

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Курганской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» декабря 2024 г.

Регистрационный № 45-08-2024-022116



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "САФАКУЛЕВСКИЙ  
ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "САФАКУЛЕВСКИЙ  
ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ"

(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: 1054592000033

ИНН: 4519004967

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курганская, р-н. Сафакулевский, с. Сарт-Абдрашево, ул. Больничная, д. 1

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

01.09.1975

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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 образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1806
1.6.	Объем здания, куб. м	6088
1.7.	Количество этажей	2
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
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здание защищено автоматическими установками пожарной сигнализации и оснащено системой оповещения и управления эвакуации людей 3-го типа. Здание оборудовано внутренними противопожарными водопроводом, на котором установлено 3 пожарных крана. Наружное противопожарное водоснабжение здания обеспечено от пожарного водоема емкостью 50м <sup>3</sup> , расположенного на расстоянии 60м.
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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)</p> <p>Расчетное значение индивидуального пожарного риска составило значение 0.0988 10<sup>-6</sup> и не превысит допустимое нормативное значение - одну миллионную в год, при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от входа точке, установленное ст.79 Федеральным законом от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности."</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов</p>	

страхования)

Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не прогнозируется.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4.; Строительные нормы и правила ЧАСТЬ II. Нормы проектирования. ГЛАВА 60. «Планировка и застройка городов, посёлков и сельских населенных пунктов» СНиП II-60-75* п. 5.23 табл. 10.; «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. No 1479, пункты: 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 73.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4.; Строительные нормы и правила ЧАСТЬ II. Нормы проектирования. Глава 31. «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» СНиП II-31-74 п. 3.12.; «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые	Выполняется

		<p>постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г.№ 1479, п. 48</p>	
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4.;Строительные нормы и правила ЧАСТЬ II. Нормы проектирования.ГЛАВА 60. «Планировка и застройка городов, посёлков и сельских населенных пунктов»СНиП II-60-75* п.9.56*; «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г.№ 1479, п. 71.</p>	<p>Выполняется</p>
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4.;Строительные нормы и правила ЧАСТЬ II. Раздел А. Нормы проектирования. ГЛАВА 5.«Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» СНиП II-А.5-70* п. 2.3- 2.7; «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479,п. 13.</p>	<p>Выполняется</p>
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4;Строительные нормы и</p>	<p>Не выполняется</p>

		<p>правила Часть И, раздел А Глава 5«Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» СНиП II-А.5-70* п. 4.1- 4.6;Строительные нормы и правила Часть II, раздел Л СНиП II-Л.2-72«Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть». п.4.6 – 4.24«Правила противопожарного режима в Российской Федерации»,утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г.№ 1479, пункты 23, 26, 27, 28, 31,36, 37</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации»,утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479 пункты 16 (п/п.а), 26, 71</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г.«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ: часть 7 статьи 83.НПБ 110-03 «Перечень зданий,сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» пункты:3, 4, 14, табл.1 п.9.НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» пункты:3.3, 3.14, 3.17, 3.21, 3.22, 3.23, 5.1,табл.2 п.7.«Правила противопожарного режима в</p>	Выполняется

		Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479, пункты 10, 54, 55, 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	НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» пункты: 12.13, 12.14, 12.15, 12.16, 12.18, 12.19, 12.20, 12.22, 12.24, 12.28 табл. 5, 12.41, 12.42, 12.45, 12.47, 12.48, 12.49, 12.52, 12.53, 12.55, 12.56, 13.1, 13.2, 13.4, 14.1, 14.2, 14.3	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479, пункты: 2, 3, 5, 10, 11, 12, 16, 18, 32, 33, 35, 43, 54, 55, 56, 60, 65, 73, 116, 117, 118, 119, 397, 398, 406, 407, 409.	Выполняется