

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» марта 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-004787



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

спальный корпус № 1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКИЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНО-
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "БРИГАНТИНА" ГОРОДА ЧЕБОКСАРЫ
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

(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: 1022100985719

ИНН: 2127305550

Место нахождения объекта защиты:

428022, Чувашия. Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Восточная, зд. 13А

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

01.06.1974

(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.	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 образовательных организаций с

		наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1268
1.6.	Объем здания, куб. м	2375
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, внутренние и наружные противопожарные водопроводы)	- имеется 5 кранов системы внутреннего противопожарного водопровода, на территории объекта наружное противопожарное водоснабжение осуществляется из пожарного резервуара (бассейна), находящегося в 100 м от жилого корпуса; - объект оборудован комплексной системой мониторинга и оповещения о чрезвычайной ситуации ПАК «Стрелец-Мониторинг», который позволяет автоматически передавать сигнал на пульт управления ПСЧ № 1; - автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией людей 2 типа при пожаре на основе прибора «Болид С2000 БКИ» (оповещателей – 16 шт.); - система оповещения из 8 уличных динамиков МР-30Т Roxton, Рупорный широкополосный всепогодный громкоговоритель

		30/15/7,5/3,8/1,9 Вт, работает в линиях 100/70В, 90 Гц - 20 кГц, 366х165х272 мм, 3 кг, пластиковый корпус и 6 внутренних динамиков ROXTON MS-20TW Акустическая система Мощность 20 Вт, степень защиты - IP-41, угол раскрытия 1/4/8 кГц-180°/90°/80°, частотный диапазон 70-20000 Гц, чувствительность (SPL на 1кГц) - 94 дБ	
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	п.5 ст.71, п. 4. Ст. 74, таблица 20 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ пп.4.3-4.13, таблицы 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное	пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 1.2, 11.3,	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	11.4, таблица 1 СП 8.13130.2020	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 6) ст.63, подпункт 1) п.1. ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ пункты 71, 72, 74, подпункт д) пункта 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 7.1, 8.1, 8.6-8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Пункт 5.2.2. СП 4.13130.2013; - Пункты 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	- Статья 53, пункт 1,2,4,7,8,10-15 статьи 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - Подпункт д), ж) пункта 16, пункты 17, 23,25,27,28,31, подпункта)пункта 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; - Пункты 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; - Пункты 7.6.2-7.6.5, 7.6.7-7.6.11, таблицы 7.28, 7.29, рисунок 7.2 СП 52.13330.2016	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	-Статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ; - Пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	Пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13.130.2013; Пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А СП 5.13.130.2009; Пункты 3.3-3.5,	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; Пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130.2009; Пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1 СП 8.13.130.2013	
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	Пункты 14.2, 14.4 СП 5.13130.2013	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункты 2-19, 21-32, 35-37, 41-43, 48-52, 54-56, 60, 65, 70-73, 88-92, 392-394, 397, 400, 402-403, 407-409, 411-413 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г СП 9.13130.2009	Выполняется