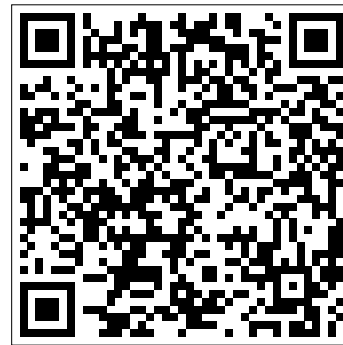


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Смоленской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» марта 2026 г.

Регистрационный № 67-08-2026-003766



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гараж оздоровительного комплекса ИНВ. НОМЕР: 01007300 Федеральное
государственное унитарное предприятие "Смоленское производственное
объединение "Аналитприбор"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"СМОЛЕНСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "АНАЛИТПРИБОР"

(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: 1026701427774

ИНН: 6731002766

Место нахождения объекта защиты:

обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Декабристов, д. 90

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

01.01.1971

(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 | III |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C1 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, библиотеки, архивы, складские помещения |
| 1.4. | Высота здания, м | 4 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 180 |

| | здания, кв. м | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 1078 | | | | | | |
| 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) | 1. Система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре 2-го типа. 3. Противопожарный водоем (резервуар) V- 100 м3. | | | | | | |
| 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>Расчет пожарного риска проводился на основании приказа генерального директора №128 от 05.04.2024г. Категория риска «Умеренный» комплекс выполняемых дополнительных мероприятий: инструктажи по пожарной безопасности, проведение противоаварийных тренировок, соблюдение инструкции о мерах пожарной безопасности, контроль над наличием и исправностью первичных средств пожаротушения, систем обнаружения, оповещения, пожаротушения. Карта №9, №13 идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков.</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> | | | | | | | |
| СТРАХОВОЙ ПОЛИС от 20.03.2025г. | | | | | | | | |
| 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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</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, перечень статей (частей, пунктов), | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | |
|------|--|---|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | СП 4.13130.2013: п. 4.3, таблица 1 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст.62, 90 СП 8.13130.2020: п. 4.1, 5.2, 8.6, 8.8 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013: п. 7.1, 8.1 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 87, 88 СП 4.13130.2013: п. 5.2.6 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 53, 89, 91 СП 1.13130.2020: п. 4.2.3-4.2.7, 4.2.13-4.2.22, 4.3.1-4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 5.3.1-5.3.6, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 90 СП 4.13130.2013: п.7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.6 | 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. 83,84,85,86,91 СП 3.13130. 2009: п. 3.3-3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6,7 СП 484. 1311500.2020:п.6.1, 6.2 СП 7.13130.2013: п. 8.5 СП 10.13130.2020:п. 4.4,4.6 | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 103, 104 СП 484, | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | 1311500.2020:п.6.3, 6.6, 7.1, 13 | |
| 4.9. | Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Приказ МЧС России от 16.12.2024 № 1120 приложение 1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479: п. 2,3,4,6,7,8, 9,10,11,12,13,14,15,17,21,22,23,26,2 7,30,31,32,33,35,36,38,39,42,43,48,5 0,52,54,55,56,60,63,64,65,70,71,73,7 4,75,77,392,394,397,403,407,408,40 9 | Выполняется |