Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» февраля 2024 г. Регистрационный № 77-08-2024-001919



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение НПЦ МСР им. Л.И. Швецовой

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ ИМЕНИ Л.И.ШВЕЦОВОЙ

(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: 1047796931049

ИНН: 7733534013

Место нахождения объекта защиты:

125480, г Москва, ул Вилиса Лациса, Дом 31 к. 3

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

18.03.1981

(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)

| No | Наименование раздела | | |
|------|---|-------------------------------|--|
| п/п | | | |
| 1. | Характеристика объекта | защиты | |
| | 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 | | | 8 |
|------|----------------------------|------------------------|-------------------|------------------------------------|
| 1.5. | Площадь этажа в пределах | пожарного отсека | | 1689 |
| | здания, кв. м | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | | | 12141 |
| 1.7. | Количество этажей | | | 2 |
| 1.8. | Категория наружных устано | овок по пожарной | Н | е имеет |
| | опасности, категория здани | | | |
| | пожарной и взрывопожарно | | | |
| | (указывается для зданий пр | оизводственного или | | |
| | складского назначения) | | | |
| 1.9. | Перечень и тип систем про | * | | ыполнена на базе |
| | (системы противодымной за | • | - | льной адресно- |
| | сигнализации, пожаротуше | | | истемы «Стрелец- |
| | управления эвакуацией, вну | | _ | ПРО исп. ПМ». |
| | противопожарные водопров | зоды) | | ОУЭ 3-го типа нена на базе |
| | | | | льной адресно- |
| | | | - | льной адресно- истемы «Стрелец- |
| | | | | О исп. ПМ». ВПВ |
| | | | - | е краны – 5 шт. 2. |
| | | | _ | е рукава – 5 шт. |
| | | | Пожарные | урукава з шт. |
| 2. | Опенка пожарно | го риска, проведенна | ая на объект | ге зашиты |
| | (Заполняется, если провод | | | |
| | 1 · • | южарного риска, а такж | | • |
| | дополнительных инженер | но-технических и орган | изационных м | мероприятий для |
| | обеспечения допустим | ого значения уровня по | жарного риск | а, в том числе |
| | перечень и | тип систем противопож | арной защит | ы) |
| | | Оценка не проводилась | | |
| 3. | · · | го ущерба имуществу | - | • |
| | (Заполняется самостоятель | | | • • |
| | имуществу третьих лиц | • | цятся реквизи | ты документов |
| | | страхования) | | |
| | 1 | двадцать четыре милли | | |
| 4. | | ении мероприятий по | | _ |
| | безопасности, выполнен | - | <u>обеспечива</u> | <u>гься на объекте</u> |
| | | <u>защиты</u> | | |
| | Наименование | Реквизиты нормативні | ых правовых | Сведения о |
| | противопожарного | актов и нормативных | • | выполнении |
| | мероприятия | по пожарной безоп | | выполняется/не |
| | | перечень статей (часте | ей, пунктов), | выполняется |
| I | I | | | l |

| | | устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | |
|------|--|---|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7, 9.8, 9.9, 9.10, 9.11, 9.12, 9.13, 9.14, 9.15, 9.16, 9.17, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п. 55, 56, 58, 59, 60 раздела «Общие положения» Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14 раздела «Общие требования пожарной | Выполняется |

| | | безопасности» СП 4.13130.2013 | |
|------|-------------------------|---|-------------|
| | | «Системы противопожарной | |
| | | защиты. Ограничение | |
| | | распространения пожара на | |
| | | объектах защиты. Требования к | |
| | | объемно-планировочным и | |
| | | конструктивным решениям»; п.п. | |
| | | 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, | |
| | | 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15, | |
| | | 8.16, 8.17, 8.18 раздела «Проходы, | |
| | | проезды и подъезды к зданиям и | |
| | | сооружениям» СП 4.13130.2013 | |
| | | «Системы противопожарной | |
| | | защиты. Ограничение | |
| | | распространения пожара на | |
| | | объектах защиты. Требования к | |
| | | объемно-планировочным и | |
| | | конструктивным решениям»; п. 75 | |
| | | Постановления Правительства РФ | |
| | | № 1479 от 16.09.2020 г. «Об | |
| | | утверждении Правил | |
| | | противопожарного режима в | |
| | | Российской Федерации»; ст. 67 | |
| | | Федерального закона № 123-ФЗ от | |
| | | 22.07.2008 «Технический | |
| | | регламент о требованиях пожарной | |
| | | безопасности». | |
| 4.4. | Конструктивные и | п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, | Выполняется |
| | объемно-планировочные | 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4 СП | |
| | решения, степень | 2.13130.2020 «Системы | |
| | огнестойкости и класс | противопожарной защиты. | |
| | конструктивной пожарной | Обеспечение огнестойкости | |
| | опасности | объектов защиты»; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, | |
| | | 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, | |
| | | 4.13, 4.14, 4.15, 4.17, 4.18, 4.19, | |
| | | 4.20 раздела «Общие требования | |
| | | пожарной безопасности» СП | |
| | | 4.13130.2013 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Ограничение распространения | |
| | | пожара на объектах защиты. | |
| | | | |
| | | Требования к объемно- | |

| | | 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8 раздела «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 7.13130.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п. 31 Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 29, 30, 31, 57, 87 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». | |
|------|--|---|-------------|
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.14, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.17 раздела «Общие требования» СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.п. 3.1, 3.2, 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 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 23, 24, 25, 33, 35, 36, 37, 39, 43 раздела «Общие положения» Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 89 Федерального закона № 123-ФЗ от | Выполняется |

| | | 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ГОСТ Р 12.4.026-2001 от 01.01.2003 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний». | |
|------|---|--|-------------|
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| | | «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к | |
| | | объемно-планировочным решениям»; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 | |
| | | раздела «Обеспечение деятельности пожарных подразделений» СП 4.13130.2013 | |
| | | «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к | |
| | | объемно-планировочным решениям»; п. 10 раздела «Общие положения» | |
| | | Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима | |
| | | в Российской Федерации»; ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический | |
| | | регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 22 Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О | |

| | | пожарной безопасности». | |
|---------------|-------------|---|-------------|
| 7. Системы | | п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 11.1, 11.2, | Выполняется |
| противопожар | ной защиты | 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 12.1, 12.2, | |
| (системы прот | иводымной | 12.3, 12.4, 12.5, 12.6, 13.1, 13.2, | |
| защиты, пожа | рной | 13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8, | |
| сигнализации, | | 13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13, | |
| пожаротушен | ия, | 13.14, 13.15, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, | |
| оповещения и | управления | 14.5, 14.6, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, | |
| эвакуацией, в | нутренний и | 15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 15.10, | |
| наружный | | 16.1, 16.2, 16.3, 16.4, 17.1, 17.2, | |
| противопожар | ные | 17.3, 17.4 СП 5.13130.2009 | |
| водопроводы) | | «Системы противопожарной | |
| | | защиты. Установки пожарной | |
| | | сигнализации и пожаротушения | |
| | | автоматические. Нормы и правила | |
| | | проектирования»; п.п. 13.1, 13.2, | |
| | | 13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8, | |
| | | 13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13, | |
| | | 13.14, 13.15 раздела «Системы | |
| | | пожарной сигнализации» СП | |
| | | 5.13130.2009 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Установки пожарной сигнализации | |
| | | и пожаротушения автоматические. | |
| | | Нормы и правила | |
| | | проектирования»; п.п. 3.1, 3.2, 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, раздел | |
| | | 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 | |
| | | «Системы противопожарной | |
| | | защиты. Система оповещения и | |
| | | управления эвакуацией людей при | |
| | | пожаре. Требования пожарной | |
| | | безопасности»; п.п. 14.1, 14.2, 14.3, | |
| | | 14.4, 14.5, 14.6, 14.7, 14.8, 14.9 | |
| | | раздела «Электропитание систем | |
| | | пожарной сигнализации и | |
| | | установок пожаротушения» НПБ | |
| | | 88-2001 «Установки | |
| | | пожаротушения и сигнализации. | |
| | | Нормы и правила проектирования» | |
| | | п.п. 9.1, 9.2, 9.3, 9.4 раздела | |
| | | «Установки порошкового | |

| | пожаротушения модульного типа» СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.п. 8.1-8.33 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»; п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.16, 4.1.17, 4.1.18 СП 10.13130.2009 «Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». | |
|--|--|-------------|
| 4.8. Размещение, управление взаимодействие оборудования противопожарной защить с инженерными системам зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушени пожара и ограничение его развития | 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22, 5.23, 5.24, 5.25, 5.26, 5.27, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.21, 6.22, 6.23, 6.24, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, | Выполняется |

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.п. 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8, 13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13, 13.14, 13.15 раздела «Системы пожарной сигнализации» СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 3.1, 3.10, 3.11, 3.24, 3.27, Таблица 1, Таблица 2 НПБ 104-03 от 20 июня 2003 г. № 323 «Об утверждении пожарной безопасности. Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»; $\Pi.\Pi. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2,$ 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6, 14.7, 14.8, 14.9 раздела «Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения» НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.16, 4.1.17, 4.1.18 CΠ 10.13130.2009 «Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности».

4.9. Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и

противопожарный режим

п.п. 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73 раздела «Общие положения» Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п.п. 460, 461, 462 раздела «Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности» Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п.п. 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486 раздела «Обеспечение объектов защиты первичными средствами пожаротушения» Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п.п. 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9, 2.1.10, 2.1.11, 2.1.12, 2.1.15, 2.1.16, 2.1.17, 2.1.20, 2.1.21, 2.1.26, 2.1.28, 2.1.32, 2.1.33, 2.1.35, 2.1.36, 2.1.37, 2.1.38, 2.1.39, 2.1.40, 2.1.41, 2.1.47, 2.1.50, 2.1.52, 2.1.56, 2.1.57, 2.1.58, 2.1.67, 2.1.69, 2.1.70, 2.1.71, 2.1.73, 2.1.74, 2.1.76, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.18, 3.1.1, 3.1.2, 3.1.10, 3.1.16, 3.1.19, 7.1.14, 7.1.28, 7.1.29, 7.1.31, 7.1.32 ПУЭ; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4,

Выполняется

5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4 CΠ 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; ст. 37 Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»; ст. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 69, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 91 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ст. 21, 22 Закона города Москвы № 13 от 12.03.2008 «О пожарной безопасности в городе Москве»; п. 9, 10, 11, 12, 16, 19, 22, 26, 28, 36 Приказа МЧС РФ № 645 от 12.12.2007 г. «Об утверждении норм пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности»; п. 2.2.38, 2.4.28, 2.7.19, 2.12.17 Приказ № 6 от 13.01.2003 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей»; п. 2.4, 4.5, 4.6, 4.7, 5.1, 5.2, 5.3, 7.1, 7.21, 7.3.1, 7.4.1, 7.5.1 ΓΟCT 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»; ст. 212, 225 Трудового кодекса РФ.