

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Тамбовской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)  
«11» июня 2024 г.  
Регистрационный № 68-08-2024-009453



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**спальный корпус санатория им. Калинина - филиал АО "Тамбовкурорт"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТАМБОВКУРОРТ"**

(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: 1026801155435**

**ИНН: 6831005390**

Место нахождения объекта защиты:

**393740, обл. Тамбовская, р-н. Мичуринский, с. Новоникольское, ул. Советская, д. 23**

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

**21.11.1990**

(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                                   | II  |
| 1.2.     | Класс конструктивной пожарной опасности                 | C0  |
| 1.3.     | Класс функциональной пожарной опасности                 | F1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов |
| 1.4.     | Высота здания, м  | 26  |
| 1.5.     | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 905   |
| 1.6.     | Объем здания, куб. м                                    | 35152   |
| 1.7.     | Количество этажей                                       | 8   |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности<br>(указывается для зданий производственного или складского назначения)   | Не имеет   |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты<br>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)   | АУПС, СОУЭ, ВПВ имеется<br>(79ПК), 4ПГ   |
| 2.   | <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) |  |
|      | Оценка не проводилась   |  |
| 3.   | <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)  |  |
|      | не требуется  |  |
| 4.   | <b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>  |  |
|      | Наименование противопожарного мероприятия   | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3                 |
| 4.2. | Наружное  | СП 8.13130.2020 "Системы   |
|      |   | Выполняется  |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      | противопожарное<br>водоснабжение   | противопожарной защиты.<br>Источники наружного<br>противопожарного водоснабжения.<br>Требование пожарной<br>безопасности" п.п. 5.1., 5.2, 10.1,<br>10.4   |             |
| 4.3. | Проезды и подъезды для<br>пожарной техники   | СП 4.13130.2013 "Системы<br>противопожарной защиты.<br>ограничение распространения<br>пожара на объектах защиты.<br>Требование к объемно-<br>планировочным конструктивным<br>решениям" п.п. 8.1, 8.6, 8.8., 8.13. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и<br>объемно-планировочные<br>решения, степень<br>огнестойкости и класс<br>конструктивной пожарной<br>опасности   | СП 2.13130.2012 "Системы<br>противопожарной защиты.<br>Обеспечение огнестойкости<br>объектов защиты" п.п. 5.2.2, 5.2.3,<br>5.2.7.   | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности<br>людей при возникновении<br>пожара, эвакуационные<br>пути и выходы  | СП 1.13130.2020. "Системы<br>противопожарной защиты.<br>Эвакуационные пути и выходы" п.<br>5.3  | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности<br>пожарно-спасательных<br>подразделений при<br>ликвидации пожара   | СП 4.13130.2013 «Системы<br>противопожарной защиты.<br>Ограничение распространения<br>пожара на объектах защиты.<br>Требования к объёмно-<br>планировочными конструктивным<br>решениям», п.п. 7.1, 7.3, 7.5,7.7   | Выполняется |
| 4.7. | Системы<br>противопожарной защиты<br>(системы противодымной<br>защиты, пожарной<br>сигнализации,<br>пожаротушения,<br>оповещения и управления<br>эвакуацией, внутренний и<br>наружный<br>противопожарные<br>водопроводы) | СП 3.13130.2009 «Системы<br>противопожарной защиты. Система<br>оповещения и управления<br>эвакуацией людей при пожаре.<br>Требования пожарной<br>безопасности» п.п. 3, 4, 5,6,7                                   | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
| 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. Установка пожарной сигнализации пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.п. 13.1.5, 13.1.6, 13.1.10, 13.1.12, 13.2.1, 13.3.2, 13.3.4, 13.14, 13.15, 14.4, 15.1</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, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 22, 24, 25, 26, 27, 30, 35, 36, 37, 48, 50, 54, 56, 60, 116, 117, 118 Федеральный закон от 22.07.2008/ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 6</p> | Выполняется |