

«03» июня 2026 г.

Регистрационный № 91-08-2026-009238



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Многоквартирный жилой комплекс (I этап)**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ПЕДЧЕНКО АЛЕНА ИВАНОВНА**

(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: 318920400006360

ИНН: 920161575374

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Крым, г. Алушта, пгт. Партенит

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

**08.05.2026**

(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	Ф1.3 Многоквартирные жилые дома
1.4.	Высота здания, м	52
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	611
1.6.	Объем здания, куб. м	36470
1.7.	Количество этажей	16
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)										
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	-Автоматическая установка пожарной сигнализации; - Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; - Система автоматического пожаротушения; - Противодымная вентиляция.									
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 align="center">В результате определения расчетных величин индивидуального пожарного риска установлено, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год и составляет <math>3,37 * 10^{-7}</math></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 align="center">Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, исходя из собственной оценки составит: 0 (ноль) рублей</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> <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 расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>п.п. 65, 73 ППР в РФ №1479</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное противопожарное</td> <td>ст. 62 Федерального закона № 123; п. 48 ППР в РФ №1479</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 расстояния между зданиями и сооружениями	п.п. 65, 73 ППР в РФ №1479	Выполняется	4.2. Наружное противопожарное	ст. 62 Федерального закона № 123; п. 48 ППР в РФ №1479	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 расстояния между зданиями и сооружениями	п.п. 65, 73 ППР в РФ №1479	Выполняется									
4.2. Наружное противопожарное	ст. 62 Федерального закона № 123; п. 48 ППР в РФ №1479	Выполняется									

	водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона № 123; п. 71 ППР в РФ №1479	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.ст. 31, 57, 58, 59, 87, 88, табл.табл. 21, 22, 23, 24 Федерального закона № 123; п. 16, 34 ППР в РФ №1479	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.ст. 53, 89, табл.табл. 23, 24, 28, 29 Федерального закона № 123; п.п. 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 36 ППР в РФ №1479	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона № 123; п. 17 ППР в РФ №1479	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.ст. 54, 83, 84 Федерального закона №123; п.п. 48, 54, 55 ППР в РФ №1479	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	ст. 81 Федерального закона № 123; п. 54 ППР в РФ №1479	Выполняется
4.9.	Организационно-	ст.ст. 5, 49, 50, 52 Федерального	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	закона № 123; п.п. 2, 3, 4, 9, 11, 12, 56, 60 ППР в РФ №1479	
---	--	--