

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

«30» августа 2023 г.

Регистрационный № 22-08-2023-014515



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гостница "Ё"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Дмитриенко Павел Викторович

(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: 309220703500012

ИНН: 540308923642

Место нахождения объекта защиты:

658707, край. Алтайский, г. Камень-на-Оби, р-н. Каменский, ул. Революции, д. 107

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

04.02.2009

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	150
1.6.	Объем здания, куб. м	2622
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)	ДН пониженная 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)	Пожарная сигнализация, дымовые извещатели дип -141 прибор приёмной-контрольный охранно-пожарный гранит -8 выключатель автоматический DZ47-60. Автономная система пожаротушение	
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>		
Примерная собственная оценка ущерба от третьих лиц составляет 0			
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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123 -ФЗ (ред.от 14.07.2022) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности(с ищи.и доп. , вступ. В силу с 01.01. 2023	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07. N 123 ( ред. От 14.07.2022) «технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. И доп. Вступ в силу с 01.03.2023 Статья 68	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Приказ МЧС Росси от 24.04.2013 N 288 (ред. От 15.06.2022) «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты . Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. Пункт 8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07. N 123 ( ред. От 14.07.2022) «технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. И доп. Вступ в силу с 01.03.2023) Статья 88	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07. N 123 ( ред. От 14.07.2022) «технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. И доп. Вступ в силу с 01.03.2023) Статья 89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. От 10.07.2023) «О пожарной безопасности» Статья 22	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон от 22.07. N 123 ( ред. От 14.07.2022) «технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. И доп. Вступ в силу с 01.03.2023) Статья 83	Выполняется

	водопроводы)		
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	Федеральный закон от 22.07. N 123 ( ред. От 14.07.2022) «технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. И доп. Вступ в силу с 01.03.2023) Статья 83	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (Ред. От 24.10.2022) « Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется