

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» марта 2026 г.

Регистрационный № 21-08-2026-003106



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое, двухэтажное здания литера А

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР КАМНЯ-Б"

(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: 1122130013840

ИНН: 2130111202

Место нахождения объекта защиты:

Чувашия. Чувашская Республика, г. Чебоксары, проезд Гаражный, д. 5, литера а

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

01.01.1978

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3051

1.6.	Объем здания, куб. м	23424						
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)	Пожарная сигнализация на базе Рубеж, извещатели пожарные дымовые в АБК и линейные в складе, ППКП на базе СИГНАЛ-20, извещатели ручные, СОУЭ не ниже 2-го типа , наружный противопожарный водопровод, ВПВ, порошковое пожаротушение на складе.						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
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	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69 п. 1 СП 4.13130.2023 «Система противопожарной защиты.Ограничение распространения пожара на объектах защиты.Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.1., 4.2.,4.3. 4.4., 4.6..5.1.1,5.1.2,5.1.3.,5.1.4.,5.5.2,5.5.3, 5.5.4	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 - ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62 СП 8.13130.2023 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.4.4., 5.2., раздел 8)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2023 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» раздел 8, ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 63, 90); Правила противопожарного режима № 1479 (п. 71,72,73)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 - ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.57,58,87,88,137 СП 2.13130.2023 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (п. 5.2.1.. 5.2.2..5.	Выполняется

		2.3,5.2.4,5.2.5,,5.2.6.5.2.7,5.3.1.,5.3.2.,5.3.3, 5.3.4.,5.3.5., 5.3.6.. 5.4.3..5.4.4.,5.4.7.5.4.8. РАЗДЕЛ 6, п.6.7.1-6.7.4, 6.7.7.); СП 4.13130.2023 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» раздел 5. Правила противопожарного режима №1479 (п.13).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 - ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53,89, табл. 28 СП 1.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (п. 4.1.2, 4.2.3.. 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9,4.2.10, 4.2.17, 4.2.20,4.2.21,4.2.22, 4.3.1.4.3.3..4.3.4..4.3.5 ,4.3.6,4.3.7.,4.3.8, 4.4.1.. 4.4.2, раздел 7.6.,9.1.,9.2.,9.3., Приложение А СП 59.13130.2024 Разделы 6.2, 6.3, 6.4,6.5,8.1 п.8.4.1-8.4.4, 8.4.5-8.4.8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2023 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» п.: 7.1.,7.2.,7.3.,7.6., 7.7, 7.8, 7.11, 7.12,7.13, 7.16.7.18,7.19 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4,90	Выполняется
4.7.	Системы	СП 484.1311500.2020 г. п. 5.5,5.8,	Выполняется

	противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	5.9,5.12,5.13,5.15,5,18,5,19, раздел 6, п.7.1.1,7.1.3,7.1.7, 7.2.2,7.5.1, Приложение А СП 485.1311500.2020 , СП 486.1311500.2020 , СП 8.13130.2023 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п. 4.4., 5.2., раздел 8)	
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 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8,4.10, 4.14 СГ17.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.: 6.1,6,2,6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11,6.12,6.13,6.18,6.19.,6.22,6,23, раздел 8. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.: 4.1.1,4.1.8,4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32,4.1.33,4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9,4.3.14.3.16,4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г. СП 484.1311500.2020 г.п. 5.5,5.8,5.9,5.12,5.13,5.15, 5,18,5,19, раздел 6, п.7.1.1,7.1.3, 7.1.7, 7.2.2.7.5.1 , Приложение А СП 485.1311500.2020 ,СП 486.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (пп. 1-6, 9-15, 16-18,21-32,35-37, 42-44,	Выполняется

	<p>50,52, 54,55, 88-92, разделы 14,16,18, 19. Приказ МЧС России от 16.12.2024 № Ц20 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, Выполняется по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»</p> <p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (статьи, части) ст. 6, ст. 27, ст 30, ст.31.,ст.32, ст.35,ст.36.,ст.37, ст.39.,ст.40, ст.53, ст.64, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 87, ст.88, ст. 89, ст. 134, ст.137</p>	
--	--	--