

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Оренбургской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«04» декабря 2025 г.

Регистрационный № 56-08-2025-019723



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Кризисное отделение для граждан, имеющих обстоятельства, ухудшающие условия их жизнедеятельности ГАУСО "КЦСОН" в г. Бузулуке и Бузулукском районе

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ "КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР  
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ" В Г. БУЗУЛУКЕ И  
БУЗУЛУКСКОМ РАЙОНЕ

(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: 1135658035655

ИНН: 5603040517

Место нахождения объекта защиты:

обл. Оренбургская, г. Бузулук, ул. Пушкина, д. 31

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

01.01.1959

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	6

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	441	
1.6.	Объем здания, куб. м	1323	
1.7.	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	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система АПС, ППКОП, СОУЭ, ПАК "Стрелец-Мониторинг"	
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>		
Заключение о независимой оценке пожарного риска №11/22-22 от 31.10.2022 объект удовлетворяет требованиям пожарной безопасности.			
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>		
Оценка не проводилась			
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 расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013, п.4.3 табл.1; п.5.2.4;5.2.6;СП 4.13130.2013 п.8.1;8.6;8.8;8.9; СП 2.13130.2020	Выполняется

п.5.2.3;5.2.7;5.3.3;6.7.1 табл.6.9 СП  
4.13130.2013 «Системы  
противопожарной защиты  
п.5.2.4;5.2.6; СП 1.13130.2020  
4.1.5;4.2.5;4.2.9;4.2.16;4.2.18;  
4.2.19; 4.2.21; 4.2.22; 4.3.2; 4.3.3;  
4.3.4; 4.3.5; 4.3.6; 4.3.7; 4.3.8;  
4.3.12;5.1.3;5.1.4; СП 4.13130.2013,  
7.1;7.3;7.7; СП 3.13130.2009 п.: 3.3,  
3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8,  
5.1, 5.3, 7 табл. 2 п.4СП  
484.1311500.2020 п.: 6.1.1, 6.1.2,  
6.1.3, 6.1.5, 6.1.6 прил.А табл. А.1  
п.2, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.6, 6.2.13, 6.5.1,  
6.5.2 СП 486.1311500.2020  
Требования пожарной  
безопасности» п.: 4.3, 4.4, 4.9; Табл.  
1 п.8.2;СП 484.1311500.2020  
Нормы и правила проектирования»  
п.: 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.4, 6.6.2,  
6.6.5, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15  
табл. 1, 6.6.16 табл. 2 СП  
484.1311500.2020 п.: 6.3.2, 6.3.3,  
6.3.4, 6.4.4, 6.6.2, 6.6.5, 6.6.9,  
6.6.11, 6.6.12, 6.6.15 табл. 1, 6.6.16  
табл. 2 СП 7.13130.2013 п.: 4.1, 5.1,  
6.1. Постановление правительства  
Российской Федерации от  
16.09.2020 №1479 п.: 2 - 6, 9 - 16,  
19, 21 – 32, 34 – 38, 40 – 43, 54 –  
56, 60, 65, 71, 73, 84-86, 288, 337,  
354, 356, 358, 362 – 367, 372, 392 –  
394, 397, 400, 402, 403, 406, 407,  
409, 410, 413, 442 а) Федеральный  
закон от 22.07. 2008 № 123-ФЗ  
«Технический регламент о  
требованиях пожарной  
безопасности» ст. 5, ст. 6: п. 1, п.3,  
п.5, ст. 52 п. 1-6, 9, ст. 53, ст. 54, ст.  
55, ст. 57, ст. 58, ст. 60, ст. 64, ст.  
69 п.1, ст. 81, ст. 82, ст. 83: п. 1 п.п.  
3), п.4, п. 5, п. 6, п. 7, п. 9, ст. 84,  
ст. 87, ст. 89 п.п. 1, 7, 8, 10, 11, 12,

		ст. 90 п.1 1) и 2), ст. 91, ст. 105, ст. 134: п.5 - 8, ст. 137 Приказ МЧС РФ от 16.12.2024 № 1120 п. 2, п.6, п.п. 8-12, п.п. 14-19, п.п. 22-32, п. 34, п. 36, п. 39, п. 41	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	отсутствует	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1;8.6;8.8;8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.3;5.2.7;5.3.3;6.7.1 табл.6.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.5.2.4;5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.5;4.2.5;4.2.9;4.2.16;4.2.18; 4.2.19; 4.2.21; 4.2.22; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.3.5; 4.3.6; 4.3.7; 4.3.8; 4.3.12;5.1.3;5.1.4	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013, «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» 7.1;7.3;7.7	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 7 табл. 2 п.4 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.: 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, 6.1.6 прил.А табл. А.1 п.2, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.6, 6.2.13, 6.5.1, 6.5.2 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.: 4.3, 4.4, 4.9; Табл. 1 п.8.2	Выполняется
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	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.: 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.4, 6.6.2, 6.6.5, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15 табл. 1, 6.6.16 табл. 2 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.: 4.1, 5.1, 6.1.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Постановление правительства Российской Федерации от	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.: 2 - 6, 9 - 16, 19, 21 – 32, 34 – 38, 40 – 43, 54 – 56, 60, 65, 71, 73, 84-86, 288, 337, 354, 356, 358, 362 – 367, 372, 392 – 394, 397, 400, 402, 403, 406, 407, 409, 410, 413, 442 а) Федеральный закон от 22.07. 2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, ст. 6: п. 1, п.3, п.5, ст. 52 п. 1-6, 9, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 57, ст. 58, ст. 60, ст. 64, ст. 69 п.1, ст. 81, ст. 82, ст. 83: п. 1 п.п. 3), п.4, п. 5, п. 6, п. 7, п. 9, ст. 84, ст. 87, ст. 89 п.п. 1, 7, 8, 10, 11, 12, ст. 90 п.1 1) и 2), ст. 91, ст. 105, ст. 134: п.5 - 8, ст. 137 Приказ МЧС РФ от 16.12.2024 № 1120 «Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» п. 2, п.6, п.п. 8-12, п.п. 14-19, п.п. 22-32, п. 34, п. 36, п. 39, п. 41</p>
--	--