

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

«10» апреля 2026 г.

Регистрационный № 71-08-2026-005933



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание общежития

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛОВСКИЙ
БРОЙЛЕР"

(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: 1117154026538

ИНН: 7124500513

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тульская, р-н. Воловский, рп. Волово, ул. Слепцова, д. 5А

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

22.12.2016

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С3
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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1940
1.6.	Объем здания, куб. м	9302

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)	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)	СПС- адресная, на базе приборов ЗАО "Болид", СОУЭ- звуковая, 2-го типа с выводом сигнала от установки АПС на пульт пожарной охраны 01.	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
не проводилась			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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.п.4.3 - 4.14 раздела "Общие требования пожарной безопасности" СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СП 10.13130.2020	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п.8.1.-8.18 раздела "Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям" СП 4.13130.2013 п. 1 ст.90 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.35, ст.38, ст.87 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.п.4.1-4.20 раздела "Общие требования пожарной безопасности" СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п.4.1.1 - 4.4.17 раздела "Общие требования" СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные выходы"; п.п.3.1 - 5.5. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". ст.89 ФЗ-123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 ФЗ-123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; раздел 7 п.7.13, 7.15, 7.16 СП 4.13130; ст.22 ФЗ-69 от 21.12.1994 "О пожарной безопасности"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	п.п.4.1 - 4.5, 11.1 - 11.6, 12.1 - 12.6, 13.1 - 13.15, 14.1 - 14.6, 15.1 - 15.10, 16.1 - 16.4, 17.1 - 17.4 СП 5.13130.2009; п.п. 3.1 - 3.5, 4.1 - 4.8, 5.1 - 5.5 раздел 6 и 7 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	Требования пожарной безопасности; п.п. 13.1 - 13.15 раздела "Системы пожарной сигнализации" СП 5.13130.2009; п.п. 14.1 - 14.9 раздела "Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения" НПБ 88-2001 "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования".	
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	раздел 7, подразделы 7.1, 7.2, 7.7 СП 484.1311500.2020; п.п. 4.1 - 4.3; 5.1 - 5.27; 6.1 - 6.24; 7.1 - 7.22 СП 7.13130.2013; п.п. 4.1 - 4.5; 11.1 - 11.6; 12.1 - 12.6; 13.1 - 13.15; 14.1 - 14.6; 15.1 - 15.10; 16.1 - 16.4; 17.1 - 17.4 СП 5 13130.2009; п.п. 3.1 - 3.5; 4.1 - 4.8; 5.1 - 5.5 раздел 6 и 7 СП 3.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2 - 9; 14, 18-28; 33; 35-65; 67; 70; 71; 460 - 486 Постановления Правительства РФ № 390 от 25.04.2012 "О противопожарном режиме"; п.п. 4.1 - 4.7; 5.1 - 5.8; 6.1 - 6.4 СП 9. 13130.2009; ст. 37 ФЗ-№69 от 21.12.1994 "О пожарной безопасности"; ст. ст. 5 - 40; 53- 64; 69; 78 - 88 ФЗ-123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется