

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

«05» июня 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-009471



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Потребительский кооператив "Доброта Подольск"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ "ДОБРОТА ПОДОЛЬСК"**

(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: 1255000078420

ИНН: 5074095670

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Подольск, п. Александровка, ул. Центральная, д. 12, к. 8

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

01.01.1971

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	685
1.6.	Объем здания, куб. м	8848
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)	Система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа;внутренний противопожарный водопровод; система автоматической пожарной сигнализации; средства первичного пожаротушения-огнетушители	
<b>2.</b>			
<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)			
Оценка не проводилась			
<b>3.</b>			
<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)			
Отсутствует			
<b>4.</b>			
<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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	СП 4.13130.2013 (ред.27.06.2023) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением №1) " п.:4.2, 5.2.1,5.2.5,5.2.6. и т.д.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Не выполняется	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (ред.27.06.2023) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением №1)" п: 7.1,8.1,8.1.1 и т.д.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 (ред.27.06.2023) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением №1)" п: 5.2.4 и т.д.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 (ред. 16.06.2025) «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.: 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.6, 4.4.16, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.1, 5.3.1, 5.3.2, 9.1.1, 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3, 9.3.6 и т.д.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 (ред. 27.06.2023)«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением № 1)» п.:	Выполняется

		7.1, 8.1.1 и т.д.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 7.13130.2013 (ред. 27.03.2025) «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 6.23, 8.1 и т.д. СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1.1, 5.2.1, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.8.1, 6.8.1, 6.9.1, 6.10.1, 6.11.1, 6.18.1, 7.2.1, 9.1.1, 9.2.1 и т.д.	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	СП 484.1311500.2020 (ред. 27.03.2025) «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.: 5.1, 5.2, 5.8, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.6, 6.2.2, 6.2.6, 6.2.11, 6.6.1-6.6.15, 7.2.1-7.2.4, 7.5.1, 7.5.2 и т.д.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 (ССБТ) Пожарная безопасность. Общие требования. Постановление Правительства от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 23.02.2025) Правила противопожарного режима в РФ п.: 2, 2(1), 3, 4, 5, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 17(1), 18, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31 32, 33, 34,35, 36, 37, 41, 42, 43, 47, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 73, 84, 85, 86, 87, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 403, 404, 407, 409 и т.д. СП 2.13130.2020 (ред. от 06.11.2025) «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты, Обеспечение огнестойкости объектов" п:5.2.3, 5.2.6, 5.2.7 и т.д.	
--	--	--	--