

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«26» ноября 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-020171



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ  
ГЕРОНТОПСИХИАТРИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "ОРЕХОВО-БОРИСОВО"  
ДЕПАРТАМЕНТА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА  
МОСКВЫ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ  
ГЕРОНТОПСИХИАТРИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "ОРЕХОВО-БОРИСОВО"  
ДЕПАРТАМЕНТА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА  
МОСКВЫ

(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: 1027739371472

ИНН: 7737017418

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, проезд Шипиловский, д. 31, стр. 7

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

15.08.2016

(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	Ф1.1 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	16							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2650							
1.6.	Объем здания, куб. м	64278							
1.7.	Количество этажей	5							
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)	АПС «Рубеж», БОЛИД»; СОУЭ 4 типа «РЕКСТОН»; радиоканальная система «Стрелец Мониторинг»; 2-х канальная система сопряжения ОСО и РАСЦО; «СПРУТ» 2 внутреннего пожарного водопровода, пожарные краны - 74 шт., пожарные рукава – 74 шт. 5 насосов-повысителей.							
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">Оценка не проводилась</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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 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> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:33%;">Наименование</th> <th style="width:33%;">Реквизиты нормативных правовых</th> <th style="width:33%;">Сведения о</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п.4.3; 4.4; 4.11; 4.15; 5.2.2.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" 8.5; 8.8; 8.12; 11.2-11.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 90. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. п. 71, 72. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п.: 4.1; 4.3; 4.15; 7.1; 8.1; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	1. Федеральный закон от	Выполняется

	<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 26; ч. 1-4, 7, 8 10, 11, 16 ст. 27; ч. 1, 2 ст. 28; ст. 29; ч. 1, 2 ст. 30; ч. 1, 2 ст. 31; ч. 1 ст. 32; ч. 1, 2 ст. 57; ч. 1, 2 ст. 58; ч. 1-8, 13, 19 ст. 88. 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п.4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.20; 5.1.2; 5.2.2; 5.2.4; 5.2.6; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» с изменением №1 п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 8.1; 8.2; 8.3; 8.4; 8.5; 8.6; 8.8</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1-4, 8, 10-12, 14, 15 ст. 89. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. п. 16; 17; 23; 26; 27; 28; 31; 36; 37; 116 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p>	<p>Выполняется</p>

		Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.1; 4.2.2; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.13- 4.2.16; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.22; 4.2.24; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.3.5 - 4.3.7; 4.3.12; 4.4.1; 4.4.2; 4.4.3; 4.4.4; 4.4.6; 4.4.11; 5.1.1; 5.1.2; 5.1.3; 5.1.3; 5.1.4; 5.3.1; 5.3.2; 5.3.9; 9.1.1	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1, 2, ст. 22, ст. 90; ч. 1, 2 ст. 91. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. п. 26; 48-51; 71; 72; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п.: 4.3; 4.4; 4.11; 4.15; 4.17; 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.6; 7.8; 7.13; 7.14; 7.16;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1, 2 ст. 54; ч. 2, 3 ст. 61; ч. 1, 2 ст. 62; ч. 1-3; ст. 84; ст. 86; ч. 1, 2 ст. 91; ч. 2-4 ст. 103; ч. 1-5 ст. 104; ст. 113. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479): п. 10, 16 п.п. «е», 32, 42, 50, 51, 54, 55. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной	Выполняется

		<p>сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п.п.6.1-6.6,7.2-7.5 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» 3.3-3.5; 4.1-4.8; 5.1-5.5; 5.3; 6; 7 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 86 СП 10.13130.2020. "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" п.п..6.1.6, 6.1.7, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.13, 6.2.1, 6.2.2., 6.2.18, 7.2.-7.5. СП 8.13130.2020"Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" 11.2; 11.3; 11.4;</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>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 9 ст. 49; ч. 1-4 ст. 51; ст. 52; ч. 1, 2 ст. 53; ч. 1, 2 ст. 54; ч. 2 ст. 55; ч. 3 ст. 81; ч. 1-5, 7, 9-10 ст. 82; ч. 1-7, 9, 10 ст. 83; ч. 1-12 ст. 84; ч. 1, 3, 7, 10 ст. 85; ч.1-3 ст. 86. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п.п.6.1-6.6, 7.2-7.5 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений,</p>	Выполняется

		<p>помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности». п.п.4.3, 4.4, 4.5, 4.9 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». 13.3.1, 13.3.2, 13.13, 13.14.5, 14.2, 14.4. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности п. 6.1-6.3; 6.7; 6.8; 6.9; 6.22; 6.23.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ст. 6, 53, 64, 69, 82,83, 84,85, 86,87, 88, 89, 90, 91, 134, 137, 140. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. п.3; 4; 5; 6 8;9;10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 21; 22; 23; 25; 26; 27; 28; 30; 31; 32; 34; 35; 36; 37; 38; 41; 42; 43; 48; 49; 50; 51; 52; 54; 55; 56; 60; 63; 95; 116;117;118;119; 288; 293; 337; 338; 345; 354; 356; 357; 358; 362; 363; 364; 365; 366; 367; 368; 369; 370; 371; 372 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации». п. 4.1.1; 4.1.7; 4.1.8; 4.1.10, 4.1.13; 4.1.16; 4.2.1; 4.2.4; 4.2.9; 4.2.10. Федеральный закон № 69-ФЗ «О</p>	Выполняется

		пожарной безопасности» Ст.3,6.1,21,25,37,38,39	
--	--	---	--