

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

«31» октября 2022 г.

Регистрационный № 37-08-2022-015075



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание водолечебницы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САНАТОРИЙ ИМЕНИ
СТАНКО**

(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: 1023701591517

ИНН: 3713005769

Место нахождения объекта защиты:

155823, обл Ивановская, р-н Кинешемский, с Станко, тер. санаторий Станко, Дом 1
к. 4

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

31.12.2001

(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	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1055

1.6.	Объем здания, куб. м	4977
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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) тип: безадресная; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 2-го типа; Внутренний противопожарный водопровод Наружный противопожарный водопровод (2 пожарных гидранта, расположенные на нормативном расстоянии., 1-й пожарный гидрант расположен в 20 м. от административного корпуса, 2-й пожарный гидрант расположен в 10 м. от здания водолечебницы..
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 пожарного риска 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">Ущерб для имущества третьих лиц в пределах противопожарных расстояний отсутствует.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4; статья 69 часть 1; СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» приложение 1* «Противопожарные требования» пункт 1* таблица * (применительно к зданиям II степени огнестойкости)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4; статья 62; статья 68 часть 1, часть 2 пункт 1, часть 3; СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» пункт 2.11, пункт 2.13 таблица 6, пункт 2.18, пункт 2.20, пункт 2.21, пункт 2.24, пункт 2.29, пункт 2.30, пункт 7.4, пункт 7.5, пункт 8.5, пункт 8.16.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4; статья 90 часть 1 пункт 1; Свод правил СП 4.13130.2013 пункт 8.1; пункт 8.6; пункт 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4;	Выполняется

<p>конструктивной пожарной опасности</p>	<p>статья 52 пункт 1, пункт 5; статья 57; статья 58; статья 80 часть 1, часть 3; статья 87 части 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11; статья 88; статья 134 часть 1, часть 2, часть 5; статья 137 часть 1, часть 2, часть 5, часть 6; СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункт 1.7*, пункт 4.1, пункт 4.2 (абзацы 1, 3, 4), пункт 4.3, пункт 5.12, пункт 5.14 (таблица 1, таблица 2), пункт 5.18 таблица 4 (применительно к зданиям II степени огнестойкости), пункт 5.19 таблица 5, пункт 7.1, пункт 7.4, пункт 7.5, пункт 7.8, пункт 7.9, пункт 7.11, пункт 7.14, пункт 7.17, пункт 7.20, пункт 7.27, пункт 7.28, пункт 7.29. СНИП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» пункт 1.14* таблица 1 (применительно к зданиям II степени огнестойкости), пункт 1.60*, пункт 1.80, пункт 1.81 (абзацы 1 и 2), пункт 1.82.</p>	
<p>4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4, статья 52 пункт 2, статья 53, статья 89; СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункт 6.4, пункт 6.5, пункт 6.9*, пункт 6.10*, пункт 6.11*, пункт 6.12*, пункт 6.13*, пункт 6.14, пункт 6.15*, пункт 6.16, пункт 6.17, пункт 6.18*, пункт 6.19, пункт 6.22, пункт 6.23, пункт 6.24*, пункт 6.25*, пункт 6.26*, пункт 6.27, пункт 6.28*; СНИП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» пункт 1.93*, пункт 1.108, пункт 1.109 таблица 9; СНИП 23-05-95* «Естественное и</p>	<p>Выполняется</p>

		искусственное освещение» пункт 7.1*, пункт 7.72, пункт 7.74, пункт 7.76, пункт 7.78.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62; статья 90; Свод правил СП 4.13130.2013 пункт 7.1; пункт 8.1; пункт 8.6; пункт 8.9.	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 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4; статья 51 части 3 и 4; статья 52; статья 54; статья 60; статья 62; статья 68; статья 83; статья 84; статья 86; статья 91; статья 103; Нормы пожарной безопасности НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» пункт 3, пункт 4, пункт 7, таблица 1 графа 9, таблица 3 графа 38; Нормы пожарной безопасности НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования.» пункт 12.1; пункт 12.9; пункт 12.10; пункт 12.11; пункт 12.13*; пункт 12.15*; пункт 12.16; пункт 12.17; пункт 12.18*; пункт 12.19; пункт 12.20; пункт 12.21; пункт 12.22; пункт 12.23; пункт 12.24; пункт 12.25; пункт 12.26*; пункт 12.28; пункт 12.29; пункт 12.30; пункт 12.31 таблица 6; пункт 12.33; пункт 12.41; пункт 12.42; пункт 12.43;	Выполняется

		<p>пункт 12.45; пункт 12.46; пункт 12.47*; пункт 12.48; пункт 12.49; пункт 12.50; пункт 12.51; пункт 12.52; пункт 12.53; пункт 12.54; пункт 12.55; пункт 12.56; пункт 12.57; пункт 12.58; пункт 12.59; пункт 12.64; пункт 12.65; пункт 12.66; пункт 12.67; пункт 12.68; пункт 12.69; пункт 12.70; пункт 12.71; пункт 12.72; Нормы пожарной безопасности НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» пункт 3.1, пункт 3.2, пункт 3.3, пункт 3.5, пункт 3.9, пункт 3.10, пункт 3.11, пункт 3.13, пункт 3.14, пункт 3.15, пункт 3.17, пункт 3.22, пункт 3.23, пункт 3.24; пункт 3.26, пункт 3.27, пункт 5.1 таблица 2 графа 10; СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» пункт 2.11, пункт 2.13 таблица 6, пункт 2.18, пункт 2.20, пункт 2.21, пункт 2.24, пункт 2.29, пункт 2.30, пункт 7.4, пункт 7.5, пункт 8.5, пункт 8.16. СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» пункт 4.1; пункт 4.5; пункт 6.1* таблица 1*; пункт 6.6* (абзац 2); пункт 6.7*; пункт 6.8; пункт 6.10; пункт 6.13; пункт 6.14; пункт 6.16; пункт 9.1; пункт 10.1*; пункт 11.7*.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; статья 83; Нормы пожарной безопасности НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» пункт 13.1; пункт</p>	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	13.2; пункт 13.3.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479</p> <p>пункт 2; пункт 3; пункт 4; пункт 5; пункт 9; пункт 10; пункт 11; пункт 12; пункт 14; пункт 15; пункт 16; пункт 17; пункт 23; пункт 24; пункт 25; пункт 26; пункт 27; пункт 28; пункт 29; пункт 30; пункт 31; пункт 32; пункт 33; пункт 35; пункт 36; пункт 37; пункт 41; пункт 42; пункт 43; пункт 48; пункт 49; пункт 50; пункт 51; пункт 52; пункт 54; пункт 55; пункт 56; пункт 60; пункт 63; пункт 65; пункт 67; пункт 71; пункт 72; пункт 73; пункт 94; пункт 95; пункт 96; пункт 97; пункт 98; пункт 102; пункт 117; пункт 118; пункт 119; пункт 286; пункт 288; пункт 318; пункт 337; пункт 338; пункт 348; пункт 354; пункт 356; пункт 357; пункт 362; пункт 363; пункт 364; пункт 365; пункт 366; пункт 367; пункт 368; пункт 369; пункт 370; пункт 371; пункт 372; пункт 392; пункт 393; пункт 394; пункт 395; пункт 397; пункт 398; пункт 399; пункт 400; пункт 401; пункт 402; пункт 403; пункт 404; пункт 406; пункт 407; пункт 409; пункт 413.</p>	Выполняется