## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«04» июня 2024 г.

Регистрационный № 66-08-2024-008958



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение социального обслуживания Свердловской области "Комплексный центр социального обслуживания населения "Спутник"

## города Верхняя Пышма"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное учреждение социального обслуживания Свердловской области «Комплексный центр социального обслуживания населения "Спутник"

## города Верхняя Пышма"

(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: 1026600731387

ИНН: 6606011178

Место нахождения объекта защиты:

624090, обл Свердловская, г Верхняя Пышма, ул Уральских рабочих, Дом 47

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

01 01 1991

(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	Ф1.3 Многоквартирные жилые	
		дома	
1.4.	Высота здания, м	28	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	341	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м	15495
-	Количество этажей	9
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или	Не имеет
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая охранно -пожарная сигнализация (АПС); извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИП-212-45 (72 шт);извещатель пожарный ручной ИПР-ЗСУ (3 шт); прибор приемно-контрольный охранно-пожарный АРС-ПК8 (1 шт установленный ООО «ИРВИС»); ближайшие пожарные гидранты: ПГ-352 (расположен напротив жилого дома № 41 по ул. Уральских рабочих на расстоянии 180м от здания), ПГ-10 расположен напротив жилого дома № 46 по ул. Уральских рабочих на расстояния на расстояния – не рабочий), ПГ-358 (расположен между жилыми домами № 43и № 47 по ул. Уральских рабочих на расстоянии 77м от здания)
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)	
	не проводился	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерб имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	

Так как отсутствуют арендные отношения и противопожарные разрывы между зданием ГАУСО СО «КЦСОН «Спутник» города Верхняя Пышма» и другими зданиями соответствует требованиям СП 4.13130, то возможный ущерб имущества третьих лиц от пожара отсутствует.

		от пожара отсутствует.		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования		
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется	
	расстояния между	г. № 123-ФЗ «Технический		
	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной		
		безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 69. СП		
		4.13130.2013 «Системы		
		противопожарной защиты.		
		Ограничение распространения		
		пожара на объектах защиты.		
		Требования к объемно-		
		планировочным и конструктивным		
		решениям»: п. 4.1, п. 4.3, п 4.4, п.		
		4.14, п. 4.15, таблица 1.		
		Постановление Правительства РФ		
		от 16.09.2020 № 1479 «Об		
		утверждении Правил		
		противопожарного режима в		
		Российской Федерации» (вместе с		
		«Правилами противопожарного		
	***	режима в РФ»): п. 65, п. 73.		
4.2.	Наружное	Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется	
	противопожарное	г. № 123-ФЗ «Технический		
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной		
		безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 62, ст.		
		68 ч. 1-3, ст. 90 ч. 2. СП		
		8.13130.2020 «Системы		
		противопожарной защиты.		
		Наружное противопожарное водоснабжение. Требования		
		водоснаожение. Треоования		

		пожарной безопасности»: п. 4.1, п. 5.1, п 5.2	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 90 ч. 1, п. 1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п. 8.1, п. 8.6, п 8.7, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.13. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в РФ»): п. 71, п. 72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 57, ст.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	,	Выполняется

	пути и выходы	безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 48, ст. 49, ст. 50, ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 59, ст. 60, ст. 62, ст. 63, ст. 79, ст. 89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»:п. 4.1.5, 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.4.2.10, п. 4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п.4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.3.8, п. 4.3.12, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.9, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4, п. 6.1.1, п. 6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.5, п. 6.1.8, п. 6.1.9, п. 6.1.14, 6.1.16. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в РФ»): п. 16, п. 23. п. 26, п. 27, п.31,п. 32, п. 36, п. 37.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 5, ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.5, п. 7.14. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в	Выполняется

		Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в РФ»): п. 26, п. 71, п. 72.	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		Выполняется
		автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной безопасности»: п. 4.9, таблица 1.	

		СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция кондиционирование. Требование пожарной безопасности»: п. 4.1, п. 4.3, п. 7.2, п. 7.3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1, п. 5.1, п. 5.2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в РФ»):п. 49, п. 54, п. 55, п. 56.	
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	Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84,ст. 91, ст. 103, ст. 104. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: раздел 7 «Автоматизация систем противопожарной защиты». СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требование пожарной безопасности»: п.6.2, п. 6.3, п. 6.4, п. 6.5, п. 6.7, п. 6.8. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в РФ»): п. 54.	Выполняется

Выполняется

4.9. Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим

Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, ст. 6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п. 5.1.2. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п. 4.1.1, п. 4.1.23, п. 4.1.32,  $\pi$ . 4.1.33,  $\pi$ . 4.1.35,  $\pi$ . 4.2.1, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.9. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»: п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 5.1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (вместе с «Правилами противопожарного режима в РФ»): п. 1, п. 2, п. 3,п. 4, п. 5, п. 6, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 21, п. 22, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 30, п. 31, п. 32, п. 33, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 43, п. 49, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 63, п.73, п. 286, п. 288, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, п. 398, п. 399, п. 400, п. 402, п. 403, п. 404, п. 406, п. 407, п. 409, п. 413 ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические

требования и характеристики.	
Методы испытаний»: п. 4.1, п. 4.3,	
п. 6.1.4, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2,7, п.	
6.3.4. Приказ МЧС РФ от 18	
ноября 2021 г. № 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":	
п. 1, п. 2, п. 3, п. 5, п. 6,	
приложение № 1, приложение № 2,	
приложение № 3.	