Зарегистрирована ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» октября 2025 г. Регистрационный № 35-08-2025-017260



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автономная некоммерческая организация реабилитационный центр "ПЕРСПЕКТИВА"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Автономная некоммерческая организация реабилитационный центр "ПЕРСПЕКТИВА"

(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)

ИНН: 3525440840

ОГРН/ОГРНИП: 1193525012350 Место нахождения объекта защиты:

160532, обл. Вологодская, р-н Вологодский, д. Морино, Дом 16

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

01.01.1969

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	257	

1.6.	Объем здания, куб. м			1295
1.7.	Количество этажей			1
-	Категория наружных установ опасности, категория зданий, пожарной и взрывопожарной (указывается для зданий прокскладского назначения)	, сооружений по опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем проти (системы противодымной зап сигнализации, пожаротушени управления эвакуацией, внут противопожарные водопрово,	циты, пожарной ия, оповещения и ренний и наружный	«Гранит-4» - пожарный 212-141 - 28 пожарный ру – 3 шт, извет тепловой И шт. Систем Световые «Кристал «Выход» - 6	система ПС. ПКП 1 шт., извещатель й дымовой ИП 3 шт., извещатель чной ИПР 513-10 щатель пожарный П 101-1А-А3 – 2 ма ОУЭ 2 типа. е оповещатели пл-12» с табло шт., оповещатель Маяк-12-3М1» - 6 шт.
	T			
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)			целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
Расч	ет пожарного риска не провод	цился на основании п.	1 ст. 6 Федер	ального закона №
	123 от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Выполняются требования Федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов пожарной безопасности			
3.	Оценка возможного	ущерба имуществу	третьих лиг	ц от пожара
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности			
В	озможность ущерба имуществ	ву третьих лиц от пож	ара практичес	ски исключена.
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование Р	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о

	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
	1 1	перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4 1	Противопожарные	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.	Выполняется
	расстояния между	«Технический регламент о	Buildinineten
l l'	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
	эдиними и сооружениями	безопасности»: ст. 69 п. 1. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	
		-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям». Глава 4 п. 4.3 таблица	
		1.	
	Наружное	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.	Выполняется
	противопожарное	«Технический регламент о	
-	водоснабжение	требованиях пожарной	
		безопасности»: ст. 68. СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: Глава 4 п. 4.1, 4.2.	
4.3.	Проезды и подъезды для	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.	Выполняется
	пожарной техники	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности». Ст. 4, ст. 90 ч.1	
		пп.1). СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям». Глава 7 п. 7.1. Глава 8	
		п. 8.1.1 б), 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6,	
		8.1.7, 8.1.8.	

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Глава 9 ст. 28, ст. 29, ст. 30, ст. 31, ст. 32. п.5.4.5 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» Постановление Правительства РФ от 28 июля 2020 г. N 1128 "Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 53, 134 ч.1,2,3,5,6,12; таблицы 27, 28. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 п. 25. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Глава 4 п. 4.1.5,4.2.3,4.2.5,4.2.9,4.2.18, 4.2.19,4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5,4.3.7.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 п. 394 (м,н). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	I	_	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям». Глава 7 п. 7.1.	
4.7.	Системы	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.	Выполняется
	противопожарной защиты	«Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности»: ст. 54; ст. 82; ст. 83	
	сигнализации,	ч.1,4,5,6,7,9; ст. 84	
	пожаротушения,	ч.1,2,3,4,7,8,9,10,11. СП	
	оповещения и управления	3.13130.2009«Системы	
	эвакуацией, внутренний и	противопожарной защиты. Система	
	наружный	оповещения и управления	
	противопожарные	эвакуацией людей при пожаре.	
	водопроводы)	Требования пожарной	
		безопасности». п. 3.1,3.2,3.3,3.4,3.5,	
		4.1,4.3,4.4,4.6,4.7,4.8,5.3. Глава 6	
		таблица 1. Глава 7 таблица 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» п.4.1,4.2,4.4.	
		Таблица 1. Правила	
		противопожарного режима в РФ,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 п. 54. СП 484.1311500.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила	
		проектирования».	
4.8.	Размещение, управление и	СП 6.13130.2013 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Электрооборудование. Требования пожарной безопасности». Глава 4 п. 4.3, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14.	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 пп.2-5,6,9,1 0,11,12,13,14,15,16а),б),д),е),н),о), 2 3,25,26,27а),б),в),д),32,33,35,36,54,55,60,65,71,84,85,397,400,403,406,407,409. Раздел XVIII, Приложение 1. Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. № 1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"	Выполняется