Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Саха (Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» февраля 2024 г. Регистрационный № 14-08-2024-002405



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

пансионат для пожилых и инвалида

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Семенова Изабелла Ивановна

(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: - ИНН: -

Место нахождения объекта защиты:

677004, Респ. Саха /Якутия/, г. Якутск, ул. Челюскина, д. 37/7Б

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

22.10.1998

(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	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	7	

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	160		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	22		
1.7.	Количество этажей	2		
	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)	Прибор приемно-контрольный и управления охранно- пожарный GSM охраны Гранит-8А GSM с с резервным источником питания 12В 7Ач; Радиоканальная адресная система АПС с автоматическим дублированием сигнала ПАК «Стрелец-Мониторинг» в подразделения пожарной охраны; Прибор управления системой речевого оповещения- «Рокот-2» 4 типа; Оповещатели АС 2-1 - 2 шт.; Извещатель Пожарный дымовой ИП-212-141 - 41 шт.; ИПР КСК – 4 шт.; Эвакуационных выходов -4шт.; Световые указатели «Выход» - 4 шт.; ПК внутренний -2 шт.; ПГ расположен по адресу ул. Челюскина, 37/7 А; 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 пожарного риска не проводилась			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу			

	имуществу гретвих лиц	от пожара, либо приводятся реквизи страхования)	ты документов	
	<u> </u>	отсутствует		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
		ние которых должно обеспечива		
	защиты_			
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Ст. 4, ст. 69, ст. 86 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - п.4.3, табл.1, 4.20, 5.2.2, 5.6.2, 5.6.4, 5.6.5 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; - п. 65, п. 66, п.67, п.69, п.71,, п.72, п.73 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020);	Выполняется	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Ст. 4, ст.68 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ - п.5.1, табл.1, 8.4,8.6,8.7,8.8 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»; п. 48, п. 49, п.50, п.53, п.75, «Правила противопожарного режима в	Выполняется	

		Российской Федерации»	
		(утвержденные постановлением	
		Правительства РФ №1479 от	
		16.09.2020);	
4.3.	Проезды и подъезды для	Статья 4, 63, 90 Федеральный закон	Выполняется
	пожарной техники	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» от 22.07.2008 №	
		123-ФЗ -п.8.1, 8.2 СНиП 21-01-97*	
		Пожарная безопасность зданий и	
		сооружений (с Изменениями N 1,	
		2) -п.8.1 СП 4.13130.13 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям (с Изменением N 1)	
4.4.	Конструктивные и	- Статья 4,87,134, таблица 28,	Выполняется
	объемно-планировочные	таблица 29 Федеральный закон	
	решения, степень	«Технический регламент о	
	огнестойкости и класс	требованиях пожарной	
	конструктивной пожарной	безопасности» от 22.07.2008 №	
	опасности	123-ФЗ; СНиП 21-01-97*	
		Пожарная безопасность зданий и	
		сооружений (с Изменениями N 1,	
		2); - п.5.2.1; п.5.2.3; п. 5.2.5; п.5.2.6;	
		п.5.2.7; п.5.3.2; п.5.3.3; п.5.4.3;	
		п.5.4.15; п.6 СП 2.13130.2020	
		Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты	
4.5.	Обеспечение безопасности	- Ст.4, ст.5, ст.51, ст.52, ст.53,	Выполняется
	людей при возникновении	ст.54, ст.55, ст.89 Федеральный	
	пожара, эвакуационные	закон «Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
		безопасности» от 22.07.2008 №	
		123-ФЗ; - п.4.1.3, п. 4.2.1, п. 4.2.2,	
		п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6,	
		п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.3.1, п.4.3.2,	
		п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.4.1, п.4.4.2,	
		п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.7,	

1	1	1	
		п.5.2.1, п.5.2.2, п.5.2.3, п.5.2.4,	
		п.5.2.5, п.5.2.10, п.5.2.12, п.5.2.13,	
		п.5.2.14, п.5.2.15, п.5.2.16, п.5.2.17,	
		п.5.2.19, п.5.2.20, п.5.2.21, п.5.2.23,	
		п.5.2.27 СП 1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»;	
		п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.3,	
		п.4.4, п.4.6, п.4.8, п. 5.1, п.5.3,	
		п.5.4, п.5.5, табл.1, табл.2 СП	
		3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности.»; пп. 1.2-1.6, 3.7, 3.8	
		НПБ 160-97 «Цвета сигнальные.	
		Знаки пожарной безопасности.	
		Виды, размеры, общетехнические	
		требования»; п. 23, п. 31, п.36,	
		«Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации»	
		(утвержденные постановлением	
		Правительства РФ №1479 от	
		16.09.2020);	
4.6.	Обеспечение безопасности	- Статья 4, ст.90 Федеральный	Выполняется
	пожарно-спасательных	закон «Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» от 22.07.2008 №	
		123-ФЗ -п.8.1, п.8.3, п.8.4*, п.8.7	
		СНиП 21-01-97* Пожарная	
		безопасность зданий и сооружений	
		(с Изменениями N 1, 2); - п.71,	
		п.394 ППР «Правила	
		п.394 ППР «Правила противопожарного режима в	
		противопожарного режима в	
		противопожарного режима в Российской Федерации»	
		противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением	
4.7.	Системы	противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020);	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020г №582); - п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.6, п.4.8, п. 5.1, п.5.3, п.5.4, п.5.5, табл.1, табл.2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.»; - п.5.1, табл.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»;	
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	Статья 4, 83,84,103 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.3.3, п.5.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.»;	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Статья 5, 6 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.2,2.1,3,4,5,9,10,11,13,14,	Выполняется

противопожарный режим 16,17,17.1,21,22,23,25,26,27,28,30,3 1,32,33,34,35,36,37,48,54,55,56,60,6 5,67,71,72,337,338,354,356,357,358, 360,362,363,364,366,367,368,372,39 2,393,394,395,397,398,400,402,403, 404,406,407,409,410,412,413,455,45 7, Прил.№1 Постановление правительства Российской Федерации от 16сентября 2020 года № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020); Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности".