

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» августа 2024 г.

Регистрационный № 23-08-2024-014666



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

корпуса 22 базы №1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РОССИЙСКИЙ  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА"

(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: 1037700012008

ИНН: 7705043493

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, р-н Анапский, г Анапа, ст-ца Благовещенская, тер Прибрежная  
зона

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

01.06.2020

(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)

| №<br>п/п | Наименование раздела                      |   |
|----------|---|---|
| 1.       | <b>Характеристика объекта защиты</b>      |   |
|          | Наименование параметра                    | Значение параметра  |
| 1.1.     | Степень огнестойкости                     | V   |
| 1.2.     | Класс конструктивной пожарной опасности   | C3  |
| 1.3.     | Класс функциональной пожарной опасности   | Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов |
| 1.4.     | Высота здания, м                          | 3   |
| 1.5.     | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 23  |

|   | здания, кв. м  |   |   |   |   |  |  |  |
|---|--|---|---|---|---|--|--|--|
| 1.6.                                      | Объем здания, куб. м   | 59                                      |   |   |   |  |  |  |
| 1.7.                                      | Количество этажей  | 1                                       |   |   |   |  |  |  |
| 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)   | АУПС, СОУЭ III типа                     |   |   |   |  |  |  |
| 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>Расчет произведен в соответствии с приложением к Приказу МЧС России № 1140 от 14.11.2022 г. «Методика определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности». Нормативная величина пожарного риска для объекта согласно ст. 79 ФЗ №123 от 22.07.2008 г. <math>R_{норм} = 10^{-6}</math> год<math>^{-1}</math>. В соответствии с расчетом, максимальная величина расчетного индивидуального пожарного риска для объекта составляет <math>R = 0,1821 \cdot 10^{-6}</math>. Вероятность предотвращения воздействия ОФП на людей в зданиях составляет: <math>P_v = 0,999999</math>. Допустимый уровень опасности для людей не превысит вероятности <math>10^{-6}</math> воздействия опасных факторов пожара, превышающих предельно допустимые значения в год, на одного человека.</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">300 000 рублей</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,</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется/не</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, | Сведения о выполнении/не выполняется/не |  |  |  |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,  | Сведения о выполнении/не выполняется/не |   |   |   |  |  |  |
|   |  |   |   |   |   |  |  |  |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты   | выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями   | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Ст.69 П.1; СП 4.13130.2013 П.4.3  | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение   | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Ст.68 П.1, 2, 3; СП 8.13130.2020 П.4.1,4.2, 4.3,5.2, 8.8, 8.9   | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники  | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Ст.90 П.1; СП 4.13130.2013 П.8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9  | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности  | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Ст.57, Ст.58, Ст.59, Ст.87 П.1, 2, 3, 5, 6, 7; Ст.88; СП 2.13130.2020 П.4.8,5.4.5, 6.7.1. СП 4.13130.2013 П.5.1.1, 5.2.4  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Ст.53, Ст.89 П.1, 3, 8; СП 1.13130.2020 П.4.1.2, 4.1.5, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.7, П.7.2.1  | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Ст.90   | 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 Ст.54, Ст.83 П.1, П.4, П.5, П.6, П.7, П.9, Ст.84 П.1, П.2, П.3, П.4, П.7, П.9, П.10, П.11, Ст.86, Ст.91, Ст.103; СП 3.13130.2009 П.3.2, П.3.3, П.3.4, П.3.5, П.4.1, П.4.2, П.4.4, П.4.6, П.4.7, П.4.8, П.5.3; СП 484.1311500.2020 П.5.4,5.6, 5.7, 5.8, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.17,5.21, П.6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | 6.2.2, 6.2.3, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.1, 6.3.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.3, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.13, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.37, 6.6.38  |             |
| 4.8. | 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 | СП 7.13130.2013 П.6.1  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Ст.49, Ст.50, Ст.60;<br>Правила противопожарного режима в Российской Федерации П.3, 4, 6, 7, 14, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 31, 32, 35, 36, 40, 41, 48, 49, 54, 55, 56, 60, 65, 66, 67, 70, 71, 73, 84, 85, 86, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 399, 400, 402, 404, 406, 407, 409, 441, 442, 448, 450. | Выполняется |