

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«03» августа 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-013132



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание водолечебного корпуса (литер М)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ  
РЕАБИЛИТАЦИИ И КУРОРТОЛОГИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-  
БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА"

(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: 1035008852944

ИНН: 5044013246

Место нахождения объекта защиты:

353488, край Краснодарский, г Геленджик, с Архипо-Осиповка, ул Санаторная, Дом  
40

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

11.06.1974

(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 | Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани |

| 1.4.                                      | Высота здания, м  | 11  |   |   |                                      |  |  |  |
|---|---|---|---|---|--------------------------------------|--|--|--|
| 1.5.                                      | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м   | 1041  |   |   |                                      |  |  |  |
| 1.6.                                      | Объем здания, куб. м  | 23771   |   |   |                                      |  |  |  |
| 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)  | автоматическая пожарная сигнализация, тип – адресная, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; внутренний противопожарный водопровод; наружный противопожарный водопровод от сети пожарных гидрантов; |   |   |                                      |  |  |  |
| 2.  | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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</p>  |   |   |   |                                      |  |  |  |
| 3.  | <p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</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"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> |   | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту | Сведения о выполнении/не выполняется |  |  |  |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту   | Сведения о выполнении/не выполняется  |   |   |                                      |  |  |  |
|   |   |   |   |   |                                      |  |  |  |

|      |  | защиты  |             |
|------|--|---|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | <p>ФЗ № 123 от 22.07.2008 года<br/>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.37 ч.1;<br/>СНиП 2.07.01-89*<br/>«Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений» приложение 1* таблица № 1*; п.6.39* таблица 10*;<br/>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года п.65;</p>                                   | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение                   | <p>ФЗ № 123 от 22.07.2008 года<br/>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.62 ч.1;<br/>СНиП 2.04.02-84*<br/>«Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п.8.16, таблица № 6, п.2.13, п.2.24. СНиП 21-01-97*<br/>«Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.8.13, п.8.14;<br/>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года п.48, п.49;</p> | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники                  | <p>ФЗ № 123 от 22.07.2008 года<br/>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.90 п/п 1) ч.1; СНиП 2.07.01-89*<br/>«Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений» приложение 1* п.2*; СНиП 21-01-97*<br/>«Пожарная безопасность зданий и</p>   | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | сооружений» п.8.1, п.8.2; «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года п.71;   |             |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4; СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.7.17, п.7.18, п.7.20, п.7.4, п.7.8, п.7.9, п.7.11; СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» п.1.4; 1.33, п.1.86; «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года п.2.1, п.13, п.15, п.16, п.25;   | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4; «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года п.26, п.27, п.30, п.23, п.36, п.2, п.3, п.5, п.37; СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.6.34*, п.6.32*, п.6.33*, п.6.31, п.6.28*, п.6.27, п.6.26*, п.6.25*, п.6.14, п.6.18, п.6.22, п.6.29, п.6.30*, п.6.35*, п.6.24*, п.6.17, п.6.16, п.6.15*, п.6.12*, п.6.13*; СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | сооружения» п.1.113, п.1.90, п.1.91, п.1.92*, п.1.93, п.1.98, п.1.105, п.1.94, п.1.96*, п.1.101, п.1.112, п.1.113, п.1.102, п.1.109;  |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4, ст.90 п/п 1); СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.8.3*, п.8.9, п.8.11;   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.13.14.10, п.13.14.11, п.13.14.12, п.13.14.13, п.13.15.1, п.13.15.3, п.13.15.8, п.13.15.13, п.13.15.14, п.13.15.15, п.13.15.19, раздел 14, п.15.1, п.15.3, п.15.4, п.16.1, п.16.2, п.17.2, приложение А; п.13.2.1, п.13.2.3, п.13.3.3, п.13.3.4, п.13.3.6, п.13.3.7, п.13.3.8, п.13.3.9, п.13.14.1, п.13.14.2, п.13.14.5, п.13.14.6, п.13.14.7, п.13.14.8, п.13.14.9, п.13.3.10, п.13.3.11, п.13.3.12, п.13.3.13, п.13.3.15, таблица 13.3*, п.13.13.1, п.13.13.2*, п.13.13.3, СП 3.1310.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п.4.4, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.3, п.5.4, п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.5.5, таблица 2; СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>Наружные сети и сооружения» п.8.16, таблица № 6, п.2.13, п.2.24; ГОСТ Р 59638-2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» п.6.4.5, п.6.4.6, п.6.4.7, п.6.6.1, п.6.6.2, п.6.6.3, п.6.6.4, п.6.3.3, п.6.4.1, п.6.4.2, п.6.4.3, п.6.4.4, п.6.6.5; ГОСТ Р 59639-2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» п.6.4.7, п.6.4.8, п.6.4.9, п.6.7.1, п.6.7.2, п.6.7.3, п.6.7.4, п.6.7.5, п.6.3.1, п.6.3.2, п.6.3.3, п.6.4.1, п.6.4.2, п.6.4.6, п.6.7.6;</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>СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.14.2, п.14.3, п.14.4, п.14.1, п.17.2; Постановление Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 года № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п.3, п.5, п.8, п.12, п.13, п.14, п.15;</p>  | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.21, п.22, п.25, п.30, п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, п.39, п.41, п.23, п.26, п.27, п.28, п.2, п.2.1, п.3, п.4, п.5, п.6, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11, п.12, п.42, п.43, п.48, п.49, п.50, п.54, п.55, п.56, п.57, п.58, п.59, п.60, п.70, п.71, п.73, п.84, п.86, п.363, п.362, п.364, п.365, п.366, п.367, п.372, п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, п.397, п.398, п.399, п.400, п.403, п.404, п.405, п.406, п.407, п.408, п.409, п.410, п.412, п.413, приложение № 1, приложение, № 4, приложение № 5; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.4.1.9, п.4.1.10, п.4.1.11, п.4.1.12, п.4.1.13, п.4.1.15, п.4.1.16, п.4.1.19, п.4.1.20, п.4.1.23, п.4.1.24, п.4.1.27, п.4.1.28, п.4.1.29, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.10, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.12, п.4.3.13, п.4.4.1, таблица № 1, п.4.4.10, п.4.4.11, п.4.5.4, п.4.7.4, приложение А; Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 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</p> | Выполняется |
|------|---|---|-------------|

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | лиц, проходящих обучение по<br>дополнительным<br>профессиональным программам в<br>области пожарной безопасности"<br>п.5, приложение № 1, приложение<br>№2, приложение №3. |  |
|--|--|---|--|