Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего

государственную услугу) $\ll 11$ » октября 2022 г.

Регистрационный № 66-08-2022-013988



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ИП Красильников Дмитрий Владимирович (пансионат)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Красильников Дмитрий Владимирович

(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: 322655800071160

<u>60</u> ИНН: <u>890306190037</u>

Место нахождения объекта защиты:

620057, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Кобозева, Дом 163

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

02.06.2001

(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	C1
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	5

(Заполняется, если проводился расчет по расчетные значения пожарного риси дополнительных инженерно-технически обеспечения допустимого значения у перечень и тип систем про не проводи 3. Оценка возможного ущерба им (Заполняется самостоятельно, исходя из имуществу третьих лиц от пожара, либ страхов размер материального ущерба и ущерба от составить до 1 милл 4. Сведения о выполнении меропри безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но				
 1.6. Объем здания, куб. м 1.7. Количество этажей 1.8. Категория наружных установок по пожарно опасности, категория зданий, сооружений пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственно складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной (системы противодымной защиты, пожари сигнализации, пожаротушения, оповещен управления эвакуацией, внутренний и нарпротивопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, пре (Заполняется, если проводился расчет по расчетные значения пожарного риска обеспечения допустимого значения уперечень и тип систем пре не проводи. 3. Оценка возможного ущерба им (Заполняется самостоятельно, исходя из имуществу третьих лиц от пожара, либе страхов размер материального ущерба и ущерба от составить до 1 мили безопасности, выполнении меропри безопасности, выполнении меропри безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но Реквизиты но пожарания не преквизиты не пр	ка 162			
Категория наружных установок по пожари опасности, категория зданий, сооружений пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственно складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной (системы противодымной защиты, пожари сигнализации, пожаротушения, оповещен управления эвакуацией, внутренний и над противопожарные водопроводы) Оценка пожарного риска, при (Заполняется, если проводился расчет по расчетные значения пожарного риска обеспечения допустимого значения у перечень и тип систем при не проводи Оценка возможного ущерба им (Заполняется самостоятельно, исходя из имуществу третьих лиц от пожара, либ страхов размер материального ущерба и ущерба от составить до 1 мили безопасности, выполнении меропри безопасности, выполнении меропри безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но	500			
опасности, категория зданий, сооружений пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственно складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной (системы противодымной защиты, пожаря сигнализации, пожаротушения, оповещен управления эвакуацией, внутренний и наг противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, про (Заполняется, если проводился расчет прасчетные значения пожарного риска обеспечения допустимого значения у перечень и тип систем при не проводи 3. Оценка возможного ущерба им (Заполняется самостоятельно, исходя из имуществу третьих лиц от пожара, либ страхов размер материального ущерба и ущерба от составить до 1 мили 4. Сведения о выполнении меропри безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но	1			
(системы противодымной защиты, пожари сигнализации, пожаротушения, оповещен управления эвакуацией, внутренний и нарпротивопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, пре (Заполняется, если проводился расчет по расчетные значения пожарного риси дополнительных инженерно-технически обеспечения допустимого значения у перечень и тип систем пре не проводи 3. Оценка возможного ущерба им (Заполняется самостоятельно, исходя из имуществу третьих лиц от пожара, либ страхов размер материального ущерба и ущерба обеспечения о выполнении меропри безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но	10			
(Заполняется, если проводился расчет по расчетные значения пожарного рист дополнительных инженерно-технически обеспечения допустимого значения у перечень и тип систем про не проводи. 3. Оценка возможного ущерба им (Заполняется самостоятельно, исходя из имуществу третьих лиц от пожара, либ страхов размер материального ущерба и ущерба от составить до 1 милл 4. Сведения о выполнении меропри безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но	й - поэтажный план эвакуации; я и -система оповещения:			
размер материального ущерба и ущерба от составить до 1 милл 4. Сведения о выполнении меропри безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но	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) не проводилась 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			
4. Сведения о выполнении меропри безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но	страхования)			
4. Сведения о выполнении меропри безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но				
безопасности, выполнение которых защи Наименование Реквизиты но	**			
Наименование Реквизиты но				
	защиты_			
мероприятия по пожари перечень стат устанавлив	мативных правовых гивных документов выполнении выполняется/не выполняется ощих требования пасности к объекту			

		защиты	
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется
	расстояния между	противопожарной защиты.	
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требование к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям. (п. 4.3); Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации утверждены	
		Постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.2020 N 1479 "Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации" п. 65-70	
4.2.	Наружное	СП 8 13130 2020 Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Наружное противопожарное	
		водоснабжения . Требование	
		пожарной безопасности.(п 5.2,8.6);	
		Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации	
		утверждены Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 N	
		1479 "Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации" п. 48-50	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Ограничения о распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требование к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям. (п. 8.1,8.6,8.7,8.8)	
		Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации	
		утверждены Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 N	
		1479 "Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации" п. 65-70	

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Глава 2, статья 32) Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (п. 8, 9, 13,14,16, 17,25, 26,26,31.)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Системы фотолюминисцентные. Требования и методы контроля» (п 4.5.1,6.2.1,6.2.3,6.2.4,6.2.5,6.2.6, 6.2.7,6.28,6.2.9,6.2.10) ГОСТ Р 12.4.026-2015 Системы стандарта безопасности труда(ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики: п 6.1.4,6.1.6,6.2.1,6.2.2,6.2.8,6.2.9 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 16, 25, 26,26,31	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ от 22.07.2008 №123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст 90 (п 1,п/п 1.3), СП 4.13 130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочными конструктивным	Выполняется

	ı	1	
		решениям (с изменением №1) (п.	
		8.1,8.2,8.3,8.4,8.5,8.6.)	
4.7.	Системы	ФЗ от 22.07.2008 №123 ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты	«Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» Глава14); СП	
	сигнализации,	484.1311500.2020. Свод правил.	
	пожаротушения,	Системы противопожарной	
	оповещения и управления	защиты. Системы пожарной	
	эвакуацией, внутренний и	сигнализации и автоматизация	
	наружный	систем противопожарной защиты.	
	противопожарные	Нормы и правила проектирования»	
	водопроводы)	(п. 6.1.1,6.1.2,6.1.3, 6.1.4, 6.1.5,	
		6.1.6.; п 7.2.) Свод правил.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования» Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации утверждены	
		Постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.2020 N 1479 "Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации" п.	
		48,54,64; ФЗ от 22.07.2008 №123	
		ФЗ «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ч.7 ст. 83	
1.0	D		D
1.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020. Свод	Выполняется
	взаимодействие	правил. Системы противопожарной	
	оборудования	защиты. Системы пожарной	
	противопожарной защиты	сигнализации и автоматизация	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	Нормы и правила проектирования»	
	работа которого	п. 6.1.1,6.1.2,6.1.3, 6.1.4, 6.1.5,	
	направлена на	6.1.6.; п 7.2, Правила	
	обеспечение безопасной	противопожарного режима в	
	Іэвакуании люлей, тушение	Российской Федерации утверждены	
	1 *	l <u> </u>	
	пожара и ограничение его	Постановлением Правительства РФ	
	1 *	Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил	

		противопожарного режима в Российской Федерации" п. 54	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 1,2,3,4,5,6,7,8.	Выполняется