

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» декабря 2024 г.

Регистрационный № 53-08-2024-021451



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Областное автономное учреждение социального обслуживания «Хвойнинский дом-интернат для престарелых и инвалидов «Песь»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЛАСТНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ "ХВОЙНИНСКИЙ ДОМ-ИНТЕРНАТ ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И
ИНВАЛИДОВ "ПЕСЬ"**

(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: 1025300994927

ИНН: 5316004593

Место нахождения объекта защиты:

обл. Новгородская, р-н. Хвойнинский, с. Анциферово, ул. Октябрьская, д. 41

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

01.01.1988

(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 | Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с |

| | | наличием интерната и детских организаций | | | | | | |
|---|--|---|---|---|--------------------------------------|--|--|--|
| 1.4. | Высота здания, м | 6 | | | | | | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 305 | | | | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 2739 | | | | | | |
| 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) | Система автоматической пожарной сигнализации (АПС), система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ-2 тип), система автоматической передачи извещений о пожаре. | | | | | | |
| 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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении/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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту | Сведения о выполнении/не выполняется | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту | Сведения о выполнении/не выполняется | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | защиты | |
|------|--|--|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | <p>Пункт 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 ,</p> <p>Пункт 1 ст. 69 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Пункты 4.2-4.6, 4.11-4.12, 4.15 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям"</p> | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | <p>Пункты 71, 75 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, Статьи 62, 68 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Пункты 4.1-4.5, 8.8-8.10, 10.1, 10.4 - 10.6 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"</p> | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | <p>Пункты 71, 72 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 ,</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | <p>Статьи 4, 80, 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Пункты 8.8-8.11 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям"</p> | |
| 4.4. | <p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p> | <p>Статьи 4, 5, 6, 30, 52, 57, 58, 59, 78, 80, 87, 88, 134, 137, глава 30, Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Пункты 13, 15, 16, 23, 25, 27, 30 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, Пункты 5.2.1, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1-5.4.5, 5.4.15, 6, 6 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости противопожарной защиты"</p> | Выполняется |
| 4.5. | <p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p> | <p>Статьи 4, 6, 52, 53, 54, 55, 60, 80, 84, 89, Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Пункты 2-4, 9, 16, 17, 23, 25, 26, 27, 36, 37, 41, 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | Пункты 4.1.1-4.1.7, 4.2.1, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.7, 7.13 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Статьи 4, 6, 78, 80, 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Пункт 71, 394 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, Статья 22 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" Пункты 7, 8 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Статьи 4, 6, 32, 54, 55, 56, 62, 78, 80, 81, 83, 84, 85, 87, 88, 91 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Пункты 10, 16, 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, Пункты 3.1-3.4, 3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 7.16 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | <p>эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности" Пункты 6.1.1 6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 6.6.1, 6.6.4, 6.6.18, 7.1.2-7.1.9, 7.2.1 СП 484.1311500.2020. "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" Пункты 4.1-4.5, 4.8-4.10 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушений и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" Пункты 4.1, 4.3, 6.1-6.4, 6.17, 8.5 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"</p> | |
| 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 | <p>Статьи 4,6, 54, 78, 83, 103 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Пункты 6.3, 6.4, 6.6 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"</p> | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта | <p>Пункты 3-5, 9-10, 11, 13, 15-16, 17, 23, 26-27, 32, 35-36, 54, 60, 392, 406, 407, 409 Правил противопожарного режима в</p> | Выполняется |

защиты и
противопожарный режим

Российской Федерации,
утвержденных постановлением
Правительства Российской
Федерации от 16.09.2020 № 1479,
Приказ МЧС России от 18.11.2021
№ 806 "Об определении Порядка,
видов, сроков обучения лиц,
осуществляющих трудовую или
служебную деятельность в
организациях, по программам
противопожарного инструктажа.
Требований к содержанию
указанных программ и категорий
лиц, проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности".