## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» февраля 2023 г. Регистрационный № 66-08-2023-002554



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждения социального обслуживания Свердловской области «Комплексный центр социального обслуживания населения Пригородного района»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное учреждения социального обслуживания Свердловской области «Комплексный центр социального обслуживания населения Пригородного

## района»

(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: 6648009332

ОГРН/ОГРНИП: 1036602350377

Место нахождения объекта защиты:

622912, обл Свердловская, р-н Пригородный, п Новоасбест, ул Ленина, Здание 9

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

31 12 1975

(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	
1	l	l l	

			образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м		7
1.5.	Площадь этажа в пределах п	ожарного отсека	883
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м		3983
1.7.	Количество этажей		2
1.8.	Категория наружных установ опасности, категория зданий пожарной и взрывопожарной (указывается для зданий проскладского назначения)	, сооружений по опасности	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем проти (системы противодымной запсигнализации, пожаротушени управления эвакуацией, внут противопожарные водопрово	циты, пожарной ия, оповещения и гренний и наружный	Автоматическая пожарная сигнализация, оповещения о пожаре и тревожной сигнализацией МГНАПС-Адресного типа; СОЭУ-3 типа; - ПАК «ОКО-Охрана» - программно-аппаратный комплекс системы пожарного мониторинга; -ВПВ-внутри здания – ПК 5 штук НПВ- ПГ-1 шт АПС -
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 проводилась		
3.	Опенка возможного	•	третьих лин от пожара
<i>J</i> .	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 страхования)		
		0,00 рублей	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
	,	TITUITEC	
		защиты Реквизиты нормативні	ых правовых Сведения о

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 16. Ст. 69.; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п 4.3 с изменениями внесенными Приказом МЧС России от 14.02.2020 № 89.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности. п 4.2, п.5.1, п.5.2, п.9; ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.68	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.71; ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям"раздел 8.	Выполняется

	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.52; ч. 1,3 ст. 53; ст. 57 - 58; ч. 1,3 ст. 80; ст. 87, таблицы 21, 22; ст. 88, таблицы 23, 24, 25; ст. 137	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. П.4.п.4.1,п.4.2.п.4.3., п.4.4., п.5.1., п.5.2. ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статья 90; СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1 − 7.17. ФЗ № 69 «О пожарной безопасности» гл.IV, ст.22	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СПЗ.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п.: 3.3 - 3.5, 4.1 - 4.4, 4.6 - 4.8, 5.1 - 5.5, табл. 1, табл. 2. СП5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: раздел 13.1-13.3, раздел 13.4 – 13, 12, раздел 13.13, раздел 13.14 – 13.15, раздел 14 - 16, приложение А, М, Н; СП8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного	Выполняется

		противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.2, табл. 2, 5.17, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13 СП7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.: 6.1, 6.2, 6.8, 6.9, 6.22, 7.1-7.3, 8.1.; ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, 62, 68, 83, 84.	
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	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.83; СП5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 14.1 - 14.4	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 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" Приложения № 1, №2, № 3 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Статья 5; ФЗ от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" ст.1,ст.19,ст.25	Выполняется

Правила противопожарного	
режима в РФ №1479 от	
16.09.2020г, раздел 1	