

«10» мая 2023 г.

Регистрационный № 32-08-2023-007265



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общежитие № 2**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ШВЕДОВА ОЛЬГА ЕВГЕНЬЕВНА**

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

242300, обл. Брянская, р-н. Брасовский, рп. Локоть, пр-кт. Ленина, д. 17

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

31.03.1972

(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                 | C1  |
| 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 здания, кв. м | 766   |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м                                    | 8728  |
| 1.7.  | Количество этажей                                       | 4   |

| 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)   | АПС и СОУЭ- 3 типа; ВПВ- водозаполненный, без повысительных установок, подача воды - нижняя |  |   |  |  |   |   |             |
| 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 по оценки пожарного риска не производился в соответствии с требованиями статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 -ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</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">251000</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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ст. 69, 70, 71 Федерального закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.15, 4.16, 4.18, 4.19,</td> <td>Выполняется</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 защиты | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | ст. 69, 70, 71 Федерального закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.15, 4.16, 4.18, 4.19, | Выполняется |
| 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. 69, 70, 71 Федерального закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.15, 4.16, 4.18, 4.19,  | Выполняется   |  |   |  |  |   |   |             |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      |   | 4.20 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 65 Правил противопожарного режима в РФ (ППР в РФ)  |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | п.4.1-4.5, таблица 2, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 49 Правил противопожарного режима в РФ (ППР в РФ)   | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | ст. 90 Федерального закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 49, 71 ППР в РФ | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ст. 29-32 Федерального закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 5.3, 5.4 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 13, 25 ППР в РФ   | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | ст. 53, 89 Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.4.2.2, 4.2.4, 4.2.7 -  | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>4.2.10. 4.2.12 – 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2 – 4.3.8, 4.4.1 – 4.4.6, 7.1.1 – 7.1.5, 7.1.9, 7.1.10, 7.3.1 – 7.3.12, 7.3.14 – 7.3.16 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п. 14, подпункт «ж» п. 16, п. 22, 23, 26 - 29, 31, 36, 37 ППР в РФ, п. 3.3 ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ «Пожарная безопасность. Общие требования»</p>   |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | <p>ст. 67, 90 Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.48, 49 ППР РФ; п. 7.1, 7.3, 7.4, 7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.13, 8.1, 8.4, 8.7 - 8.9, 8.13 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>  | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | <p>ст. 56, 62, 68, 82, 85, 138, 83, 84, 86, 103, 105, 106, 107, 126, 128-130 Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 42, 49, 50, 54, 55, 56, раздел XIX ППР РФ; п.6, 7.1, 7.2 СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.4 – 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; п.6.2, 10 СП 10.13130.2020</p> | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>«Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»; п.3.1, 3.6, 3.7 ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ «Пожарная безопасность. Общие требования»; п.4.1-4.5, таблица 2, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; п. 4.1-4.14 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»</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>ст. 91 Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.41, 42, 43 ППР в РФ, п.п. 5.3, 5.4 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.4 – 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; п. 6, 7.1, 7.2 СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.4.1-4.14 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, 6.1, 7.1 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».</p> | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | п.2 – 5, 9 - 12, 21, 22, 30, 49, раздел XVIII ППР в РФ, раздел 4 ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ «Пожарная безопасность. Общие требования» | Выполняется |
|------|--|--|-------------|