от 22.07.08 года «Технических регламент о требованиях пожарной безопасности»).</p>			
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», ст. 69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.п.4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.16, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.6.1, 5.6.2, 5.6.4, 5.6.5, 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.7, 7.13.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	На территории учреждения источников наружного противопожарного водоснабжения нет	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Проезды и подъезды к объекту защиты соответствуют требованиям Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.9, 8.1.10, 8.1.11, 8.1.12, 8.1.13, 8.1.14, 8.1.15, 8.1.16.	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», ст. 13, ст. 58, (таблица 21); СП 2.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п. 4.1,4.2,5.6.2, 5.6.4.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 53, 89; Правила противопожарного режима в	Выполняется

		<p>Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479), п. 23; СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п.4.2.1, 4.2.2, 4.2.3 - 4.2.10, 4.2.15 - 4.2.22, 4.3.1 - 4.3.8, 4.4.1,4.4.3, 4.4.9, 4.4.22.</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.9, 8.1.10, 8.1.11, 8.1.12, 8.1.13, 8.1.14, 8.1.15, 8.1.16.</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 54, ст. 91; СП 3.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; СП 484.1311500.2020. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент</p>	Выполняется

<p>оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>о требованиях пожарной безопасности», ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 7; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты», п. 7.1.1 - 7.1.13, п. 7.2.1 -7.2.4, п. 7.3.1 - 7.3.4. п. 7.4.1 - 7.4.4. п. 7.5.1. п. 7.5.2, п.7.7.1-7.7.7.</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479), п.п. 1-8, 8-30, 32-38, 48-51, 54-56, 59-60, 77, 91, 94, 98, 337, 338, 342, 354, 356, 360, 362, 353. Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа (утв. приказом МЧС России от 18.11.2021 г. № 806), п.п.1, 2, 3.</p>	<p>Выполняется</p>