

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» июня 2022 г.

Регистрационный № 16-08-2022-008390



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание клуба-столовой санатория-профилактория «Ромашкино» управления
социальными объектами публичного акционерного общества «Татнефть» имени В.Д.
Шашина

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРАНСНЕФТЬ - ПРИКАМЬЕ"

(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: 1021601763820

ИНН: 1645000340

Место нахождения объекта защиты:

Респ Татарстан, р-н Заинский, с Бухарай

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

01.12.1994

(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. | Характеристика объекта защиты | |
| | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1. | Степень огнестойкости | II |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях |

| 1.4. | Высота здания, м | 5 | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------|--|--|--|
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 2123 | | | | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 11044 | | | | | | |
| 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 установка пожарной сигнализации адресного типа с дублированием тревожных сигналов на пульт 66 ПСЧ; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа; внутренний противопожарный водопровод (3 ПК); наружный противопожарный водопровод: ПГ – 3 шт, тупиковый диаметром 219 мм | | | | | | |
| 2. | <p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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">Оценка не проводилась</p> | | | | | | | |
| 3. | <p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не проводилась</p> | | | | | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | | Наименование противопожарного | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов | Сведения о выполнении | | | |
| Наименование противопожарного | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов | Сведения о выполнении | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | мероприятия | по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | выполняется/не выполняется |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п. 65 ППР в РФ; ст. 69 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 4.4 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | п.48 ППР в РФ; ст. 68 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п. 4.1-4.5 СП 8.13130.2020 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.п.71, 72 ППР в РФ; ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п. 8.1, 8.6, 8.8, 8.9, 8.16 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | п.п.13, 25 ППР в РФ; п.п. 1-3 ст.80, п.п. 1-11 ст.87, п.п.1-20 ст.88, п.п.1-3, п.п.5, 6 ст. 134, п.п.1-7 ст.137 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п.6.6.1, 6.7.1, 6.7.7, 6.7.19, 6.7.24 СП 2.13130.2020 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | п.п.23, 24, 26, 27 ППР в РФ; п.п.1-15 ст.89 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п. 4.2.5-4.2.22, 4.2.24-4.2.26, п.п.4.3.1-4.3.8, 4.3.11-4.3.12, п.п.4.4.1-4.4.9, 4.4.11-4.4.16, 4.4.20-4.4.23, п.п.5.1.1-5.1.4, п.п.7.1.1-7.1.10, п.7.2.1, п.п.7.7.1-7.7.3, 7.9.1-7.9.2, 7.11.3 СП 1.13130.2020 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | п.2 ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п. 7.1-7.8, 7.13-7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и | п.п.48, 49, 50, 54 ППР в РФ; п.п.1-3 ст.62, п.п.1-10 ст.83, п.п.1-12 ст.84, п.п.1-9, 11 ст.85, п.п.1-3 ст.86 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.п.7.1-7.2, 7.4-7.8, 7.10-7.22, 8.1-8.2, 8.4-8.6, 8.8 СП 7.13130.2013, п.п.5.1-5.22, 6.1.1-6.1.5, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.19, | Выполняется |

| | | | |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| | наружный противопожарные водопроводы) | 6.6.21-6.6.41, 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, 7.7.1-7.7.7 СП 484.1311500.2020; п.п.6.1.1-6.1.25, 6.1.28, 6.2.1-6.2.7, 6.2.10, 6.2.14-6.2.20, 7.1-7.8, 7.9-7.10, 7.15-7.16, 10.1-10.2, 10.4-10.8, 10.14, 13.1-13.4, 13.7, 13.12-13.15, 14.1.1 СП 10.13130.2020; п.п.4.1-4.5, 5.2, 5.4, 5.10-5.11, 5.17, 6.1, 6.3, 7.1-7.8, 8.1-8.14 СП 8.13130.2020 | |
| 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 | п.54 ППР в РФ; п.4 ст.83, п.1 ст.84, п.п.1-9, 11 ст.85, п.п.1-3 ст.86 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; п.7.20 СП 7.13130.2013; п.п.7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, 7.7.1-7.7.7 СП 484.1311500.2020; п.15.1 СП 10.13130.2020 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ст.ст.48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63 ФЗ №123 от 22.07.2008г.; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2021 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» | Выполняется |