

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

«08» августа 2023 г.

Регистрационный № 76-08-2023-013357



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное учреждение культуры Ярославской области "Общежитие  
учреждений культуры Ярославской области"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное учреждение культуры Ярославской области "Общежитие  
учреждений культуры Ярославской области"

(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: 1027600981606

ИНН: 7607019140

Место нахождения объекта защиты:

150057, обл Ярославская, г Ярославль, проезд Матросова, Дом 2

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

01.02.1980

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	25
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	425

1.6.	Объем здания, куб. м	18002
1.7.	Количество этажей	9
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)	<p>1. Система автоматической пожарной сигнализации</p> <p>2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа. С2000М.</p> <p>-извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно аналоговый- ДИП-34А-03: -извещатель оптико-электронный пожарный дымовой точечный автономный ДИП -34-АВТ</p> <p>-извещатель пожарный тепловой максимально дифференциальный адресный С2000-ИП-03; - извещатель пожарный ручной адресный 3АМ: ИПР513- -прибор речевого оповещения Рупор-300; -оповещатель световой С2000-0СТ адресные исп. 1 «Выход»: -оповещатель звуковой адресный С2000-0113; -оповещатель пожарный речевой настенный ОПр С106.1 Радиоканальная система передачи извещений о пожаре РСПИ «Стрелец-Мониторинг»; Система ФЭС.</p> <p>3. Система внутреннего противопожарного водопровода: количество пожарных кранов DN50-9 шт.. тип пожарных рукавов РПК (В)-Н/В- 50-1.0-УХЛІ длиной</p>

		20.0 М. диаметром 51мм. 9 шт. 4. Система наружного противопожарного водопровода: пожарный гидрант № 125 находится в 6 м. от здания.	
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>		
	Не проводился		
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>		
	-		
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-03 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.69 ч.1; - СП 4.13130.2013(с изменениями №1, №2, №3) п.4.3. табл. 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479(с изменениями)п.65; п.73	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- СП 8.13130.2020 п.п. 5.2,8.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) статья 67. -СП 4.13130.2013(с изм № 1. №2) п.п. 7.1.8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	-СП 4 13130 2013 (с изм №1 №2) п.п. 5.2.5.5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.52 4.2.1.3.4.4.4.5.9.6.4.9.4.11. ст.89 ч. 1, ч.2, ч.3, ч.8. ч 10. ч. 11. ст 134 ч.1 ч.2, ч.3 ч.6. табл. 27. 28. 3; -Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима 3.1 в РФ» раз. 1 п.6 п.27 -СП1.13130.2020 п.п.4.2.3-4.2.7,4.3.1-4.3.4.4.4 1.4.4.3,4.4.4, 4.4.6.4. 4.11.5.3.1.-5.3.6.5.3.11.5.3 13.5.3.14.5.3. 17	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	-СП 4.13130.2013 (с изм. № 1 №2) п.п.7.1-7.3,7.5,7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	-СП 3.13130.2009 3.3-3.5.4.3.5.1.5.4, 6.7 -СП 486.1311500.2020 п.4.3 -СП 7.13130.2013 (с изм. №1 №2); п.8.5	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	-СП 8.13130.2020 п.п.4.1.4.2.8.8.9.8.10, 8.13.8.14 -СП 10.13130.2020 табл.1 п.п 4.1.13.4.1.16 -СП 484.1311500.2020 разд 6.7	
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	-СП486.1311500.2020разд 4.3 табл 1 п.8 -ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ разд.3 -СП 484.1311500.2020 разд 6,7	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	-Приказ МЧС России от 18.11.2021 г № 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.п.1-27 Приложения 1,2,3 -Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»Ред. от 24.10.2022г. п.п. 1-8,10-19, 22-30, 32,35-37.43.47-50.54-56,60; -ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ разд.4	Выполняется