

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«05» июля 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-008909



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**пансионат**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Зорин 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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

**143420, обл Московская, г Красногорск, д Захарково, Домовладение 337**

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

**01.01.2016**

(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.	<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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1519
1.6.	Объем здания, куб. м	1519
1.7.	Количество этажей	4

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)	СПС, СОУЭ 3-го типа, ВПВ, НПВ	
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>		
<p>Расчетами индивидуального пожарного риска подтверждается обеспечение безопасной эвакуации людей. Индивидуальный пожарный риск не превышает значений, установленных ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ <math>3,875 &lt; 1 \cdot 10^{-6}</math>. В здании предусмотрено выполнение следующего комплекса инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: а) ширина эвакуационных путей и выходов предусмотрена не менее установленных в расчете пожарного риска б) количество одновременно находящихся в здании людей не превышает значения, установленного в расчете пожарного риска в) оборудования здания комплексом систем противопожарной защиты (автоматической установкой пожаротушения, внутренним и наружным противопожарным водопроводом, пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа), соответствующих требованиям законодательства в области ПБ г) устройство противопожарных преград, обеспечивающих ограничение распространения пожара</p>			
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>При выполнении требований нормативных документов по ПБ и наличии на объекте только имущества собственника и арендаторов (юр.лиц) возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара равен 0 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		Реквизиты нормативных правовых	Сведения о

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Глава 16 п.1, п.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" раздел 4, п.п. 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, раздел 6 статья 6.11, 6.11.2 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 от 1479 Правил противопожарного режима в РФ раздел 2</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Статья 62, 68 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. ТПБ." раздел 4, 5 п. 5.2, раздел 8 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 от 1479 Правил противопожарного режима в РФ раздел 1</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Статья 63 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p>	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" раздел 8 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 от 1479 Правил противопожарного режима в РФ раздел 2	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. глава 8, 9, 10 статьи 52,56,57,58,59, 61, 87, 88, таблицы 6,21, 22,23,24,25,27 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты." раздел 5, стати 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, раздел 6, статья 6.6, 6.7, п.6.7.25 таблица 6.9 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" раздел 4 п.4.19, раздел 5 статья 5.1, 5.2 СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" раздел 4,5,6 приложение Б Постановление правительства РФ от 16.09.2020 от 1479 Правил противопожарного режима в РФ раздел 1</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Глава 3, 11, статьи 52, 53,89, 134, таблицы 3,28,29 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"</p>	Выполняется

		раздел 4, статья 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, раздел 7, статьи 7.1, 7.2, раздел 9 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 от 1479 Правил противопожарного режима в РФ раздел 1	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.статья 76, 90 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" статья 7, 8 СП 11.13130.2009 "Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения. разделы 3,5	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. глава 4,5,6, статьи 52, 54, 55, 56,61,82,83, 84, 85, 86, 91,101,102, 103, 104, 127, 128, 138, 141-143 СП 313130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. ТПБ. статьи 3-7 таблица 1,2 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования. раздел 4, табл.1,3 СП 484.1311500.2020	Выполняется

		<p>Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. раздел 5,6 СП 7.13130.2013</p> <p>Отопление, вентиляция и кондиционирование. ТПБ статья 7, п. 7.2, статья 8, п.8.5 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения. ТПБ. статья 5,6, п.5.2, табл.2, п.п.5.8-5.11, 5.17, статья 6,8 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. табл.7.1 СП 6.13130.2021 Системы противопожарной заиты.</p> <p>Электроустановки низковольтные. ТПБ. Постановление правительства РФ от 16.09.2020 от 1479 Правил противопожарного режима в РФ раздел 1 СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" раздел 4,5,6 приложение Б</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.статья 52,54,55,56,61, 82,83,84,85,86,91,101,102,103,104,127,128,138,141-143 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования раздел 8</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.статья 55,60, 63,64,76, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 127, 128, 129, 136, 137, 138, 141, 142 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 от 1479 Правил противопожарного режима в РФ раздел 1-4, 18,19 СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. ТПБ раздел 4, приложение А, Б, Г</p>	<p>Выполняется</p>
------	---	--	--------------------