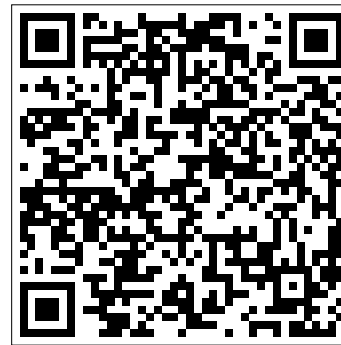


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» июля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-011646



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное учреждение Песковская средняя
общеобразовательная школа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПЕСКОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА

(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: 1035004255758

ИНН: 5070010570

Место нахождения объекта защиты:

140480, обл. Московская, г. Коломна, с. Нижнее Хорошово, ул. Центральная, д. 4А

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

01.09.1977

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	535
1.6.	Объем здания, куб. м	4476
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)	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)	Адресная система автоматической пожарной сигнализации торговой марки Болид , и речевого оповещения о пожаре 3 типа Рокот-2 Объектовая станция "Стрелец-Мониторинг" для автоматической передачи сигналов пожарной сигнализации на пульт подразделения пожарной охраны
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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">Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. (ред. от 25.12.2023)</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1.Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023): - ст. 69 2.СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» с изменением №3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. №610) п.4.3 табл. 1, 4.4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1.Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023): ст.68 2. ППР в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.48, п.49	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1.Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023): ст. 90 п.1 2. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима» - п.71; 3.СП4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» (с изменением №3 (утв. Приказом	Выполняется

		МЧС России от 15.06.2022 г. №610): - п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4-8.1.8	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1.Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023): - ст. 57, 58, 87; 2.СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» (с изменением №3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. №610): - п. 5.1, 5.2.2, 5.2.1, 5.2.2,5.2.4, 5.2.6, 3. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утв. приказом МЧС России № 151 от 12.03.2020): - п. 5.2; 6.7.10, табл.6.12, 6.7.11, 6.7.13	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1.Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023): - ст. 53, 89; 2. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима»: - п. 2, 23, 26,27, 31,36,37,56, 394 3.СП1.13130.2020«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (утв. приказом МЧС России от 19.03.2020 № 194): - п. 4.2.1, 4.2.5, 4.2.7-4.2.9, 4.2.12 -4.2.22, 4.3.1-4.3.5, 4.3.7.,4.3.8., 4.4.1 а ,4.4.2, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12,4.4.16, 5.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	1. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023):</p> <ul style="list-style-type: none"> - ст.90. 2. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима»: - п. 48, 72, 394, подп. «л», «м», «н». 3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» (с изм.№1, утв. приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020): - п. 7.1-7.3, 7.5, 7.7, 7.13. 	
<p>4.7.</p>	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>1.Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023):</p> <ul style="list-style-type: none"> - ст.51-60,62, 83,84 2.СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России № 173 от 25.03.2009): - п. 3, 4,5 табл.1, табл.2. 3. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» (утв. приказом МЧС России № 582 от 31.07.2020г.): - п.5.1, 5.2, 5.5, 5.11-5.16, 5.19, 6.1.1-6.1.3, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6.1-6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.14, 6.6.15 (табл.1), 6.6.16 (табл.2), 6.6.27, 6.6.32, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.2 4. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, 	<p>Выполняется</p>

		<p>сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России № 539 от 20.07.2020г.): - п. 4.1, 4.4, 4.6, 4.8, 4.12, табл.1 5. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима» (с изменениями на 30 марта 2023 года: п.48 3. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» (утв. приказом МЧС России № 582 от 31.07.2020г.): - п. 5.8, 5.11-5.13,5.18,5.19, 6.1.1-6.1.3, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.1, 6.4, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.14, 6.6.15 (табл.1), 6.6.16 (табл.2), 6.6.27, 6.6.32, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.1, 7.2.2.</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>1.Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023): - ст.5-6, 48-60, 81-85, 87-91; 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» (редакция от 30.12.2021): - п. 4.1, 4.2, 5.2.2, 5.2.6; 3. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты» (утв. приказом МЧС России № 582 от 31.07.2020г.): - п.5.1, 5.2, 5.5, 5.11-5.13,5.18,5.19, 6.1.1-6.1.3, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.1, 6.4, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.14, 6.6.15 (табл.1), 6.6.16 (табл.2), 6.6.27, 6.6.32, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.1, 7.2.2. 4. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России № 539 от 20.07.2020г.): - п. 4.1, 4.4, 4.6, 4.8, 4.12, табл.1</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1.Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023): - ст. 5. 2. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима» 3. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ «Пожарная безопасность» (с изменением №1 утвержденным в октябре 1993 г.). 4. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по</p>	Выполняется

		<p>дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности». 5. Федеральный закон N 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» в редакции от 19.10.2023 г. № 80-ФЗ: - ст. 34, 37, 38</p>	
--	--	---	--