

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

«20» ноября 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-018783



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания Московской области "Семейный центр "Дмитровский" Отделение реабилитации для детей-инвалидов с ограниченными возможностями здоровья № 2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ СТАЦИОНАРНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕМЕЙНЫЙ
ЦЕНТР "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: 1025001096724

ИНН: 5007007759

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Лобня, ул. Авиационная, д. 6

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

24.04.2014

(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 | 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 | 8 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 907 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 3992 |
| 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) | <p>Объектовая станция РСПИ «Стрелец» - 1 шт.; антенно-фидерное устройство – 1 шт.; прибор С2000-М исп. 02 «Болид» – 1 шт.; С2000-КДЛ – 1 шт.; С2000-БКИ – 1 шт.; ШПС-12 исп. 10 – 1 шт.; АКБ 12 В 17 Ач – 2 шт.; С2000-КПБ – 1 шт.; С2000-СП2 – 1 шт.; УК-ВК исп. 02 – 1 шт.; С2000-АР2 исп. 02 – 1 шт.; ДИП-34А-03 – 55 шт.; ДИП-34А-04 – 23 шт.; ДИП-34А-03 – 3 шт.; С2000ИП-03 – 3 шт.; ИПР515-3АМ исп.01 – 8 шт.; LPA-LX240 – 1 шт.; LPA-M1 – 2 шт.; оповещатель охранно-пожар-ный световой «Выход» ЛЮКС 12В – 18 шт.; настенный гром-коговоритель LPA-6W – 51 шт.; АКБ 12 В 65 Ач – 2 шт.; микро-фонная консоль на 5 зон LPA-M1 – 2 шт.</p> |
| 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</p> | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| | обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) | | |
| Оценка не проводилась | | | |
| 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) | | |
| Арендаторов на объекте нет, ущерб 3-им лицам не причиняется | | | |
| 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»; ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» | Выполняется |
| 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»; 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. | 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»; ст. 20 Федерального | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» | |
| 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»; 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»; ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 4; 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»; приказа от 21.11.2023 № 1203 МЧС России «Об утверждении изменения № 1 к своду правил СП 1.13130.2020 «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»; ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 4, п.п. | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | 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» | |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | 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»; ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 43,48,49,50,54,55, 56, 60, гл. XIX, прил. № 1, 6, 7 постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; приказ от 28.04.2023 № 408 МЧС России «Об утверждении Руководства по соблюдению требований, установленных абзацами четвертым и пятым пункта 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479»; 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. | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | <p>Требования пожарной безопасности»; п5, 6, прил. 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»; п. 1, табл. 1, 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»; раздел 6 ГОСТ Р 59638-2021 «Система пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту»; раздел 6, 7, прил. «Б» ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту»; п.п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, (табл. 1), 4.5, 4.7, п. 4, прил. Б, В, Г, табл. 1, 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»; 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»; 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»; приложения № 1, 2, 3, 4 приказа от 16.12.2024 № 1120 МЧС России «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»; | Выполняется |

| | | |
|--|--|--|
| | п. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 22, приложение № 1, приложение № 2, приложение № 3, приказа от 25.03.2009 № 179 МЧС России «СП 9.13130.2009 Техника пожарная, Огнетушители. Требования к эксплуатации» | |
|--|--|--|