## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» июля 2024 г.

Регистрационный № 61-08-2024-012020



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Наркологический диспансер. Диспансерное отделение № 3.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ "НАРКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"

(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: 6164104049

ОГРН/ОГРНИП: 1026103291060

Место нахождения объекта защиты:

346400, обл Ростовская, г Новочеркасск, ул Пушкинская, Дом 35

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

06.12.2021

(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 СО	
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	4

	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	247
1.6.	Объем здания, куб. м	899
	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, тип Гранит-5; - прибор управления системой речевого оповещения "Рокот"; - источник вторичного электропитания резервированный БИРП-12/4,0 - аккумуляторная батарея для приборов охранно-пожарной сигнализации или источников резервного и бесперебойного питания. Напряжение 12В. Ток 7А/мч Передатчик радиоканальной системы передачи извещений «Дельта»; - блок бесперебойного питания "Дельта"; - стационарная тревожная кнопка; - система видеонаблюдения.
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)	
	Расчет пожарного риска для людей в помеще	ениях 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)	
	Ущерб имуществу третьих лиц от пожара н	ле рассматриралея

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожары безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на об		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- глава 16 Федерального закона от 22.07.2008 No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013 (с изменением No1) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- статья 62; статья 68 Федерального закона от 22.07.2008 No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пп. 4.1, 4.2, 4.3, таблица 1 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- пункт 6 ст. 63, подпункт 1 пункта 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пп. 71, 72, 74 подпункт д) пункта 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 No1479; - пп. 7.1, 8.1, 8.6-8.9 СП 4.13130.2013 (с изменением No1) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	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 No 123-ФЗ «Технический регламент 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 No 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 No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - пп. 7.1-7.3, 7.5; 710 СП 4.13130.2013 (с изменением No1) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочными и конструктивным решениям».	Выполняется
4.7.	Системы	- ст. 56 Федерального закона от	Выполняется

	противопожарной защиты	22.07.2008 No 123-ФЗ	
1		«Технический регламент о	
	(системы противодымной защиты, пожарной	«технический регламент о требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности»; - п. 7.2 СП	
	· '	7.13130.2013 «Системы	
	пожаротушения,		
	оповещения и управления	противопожарной защиты.	
	эвакуацией, внутренний и	Отопление, вентиляция и	
	наружный	кондиционирование»; - ст. 83, 91	
	противопожарные	Федерального закона от 22.07.2008	
	водопроводы)	No 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 No 123-ФЗ	
		«Технический регламент	
		отребованиях 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	
		No 123-ФЗ «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности»; - п. 5.2. табл. 2; п.	
		6.1.1; п. 6.1.7, 7.6 табл. 7.1 СП	
		8.13130.2020.	
4.8.	Размешения управления и	- пп. 14.2, 14.4 СП 5.13130.2009; -	Выполняется
14.0.	Размещение, управление и		КЭТЭКНІКОПІАС
	взаимодействие	раздел 7, подразделы 7.1, 7.2, 7.7	
	оборудования	СП 484.1311500.2020	
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
1	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 от16.09.2020) 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