

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

«01» июня 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-006929



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Московской  
области «Комплексный центр социального обслуживания и реабилитации  
«Коломенский»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР  
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ "КОЛОМЕНСКИЙ"

(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: 1045004255889

ИНН: 5022036264

Место нахождения объекта защиты:

140402, обл. Московская, г. Коломна, ул. Калинина, д. 54

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

16.06.2009

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с

		наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1981
1.6.	Объем здания, куб. м	10793
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)	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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. 3. Система внутреннего противопожарного водопровода.
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>Индивидуальный пожарный риск в здании по адресу: Московская область, г. Коломна, ул. Калинина, д. 54, не превышает нормативное значение: <math>1,2474 \cdot 10^{-8} Q_{нв} = 1 \cdot 10^{-6}</math> при выполнении следующих мероприятий: 1 Дверные проемы связывающие помещения с коридором, необходимо оборудовать приспособлениями для самозакрывания с уплотнением в притворах, за исключением санузлов; 2 Двери шахт лифтов должны иметь предел огнестойкости не ниже чем E30; 3 Двери лестничных клеток должны открываться по направлению эвакуации из здания; 4 Люди с ограниченными возможностями, должны размещаться на первом этаже; 5 Выходы из спальных помещений в коридоры 2 и 3-го корпуса, должны иметь размеры в свету по горизонтали не менее 0,8 метра; 6 Установить двери в лестничных клетках; 7 Помещение обеденного зала и коридор объединить в одно помещение. 8 Устранить раздаточное окно связывающее помещение кухни с обеденным залом, а также дверные проемы из помещения кухни должны быть оборудованы механизмами самозакрывания.</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</p>	

	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
0 рублей, исходя из собственной оценки			
4.	<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: п. 4.3, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130: п. п. 4.1, 5.2, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п. п. 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013: п. 5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020: п. п. 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013: п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020: п. п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013: п. 8.5	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные 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	СП 484.1311500.2020: п. п. 6.3, 6.6	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 11.06.2021) "О пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.07.2021) гл.1 ст1,2,3, гл.4 ст 20-22,25,30, гл.5 ст.34,37-39. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Р.1 гл.1ст.1-6, гл.2 ст7-9, гл.3 ст.10-13, гл.4 ст.14-16, гл.5 ст.17-19, гл.6 ст.20-23, гл.8 ст.26-27, гл.9 ст.28-32, гл.10 ст.34-37, гл.11 ст.38-40, гл.12 ст.41-43,46-47, гл.13 ст.48-50, гл.14 ст.51-55,57,58,60,62-64, Р.2 гл.18 ст.78-80, гл.19 ст.81-84,86,87,89-91, Р.5 гл.23 ст.101-103,гл.24 ст.105-107, гл.27 ст.123, гл.29 ст.126-129, Р.6 гл.30 ст.133,134,136, гл.31 ст.137,138,140, гл.32 ст.143, Р.7 гл.33 ст.144,146,147, Р.8 гл.34 ст.151. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N	Выполняется

	1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409 Приказ МЧС России от 12.12.2007 N 645: гл. II, III, IV.	
--	---	--