

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

«02» апреля 2026 г.

Регистрационный № 71-08-2026-005262



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Спальный корпус санатория-профилактория акционерного общества "ЕЗСК сервис"
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЕЗСК СЕРВИС"

(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: 1117154009763

ИНН: 7113502283

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тульская, р-н. Ефремовский, г. Ефремов, ул. Лесная, д. 18

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

01.01.1963

(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	C1
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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	511
1.6.	Объем здания, куб. м	6812
1.7.	Количество этажей	4

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)	АУПС, СОУЭ	
2.			
<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)			
Оценка не проводилась			
3.			
<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)			
Не проводилась			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008г.. №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.69.ч.1 Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г.	Выполняется

		<p>№1479 "О противопожарном режиме" п.77 СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" гл.6.6., п.4.3., табл.1, п.4.4.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г.. №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.68.ч.1, ч.2,ч.3 Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "О противопожарном режиме" п.55 СП 8.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения " п.4.1.,п.4.2.,п.4.3.,п.4.4., табл.2</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г.. №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.67 "Проходы, проезды и подъезды к зданиям, сооружениям и строениям" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "О противопожарном режиме" п.75, п.77 СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.8.3.,п.8.6.,п.8.8.,п.8.9.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008г..	Выполняется

	<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.87.ч.1, п.4.2; п.4,5; п.4,6; ч.7, ч.11; таб.№22; СП 2.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.4.1.; п.4.2.; п.4.3.; п.4.4.; п.4,5; п.5.2.2; п.5.2.4; п.5.3.1; п.5.3.2; п.5.4.5; п.6.6.1; табл.6.9; СП 4.13130.2013 " Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.5.1; п.5.1.2; п.5.1.3; п.5.1.4; п.5.1.5; п.5.6.4; п.6.7.15; таб.6.13</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г.. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.89.ч.1, ч.3 п.1; п.2; ч.7; ч.8; ч.10; ч.11; ч.14; "Требования пожарной безопасности к эвакуационным и аварийным выходам"; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 " О противопожарном режиме" п.23,п.35,п.36, п.37, п.39, п.43. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (с изменением главы 8.2 п.4.2.1.; п.4.2.2.; п.4.2.3.; п.4,2.4.; п.4.2.5;п.4.2.6; п.4.2.7; п.4.3.1.; п.4.3.2.; п.4.3.3.; п.4.3.4.; п.4.4.1.; п.4.4.2.; п.4.4.3.; п.4.4.4.; п.4.4.6.; п.4.4.7.; п.8.1.1.; п.8.1.3.; п.8.1.4.; п.8.1.5.; п.8.1.15.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г.</p>	Выполняется

	<p>пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>N123-ФЗ (ред.от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ст.90 ч1п.1. - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №4179 «О противопожарном режиме» п.24, п.35, п.55; -СП 4.131.30.2013 «Системы проиивопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденного приказом МЧС Россиииот 25. 03.2009г. N171(в редакции от 09.12.2010г.) - СП 4.13130.2013г.«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.7.1; п.7.4; п.7.14; п.7.16.</p>	
<p>4.7.</p>	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008г. N123-ФЗ (ред.от27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Глава 14 «Системы противопожарой защиты», статьи 83; 84; 86; ст.91 ч.1; ст.103. -СП 3.13130.2009 «Системы противопожарнойзаіцтиты. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3,1; п.3.4; п.3.5; п.4.1;п.4.2; п.4.3, п.4.4; п.4.8; п.5.3. - СП 484, СП 486 глава 13 п.13.1.1; п.13.1.9; п.13.1.11; п.13.2.2; п.13.3.1; п.13.3.2; п.13.3.3; п.13.3.4; п.13.3.6; п.13.3.7; п.13.3.8; п.13.3.17; п.13.4.1; Таблица-13.3; п.13.14.1; п.13.14.2; п.13.14.34; п.13.144; п.13.14.6; п.13.14.7; п.13.14.9; п.13.15.1; п.13.15; п.13.15.3; п.13.15.4; п.13.15.7; п.13.15.14. Приложение А. п.А4. ТаблицаА-1 строка 9: - СП</p>	<p>Выполняется</p>

		8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности". - СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция" (с изменениями N1) п.4.1; п.4.2.; таб.2.	
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	- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "О противопожарном режиме» п.61, п.62, п.63: п.64, п.65. п.392. - СП 484, СП486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты»); -СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон от 22.07.2008г. N123-ФЗ (в ред. от 27.12.201 8) - «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 5 «Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты». - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «О противопожарном режиме» п.2; п.3; п.4; п.7; п.12; п.14; п.21; п.23; п.24; п.30; п.32; п.33; п.35; п.36; п.38:п.40; п.42; п.43; п.57; п.61; п.63; п.70; п.71; п.77; п.102; п.103; п.104; п.463; п.464; п.465; п.471; п.474; п.475; п.478; п.480. - Приказ МЧС РФ N645 от 12.12.2007г. «Об утверждении норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" (с изменениями и	Не выполняется

дополнениями от 2019г.).