Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» августа 2023 г.

Регистрационный № 76-08-2023-013143



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение здравоохранения Ярославской области «Санаторий- профилакторий «Сосновый бор» Спальный корпус №1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ "САНАТОРИЙ-ПРОФИЛАКТОРИЙ "СОСНОВЫЙ БОР"

(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)

ИНН: 7616010249

ОГРН/ОГРНИП: 1137609001837

Место нахождения объекта защиты:

152250, обл. Ярославская, р-н. Гаврилов-Ямский, с. Великое

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

01.06.1982

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития,	
		спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа,	
		кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1530	
	здания, кв. м		

Объем здания, куб. м		5.402	
		5492	
Количество этажей		3	
опасности, категория зданий, сооружен пожарной и взрывопожарной опасност (указывается для зданий производстве	ий по и	Не имеет	
складского назначения)			
(системы противодымной защиты, пож сигнализации, пожаротушения, оповец	арной С-20 переда на пул упра прогото от серо от 2 г	АПС на базе ПКР 200,СОУЭ 2 типа для чи извещений о пожаре пьт централизованного авления на базе ПКР прибора Стрелецониторинг,система тиводымной защиты сутствует, наружное противопожарное абжение осуществляется и водонапорной башни, внутреннее противопожарное абжение осуществляется и водонапорной башни, внутреннее противопожарное	
	ОТ	6 пожарных кранов	
Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
<u> </u>	<u> </u>		
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Сведения о выполнении мероприятии по обеспечению пожарнои безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
1	нормативных право	овых Сведения о	
	Категория наружных установок по пожопасности, категория зданий, сооружен пожарной и взрывопожарной опасност (указывается для зданий производственскладского назначения) Перечень и тип систем противопожари (системы противодымной защиты, пож сигнализации, пожаротушения, оповен управления эвакуацией, внутренний и противопожарные водопроводы) Оценка пожарного риска, и (Заполняется, если проводился расчетрасчетные значения пожарного редополнительных инженерно-техничем обеспечения допустимого значения перечень и тип систем не провем Оценка возможного ущерба (Заполняется самостоятельно, исходя имуществу третьих лиц от пожара, стране провем Сведения о выполнение которы безопасности, выполнение которы безопасности, выполнение которы	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Оценка пожарного риска, проведенная на об протост от станов достанов	

4.1.	противопожарного мероприятия Противопожарные	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты ФЗ №123 от 22.07.2008г. ст.4	выполнении выполняется/не выполняется Выполняется
	расстояния между зданиями и сооружениями	ч.4,ст. 69 ч.1;СП 4.13130.2013 п.4.3,табл.1;Правил ПР в РФ №1479 от 16.09.2020г. п.65,п.73	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123 от 22.07.2008г. ст.4 ч.4,ст. 90 ч.1,ст.68 п.2 раздел 1;СП 8.131320.2020 п.4.1,п.5.2 табл. 2,п.5.17, п.9.3,п.10.2,п.10.6,п.10.10,п.10.11 ;Правил ПР в РФ №1479 от 16.09.2020г. п.48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123 от 22.07.2008г. ст.4 ч.4,ст. 90 ч.1;СП 4.13130.2013 п.8.1.1,п.8.1.4,п.8.1.5;Правил ПР в РФ №1479 от 16.09.2020г. п.71,п.72	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123 от 22.07.2008г. ст.4 ч.4,ст. 87 ч.1 ч.2,табл.21 ч.3 ч.5 ч.6 ч.7 ч.11,ст.88 ч.1 ч.2 ч.3,табл. 23,табл. 24 ч.7;СП 2.13130.2020 п.4.8,п.5.4.5, п.6.7.1 ;Правил ПР в РФ №1479 от 16.09.2020г. п.13,п.15,п.16(д)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123 от 22.07.2008г. ст.4 ч.4,ст. 88 ч.19,ст.89 ч.1 ч.2 ч.3 ч.4,ч.8,ч.10.ч.11,ст. 134 ч.1,ч.2,ч.3,ч.6,табл.27,28, ;СП 1.13130.2020 п.4.2.7,п.4.2.9,п.4.2.13 п.4.2.16,п.4.2.18,п.4.2.19,п.4.2.20,п. 4.2.21,п.4.2.22,п.4.3.3,п4.3.4,п.4.3.5, п4.3.6,п.4.3.7,ПР в РФ №1479 от 16.09.2020г. п.23,п.25,п.26,п.27,п.31,п.36,п.37	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	ФЗ №123 от 22.07.2008г. ст.4 ч.4,ст. 90 ч.1;СП 4.13130.2013п.7.1,п.7.14,п.7.13	Выполняется

	ликвидации пожара		
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ №123 от 22.07.2008г. ст.4 ч.4,ст.54 ч.1,ст.83 ч.1,ч.5,ч.7,ст.84 ч.1,ч.4,ч.7,ст.91 ч.1,ст.68 п.2.раздел1,ст.86,;Правил ПР в РФ №1479 от 16.09.2020г.п.48,п.49,,п.5 0,п.53,п.54,п.55,п.56;приказ МЧС РФ №408 от 28.04.2023г.;СП 484.1311500.2020 приложение А табл.А1;СП 486.1311500.2020 п.4.4;СП 3.131330.2009 раздел 6 таблица 1,раздел 7 таблица 2;СП 8.13130.2020 п.4.1,п.5.2, табл.2,п.5. 17,п.9.3,п.10.2,п.10.6,п.10.10,п.10.1 1;СП.10.13130.2020 п.7.6 табл.7.1 и табл.7.2 п.7.15 ГОСТ 59643-2021	Выполняется
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	ФЗ №123 от 22.07.2008г. ст.83 ч.9,ст.103 ;СП 484.1311500.2020 п. 5.5,п.5.12,п.5.14,п.6.6.9,п.6.6.27,п.6. 6.32,п.7.2;СП 486.1311500.2020 п.4.4;СП 3.131330.2009 п.3.4,п.4.4,п.5.3,п.5.5	Выполняется
4.9.	1	ФЗ №123 от 22.07.2008г. ст.4 ч.4,ст.5,ст.60;Правил ПР в РФ №1479 от 16.09.2020г.п.1,п.2,п.3,п. 4,п.5,п.6,п.11,п.12,п.16(а,б,д,к,е,о), п.17,п.17.1,п.32,п.35,п.43,п.60,прил ожение 1 п.392,п.393,п.394,п.395,п. 397,п.403,п.406,п.407,п.409;приказ МЧС РФ №806 от 18.11.2021г.;ПУЭ;СП.9.13130.2009 п.4.1.1;ФЗ №69 от 21.12.1994г.ст.37	Выполняется