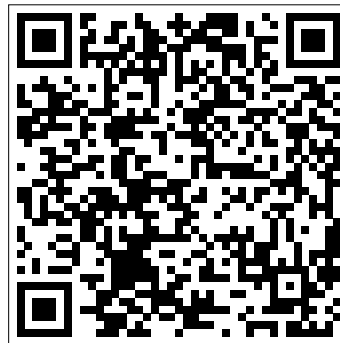


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«25» июля 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-012474



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение социального обслуживания Московской области Комплексный центр социального обслуживания и реабилитации «Дмитровский»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ" ДМИТРОВСКИЙ"

(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: 1035001614845

ИНН: 5007042626

Место нахождения объекта защиты:

141802, обл. Московская, г. Дмитров, пер. Большевистский, д. 6Б

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

29.12.2004

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	942
1.6.	Объем здания, куб. м	8162
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)	«РИП 12» - 1 шт.; «АКБ-12В» - 3 шт.; «С 2000 ИП» - 82 шт.; ДИП-34А – 147 шт.; ИП 212-142 – 23 шт.; оповещатель световой «Выход» - 9 шт.; оповещатель звуковой «Луис» - 1 шт.; микшер – усилитель «LPA –LX 240» - 1 шт.; ИПР 513 – 3 ПА – 18 шт.; РСПИ «Болид» - 1 шт.; объектовая станция «Стрелец» - 1 шт.; антенна «СМД-470» - 1 шт.; С2000М – 1 шт.; БИ С2000М – 1 шт.; БУ С2000-АСПТ – 1 шт.; Внутренний водопровод – ПК 8 шт.(50 мм.). Наружный водопровод – городская сеть кольцевой, диаметр 160 мм. Противодымная защита – не требуется. Система пожаротушения не требуется.
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>	
Оценка пожарного риска не проводилась согласно ч.4 ст.4,ст.6 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной		

безопасности»

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**  
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

На объекте отсутствуют арендаторы, ущерб имуществу третьих лиц нанесено не будет.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

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	Ст. 4, 6 глава 16, статьи 78, 80 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27 декабря 2018г.); ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 24 апреля 2013г. №288) (п.4.3,4.4,4.14,4.16,4.19,5.1.3,5.1.4,5.6.2,5.6.4.) с Изменением №1, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от	Выполняется

		14.02.2020г. №89 с 14.08.2020г.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 4, 6, 62, 68, 78, 80, 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27 декабря 2018г.); ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 5,8 приказа от 30.03.2020 № 225 МЧС России «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 4, 6, 78, 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27 декабря 2018года); ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 24 апреля 2013г. №288) (п.8.1,8.6,8.9,8.13) с Изменением №1, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от	Выполняется

		14.02.2020г. №89 с 14.08.2020г.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 4, 6, 52, 57, 58, 59, 78, 80, 87, главы 30, 31 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27 декабря 2018года); ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 4, 5, 6 приказа от 12.03.2020 № 151 МЧС России «Об утверждении свода правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 4, 6, 52, 53, 57, 58, 59, 78, 80, 88, 89, 134, 138, 139, 140 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27 декабря 2018года); ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п.4,4.2.7,4.2.9,4.2.10,4.2.13,4.2.16,4.2.18,4.2.19,4.2.20,4.2.22,4.2.24,4.3.3,4.3.5,4.3.6,4.3.7,4.4.1,4.4.2,4.4.6,4.4.9,4.4.11,7.12.2,4.12.,7.12.7; п.п. 5.1. п. 5, приказа от 19.03.2020 № 194 МЧС России «Об утверждении свода правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 4, 6, 76, 78, 80, 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 27 декабря 2018года); ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994	Выполняется

		<p>№ 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 4, п.п. 4.3. п. 5, п.п. 5.2, п. 7, п.п. 7.3, п. 8, п.п. 8.1., 8.6., 8.8., приказа от 24.04.2013 № 288 МЧС России «Об утверждении свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» с Изменением №1, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 14.02.2020г. №89 с 14.08.2020г</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Ст. 4, 6, 43, 54, 55, 60, 78, 81, 82, 83, 84, 86, 91, 103, 106, 107 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями на 27 декабря 2018года); ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 43, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, глава XIX, приложение № 1, 6, 7 постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 3, 4, 5, 6, 7, приказа от 25.03.2009 № 173 МЧС России «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п 5, 6, приложение А, приказа от 31.07.2020 № 582 МЧС России «Об утверждении</p>	Выполняется

		<p>свода правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматических систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п. 5, 8, приказа от 30.03.2020 № 225 МЧС России «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; п. 6, 7, табл. 7.1., приказа от 27.07.2020 № 559 МЧС России «Об утверждении свода правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»; п. 1, таблица 1, таблица 3, приказа от 20.07.2020 № 539 МЧС России «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требований пожарной безопасности»; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, (таблица 1), 4.5, 4.7, п. 4, приложение Б, В, Г, таблица 1, таблица 3, приказа от 25.03.2009 № 179 МЧС России «СП 9.13130.2009 Техника пожарная, Огнетушители. Требования к эксплуатации».</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	Ст. 4, 6, 54, 78, 82, 83, 103, 106, 107 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	безопасности» с изменениями на 27 декабря 2018года); ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п 5, 6, приложение А, приказа от 31.07.2020 № 582 МЧС России «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматических систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст. 4, 6, 43,60, 78, 105, 106, 107, Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями на 27 декабря 2018года); ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 43, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, глава XVIII, глава XIX, приложение 1, 4, 6, 7 постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; раздел I, II, III, IV, V, приказа от 12.12.2007 № 645 МЧС России «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, (таблица 1), 4.5, 4.7, п. 4, приложение Б, В, Г, таблица 1, таблица 3, приказа от 25.03.2009 № 179 МЧС России «СП 9.13130.2009 Техника пожарная, Огнетушители. Требования к эксплуатации».	Выполняется