

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«16» августа 2024 г.

Регистрационный № 73-08-2024-014011



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание столовой санатория "Дубки" АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА  
"УЛЬЯНОВСККУРОРТ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "УЛЬЯНОВСККУРОРТ"

(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: 1027301171094

ИНН: 7325007322

Место нахождения объекта защиты:

обл Ульяновская, р-н Ульяновский, с Ундоры, ул Санаторий Дубки

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

01.01.1984

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.2 Здания организаций общественного питания
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2491
1.6.	Объем здания, куб. м	11152
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)								
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		Система пожарной сигнализации (аналоговая), (ДИП 212-141, ИПР 513, ПКП Гранит-24). Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 3 типа, (Рокот-2) Наружный противопожарный водопровод кольцевой диаметром 150 мм. 2 ПГ.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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">Расчёт величин пожарных рисков не проводился.</p>								
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">вероятность ущерба имуществу третьих лиц от возможного пожара на объекте отсутствует, в связи с тем, что на объекте защиты в полном объеме выполнены обязательные меры пожарной безопасности</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной</td> <td>Выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
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 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		безопасности" ст. 4 п.4. СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений п. 2.12* приложение 1* т. 1*	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п.4 СНиП 2.04.02-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п.2.11., 2.13 т.6., п. 2.26.,2.29.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п.4 СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений п.2.9*., 6.19.,приложение 1* п. 2*	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п.4 СНиП 2.01.02-85* Противопожарные нормы п.1.5.,т.2.,1.6*.,1.8.,1.9.,2.1., 2.2.,2.3.,2.4.,2.5.,2.6*.,2.9.,2.10.,3.10 ., СНиП 2.08.02-89* Общественные здания и сооружения п. 1.8.,1.10.,1.11*.,1.12.,1.23*, т.6.,1.28. СНиП 2.04.05-91*Отопление, вентиляция и кондиционирование п.4.102.,4.109*.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п.4 СНиП 2.01.02-85* Противопожарные нормы п.4.1.,4.2.,4.3*.,4.4.,4.5*.,4.6 .,4.7.,4.8.,4.9.,4.11.,4.12.,4.13.,4.14.,	Выполняется

		4.15.,4.16.,4.17.4.19.,4.20.,4.21.. СНиП 2.08.02-89* Общественные здания и сооружения п.1.90., 191., 1.92*., 1.93*.,1.94.,1.96*.,1.97.,1.98.,1.100.,1.101.,1.105.,1.106.,1.107.,1.108.,т.8.,1.109., т.9.,1.122	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п.4 СНиП 2.01.02-85* Противопожарные нормы п.2.8.,2.9.,2.10	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 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п.4 Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.5.,12,15., приложение 1 п. 11., приложение 5 п. 12. СНиП 2.04.01-85*Внутренний водопровод и канализация зданий п. 6.1* т.1*., т.3., п.6.6*., 6.7*.,6.8.,6.12.,6.13.,6.14.,6.16 СНиП 2.04.02-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п.2.11., 2.13 т.6., п. 2.26.,2.29.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п.4 НПБ 88-2001*. Нормы Пожарной безопасности. Установки пожаротушения и сигнализации.	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Нормы и правила проектирования. п. 12.48-12.56., п.13.1-13.4. СНиП 2.04.05-91*Отопление, вентиляция и кондиционирование п.9.3	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановление от 16 сентября 2020 г. № 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации п. 2.,3., 4., 5.,6., 8.,9.,10.,11.,12., 13.,14., 15.,16.,17.,18., 21.,22., 23.,25.,26.,27.,28.,,30.,31.,32., 34.,35.,36.,37., 41., 42.,43., 48.,49.,50.,51.,52.,54.,55.,56., 60.,65., 67.,68., 71.,72.,73.,286.,288.,392.,393.,394., 395.,396.,397.,400., 403.,406.,407 409. Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 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" п.1-24., 27., прил. 2,3</p>	Выполняется