## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» июня 2025 г.

Регистрационный № 61-08-2025-009059



# ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Шахтинский филиал государственного бюджетного учреждения Ростовской области "Наркологический диспансер" Стационарное отделение медицинской реабилитации

### х. Маркин

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

#### Собственник объекта защиты:

### Добреля Олег Петрович

(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: -

OI PH/OI PH/III:	_	

Место нахождения объекта защиты: обл. Ростовская, р-н. Октябрьский, х. Маркин, ул. Шоссейная, д. 1

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

#### 27.11.2014

(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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2396	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	8723	
1.7.	Количество этажей	1	
	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	- прибор приемно-контрольный	
	(системы противодымной защиты, пожарной	охранно-пожарный, тип	
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	Рубеж-20П; - прибор	
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	дистанционный	
	противопожарные водопроводы)	радиомониторинг «Кварц	
		Лавина»; - источник	
		вторичного электропитания	
		резервированный БИРП-12/4,0;	
		- аккумуляторная батарея для	
		приборов охранно-пожарной	
		сигнализации или источников	
		резервного и бесперебойного питания. Напряжение 12B. Ток	
		7А/ч резервированный источник ИВЭПР; -	
		оповещатель пожарный	
		звуковой ПКИ-1 «Иволга»; -	
		стационарная тревожная	
		кнопка; - система	
		видеонаблюдения.	
2.	Оценка пожарного риска, проведенна		
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного		
	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 противопож	сарной защиты)	
	Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственн		
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов		
	страхования)		

	Ущерб имуществу	третьих лиц от пожара не рассматрин	зался		
4.	Сведения о выполно безопасности, выполнен	<u>ію пожарной</u>			
		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 расстояния между	- глава 16 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется		
	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о			
		требованиях пожарной			
		безопасности» пункты 4.3-4.13,			
		таблица 1 СП 4.13130.2013 (с			
		изменением №1) «Системы			
		противопожарной защиты.			
		Ограничение распространения			
		пожара на объектах защиты.			
		Требования к объемно-			
		планировочным и конструктивным			
		решениям»			
4.2.	Наружное	- статья 62; статья 68 Федерального	Выполняется		
	противопожарное	закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ			
	водоснабжение	«Технический регламент о			
		требованиях пожарной			
		безопасности» пп. 4.1, 4.2, 4.3, таблица 1 СП 8.13130.2020			
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- пункт 6 ст. 63, подпункт 1 пункта 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется		
		«Технический регламент о требованиях пожарной			
		безопасности» пп. 71, 72, 74 подпункт д) пункта 393			
		постановления Правительства РФ			
		от 16.09.2020 №1479; - пп. 7.1, 8.1,			
		8.6-8.9 СП 4.13130.2013 (с			
		изменением №1) «Системы			
		противопожарной защиты.			
I	I	противоножарной защиты.	I		

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ограничение распространения пожара на объектах защиты.  Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»  - п. 5.2.2 СП 4.13130.2013; - пп. 5.2.3, 6.7.10-6.7.14, таблица 6.12 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- ст. 53, п. 1, 2, 4, 7, 8, 10 – 15 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» подпункт д), ж) пункта 16, пп. 17,23,25,27, 28, 31, подпункт а) п. 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; - пп. 4.1.2, 4.2.7-4.2.22, 4.3.1-4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.1.1-5.1.4, 5.2.1-5.2.6, 7.1.1-7.1.11 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; - пп. 7.6.2-7.6.5, 7.6.7-7.6.11, таблицы 7.28, 7.29, рис. 7.2 СП 52.13330.2016	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - пп. 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013 (с изменением №1) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.7.	Системы	- ст. 56 Федерального закона от	Выполняется

I	потирономориой остигна	22 07 2000 No 122 A2	
	противопожарной защиты (системы противодымной	22.07.2008 № 123-ФЗ	
	1`	«Технический регламент о	
	защиты, пожарной	требованиях пожарной безопасности»; - п. 7.2 СП	
	сигнализации,	· ·	
	пожаротушения,	7.13130.2013 «Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты.	
	эвакуацией, внутренний и	Отопление, вентиляция и	
	наружный	кондиционирование» - ст. 83, 91	
	противопожарные	Федерального закона от 22.07.2008	
	водопроводы)	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности»; - таб. 1 п.4.12, таб.	
		3 п. 40, 42 СП 486.1311500.2020; -	
		СП 5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила проектирования»	
		приложение А (Обязательное) ст.	
		84, 91 Федерального закона от	
		22.07.2008 № 123-Φ3	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; - раздел 7, табл.2	
		СП 3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» ст. 62, 68, 86	
		Федерального закона от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности»; - п. 5.2 табл. 2; п.	
		6.1.1, 6.1.7, 7.6 табл. 7.1 СП	
		8.13130.2020.	
4.0	Dagramay		Dr. 1912
4.8.	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	- пп. 14.2, 14.4 СП 5.13130.2009; -	Выполняется
	взаимодействие	раздел 7, подразделы 7.1, 7.2, 7.7	
	оборудования	СП 484.1311500.2020	
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.: 2, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 30, 31, 32, 35, 36, 50, 52, 54, 55, 60, 65, 71, 73, раздел ХІХ НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» п. 5-30, 31, 41.	Выполняется