

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» июля 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-009639



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ  
ЛЁГКИХ СПЛАВОВ»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ  
ЛЕГКИХ СПЛАВОВ"**

(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: 1027700106543

ИНН: 7731008209

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, ул Горбунова

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

01.01.1964

(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><u>Характеристика объекта защиты</u></b>             |   |
|       | Наименование параметра                                  | Значение параметра  |
| 1.1.  | Степень огнестойкости                                   | II  |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности                 | C0  |
| 1.3.  | Класс функциональной пожарной опасности                 | Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 8   |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 250   |

| 1.6.  | Объем здания, куб. м   | 3600  |  |   |  |  |   |   |             |   |  |             |
|---|--|---|--|---|--|--|---|---|-------------|---|--|-------------|
| 1.7.  | Количество этажей  | 3   |  |   |  |  |   |   |             |   |  |             |
| 1.8.  | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)             | ДН пониженная пожаро-опасность                      |  |   |  |  |   |   |             |   |  |             |
| 1.9.  | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | - Внутренний и наружный противопожарные водопроводы |  |   |  |  |   |   |             |   |  |             |
| <p><b>2.</b>                    <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>Оценка пожарного риска не проводилась.</p>   |  |   |  |   |  |  |   |   |             |   |  |             |
| <p><b>3.</b>                    <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>Опасность нанесения ущерба третьим лицам отсутствует.</p>   |  |   |  |   |  |  |   |   |             |   |  |             |
| <p><b>4.</b>                    <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>Раздел 4, п. 4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное противопожарное водоснабжение</td> <td>Раздел 5, п. 5.2, табл. 2, раздел 8 п.8.8, 8.9 СП 8.13130.2020</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 | Раздел 4, п. 4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013 | Выполняется | 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение | Раздел 5, п. 5.2, табл. 2, раздел 8 п.8.8, 8.9 СП 8.13130.2020 | 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   | Раздел 4, п. 4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013  | Выполняется   |  |   |  |  |   |   |             |   |  |             |
| 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение   | Раздел 5, п. 5.2, табл. 2, раздел 8 п.8.8, 8.9 СП 8.13130.2020   | Выполняется   |  |   |  |  |   |   |             |   |  |             |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | Раздел 8 п.п. 8.1, 8.2 СП 4.13130.2013  | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности   | Раздел 6.7.1 , табл. 6.9 СП 2.13130.2020  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы  | Раздел 4, раздел 7, подраздел 7.1, п. 7.11 СП 1.13130.2020  | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара   | Раздел 7 п. 7.1 СП 4.13130.2013   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | п. 7.2, СП 7.13130.2013, раздел 7, СП 484.1311500.2020, разделы 3, 4, 5 табл. 1, табл. 2, п. 9 СП 3.13130.2009, Раздел 5, п. 5.2, табл. 2,3 СП 8.13130.2020 | Выполняется |
| 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 | Раздел 6 СП 484.1311500.2020, Раздел 5 СП 485.1311500.2020  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия  | разделы I, XVIII, XIX Постановление Правительства РФ  | Выполняется |

по обеспечению пожарной  
безопасности объекта  
защиты и  
противопожарный режим

от 16.09.2020 № 1479 «Об  
утверждении Правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации»