

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«28» марта 2024 г.

Регистрационный № 22-08-2024-004540



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**КГБСУСО "Дружбинский дом-интернат для престарелых и инвалидов"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ СТАЦИОНАРНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "ДРУЖБИНСКИЙ ДОМ-  
ИНТЕРНАТ ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ"**

(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: 1052201482145

ИНН: 2231006765

Место нахождения объекта защиты:

658111, край. Алтайский, р-н. Алейский, с. Дружба, ул. Школьная, д. 5

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

01.12.2013

(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	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2148	
1.6.	Объем здания, куб. м	10926	
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)	ВН пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС-адресно-аналоговая; СОУ Э-3 типа; Система пожарного мониторинга с выходом на пульт пожарной охраны.	
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>		
Оценка не проводилась			
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 страхования)</p>		
<p align="center">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 800 тыс. рублей 00 копеек.</p>			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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	п.п.4.11,4.12,5.1.1, СП	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	4.13130.2013 (Изменения №1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, СП4.13130.2020. "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П.П7.!,8.1, СП4.13130.2013 (Изменения №1) " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п 4.1 . 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.3.2, 5.3.3, 5.4.3. СП 2.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты".п.п5.2.6. СП 4.13130. 2013 (Изменения №1) " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п 4.1.1,4.1.2. 4.1.3. 4.1.4. 4.1.5. 4.1.6. 4.1.7. 4.2.5. 4.2.6. 4.2.7. 4.2.8. 4.2.9. 4.3.3.1. 4.3.2. 4.3.3. 4.3.4. 4.3.5. 4.3.6. 4.3.7. 4.3.8. 4.3.9. 7.13.2. СП 1.13130.2020 "системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы ".	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 7.1. 7.2. 7.3. 7.4. 7.5.. 7.6.. 7.7. 7.8. 7.10. 7.11. раздела "Обеспечение деятельности пожарных подразделений п.п 8.1 8.6 раздела "Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям" СП 4.13130. 20132 (Изменения №1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Постановление Правительства РФ от. 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ."	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.п 3.1. 3.2. 3.3. 3.4. 3.5. 4.1. 4.8. 5.1. 5.3. 5.4. 5.5. СП 13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 СП 5.13130. 2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.п 4.1. 4.2. 4.3. СП 7.13130.2013 (Изменения №2) "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляции и кондиционирование".	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	п.п.4.1.1 4.1.3. 4.1.8. 4.1.23. 4.1.26. 4.1.27. 4.1.28. 4.1.229. 4.1.30. 4.1.32. 4.1.33. 4.1.40. 4.2.1. 4.2.4. 4.2.6. 4.2.6. 4.2.8. 4.3.1-4.3.7. 4.3.11. 4.3.12. 4.3.14. 4.3.16. 4.4.1. 4.5.1-4.5.4. 4.6.1. СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации". п.п	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	6.1.6.1.2. 6.1.3. 6.1.4. 6.1.5. 6.1.6. СП 484.1311500.2020 "Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования". п.п.5.1-5.10. СП485.1311500.2020 "Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования".	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ. Пожарная безопасность. п.п.2-4. 5-12. 15-17 21. 22. 23. 26. 27. 30. 31. 35. 36. 43. 48. 52. 54=56. 60. 65. 73. 392- 394. 397. 403. 407. 408. 409. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ".	Выполняется