

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» апреля 2023 г.

Регистрационный № 76-08-2023-006248



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Общежитие ГПОАУ ЯО Ярославского колледжа гостиничного и строительного  
сервиса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ЯРОСЛАВСКИЙ  
КОЛЛЕДЖ ГОСТИНИЧНОГО И СТРОИТЕЛЬНОГО СЕРВИСА

(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: 1027600850221

ИНН: 7606021410

Место нахождения объекта защиты:

150043, обл. Ярославская, г. Ярославль, ул. Автозаводская, д. 21

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

01.01.1973

(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	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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	792

1.6.	Объем здания, куб. м	14453	
1.7.	Количество этажей	5	
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)	Системы пожарной сигнализации и оповещения и эвакуации людей при пожаре (СОУЭ) 13-2009-ПС-СО ООО Равелин	
<b>2. <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)			
Оценка не проводилась			
<b>3. <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)			
Отсутствуют			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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	Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям (содержание дорог, зданий и водоемов): Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический требования	Выполняется

		<p>пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-03; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима (с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п. 75, 5.76; СП 4.13130.2013 п.8.1 Ширина проездов: Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, №185-ФЗ; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4, СП42.13330.2016 п.6.18 табл.8; Приложение 1 п.2*;СП 4.13130.2013 п.8.6, п.8.7. Нагрузка от пожарных автомобилей: Федеральный закон от 22.07.2008г №123« Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-03; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 п. 4</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Требования к наружному противопожарному водоснабжению: Федеральный закон от 22.07.2008г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-ФЗ; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4; 3.9 ч.1; ст.68 п.2 раздел 1; СП 8.13130.2020 п.4.1; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима (с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п.55; СП 31.13330.2021 п.2.г</p>	Выполняется

		Расход воды на наружное пожаротушение: СП 31.13330.2021 п.2,12 табл.5, п 2.13 табл.6; СП 9.13130.2009 п.5.1 табл. 1, п.5.2 табл.2. Продолжительность тушения пожара: СП 31.13330.2021 п.2.24; СП 8.13130.2009 п.6.3	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям (содержание дорог, зданий и водоемов): Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический требования пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-03; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима (с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п. 75, 5.76; СП 4.13130.2013 п.8.1 Ширина проездов: Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-03, №185-ФЗ; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4, СП 42.13330.2016 п.6.18 табл.8; Приложение 1 п.2*;СП 4.13130.2013 п.8.6, п.8.7. Нагрузка от пожарных автомобилей: Федеральный закон от 22.07.2008г №123« Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-03; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 п. 4</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Требования к огнестойкости и пожарной опасности: Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ	Выполняется

огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.12 № 117-03, от 02.07.13 № 185-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-03) ст.4 ч.4, ст.87 ч.1, ч.2, табл. 21, ч.3 ч.5, ч.6, ч.7, ч.п; СП 2.13130.2020 п.-5.4.5; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима ( с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п.21. Требования к ограничению распространения пожара: от 22.07.2008 г. № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.12 № 117-ФЗ, от 02.07.13 № 185-03, от 29.07.2017 № 244-0) ст.4 ч.4, ст.88 ч.2, ч.3, ч.5, ч.б, ч.7, ч.8; ч. 13, ч. 19, табл. 23, табл. 24; Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов: Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.12 № 117-03, от 02.07.13 № 185-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ) ст.4 ч.4, ст. 134 ч.2, ч.5, ч.6 ч. 14, ч.15, табл. 28, табл. 29, табл. 3. По системам вентиляции: Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.12 № от 02.07.13 № 185-03, от 29.07.2017 № 244-ФЗ) ст.4 ч.4, 20 ст.138 ч.1, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила

		<p>противопожарного режима ( с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п.50; СП 7.13130.2013 раздел 6 Через проемы, отверстия по пустотам и конструкциям: Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.12 № 117-ФЗ, от 02.07.13 № 185-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ)ст.4 ч.4; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима ( с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.)</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Общие Требования: Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ. от 02.07.2013 №185-ФЗ; от 29.07.2017 №244- ФЗ) ст.4 ч.4ст.89 ч.2; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима ( с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п.36 (а, б, в, с, ж): СП 2.13130.2012 п.4.6. п.4.6. Требования пожарной безопасности к эвакуационным выходам: Федеральный закон от 22.07.2008г №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-03. от 02.07.2013 №185-ФЗ; от 29.07.2017</p>	Выполняется

№244-ФЗ) ст.4 ч.4. ст.89 ч.3. ч.7. ч.8; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479  
Правила противопожарного режима ( с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п.33. п.35, п.36 (а, б, г, с, ж);  
Количество эвакуационных выходов: Федеральный закон от 22.07.2008г №123 ФЗ  
«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185ФЗ; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4 ст.89 ч.11; СП 1.13130.2020 п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.3; Высота и ширина эвакуационных выходов: Федеральный закон от 22.07.2008г. №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ и 02.07.2013 №185-ФЗ) ст.4 ч.4 ст.89 ч.8; СП 1.13130.2020 п4.2.5, п.4.2.8,  
Требования пожарной безопасности к отделке эвакуационных путей, зальных и других помещений: Федеральный закон от 22.07.2008г №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г.№117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-ФЗ; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4, ст. 134 ч.2, ч.6 ч. 14, ч. 15, таблица 27, таблица 28, таблица 29, таблица 3; СП 1.13130.2020 п.4.3.2. Высота и ширина эвакуационных путей: Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент

		о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013г.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Обеспечение деятельности пожарных подразделений: Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-03 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-ФЗ; от 29.07.2017 №244-ФЗ) 24.6.90 ч.1; СП 4.13130.2013 п.7.1. Выходам на кровлю: Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-03; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 п.4, ст.90 ч.2; (при высоте здания более 10м): СП 4.13130.2013 п.7.2; п.7.5, п.7.6; п.7.7; Требования к ограждениям на крыше: Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013№185-03; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима ( с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п.24. Расстояние между маршами лестниц и поручнями лестничных маршей: Федеральный закон от 22.07.2008г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ,</p>	Выполняется

		<p>от 02.07.2013 №185-ФЗ; г: №244-ФЗ) ст.4 ч.4; СП 4.13130.2013 п. 7.14. Оборудование первичными средствами пожаротушения: Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-ФЗ; от 29.07.2017 №244-ФЗ) Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима (с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п. 70 приложение 1, 2, п. 463, п. 465, п. 468, п. 471, п. 474 п. 475, п. 476, п. 477, п. 478, п. 480; СП9.13130.2009 п. 4.1 л.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Требования к системам пожарной сигнализации; Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-ФЗ; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4, ст.54 ч1, ст.83 ч. 1, ч.5, ч.7, ст.91 ч.1; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима (с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п 1.63, п.64; СП 484.1311500.2020 приложение А, п.А4, таблица А1 и А3. НПБ 110-03 п.3, 4 табл. 1 Требования к системам оповещения людей о пожаре и управлении процессом эвакуации: Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент</p>	Выполняется

		<p>о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-03; от 29.07.2017 №244-ФЗ) ст.4 ч.4, ст.84 ч. 1, ч.4, ч.7; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима ( с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п.63: СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2; НПБ 104-03 п.-3.1, 4.1. табл. 1 п.5.1 табл.2.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. ФЗ от 10.07.2012г. ст.83.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Общие требования: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», (с изм. 14.07.2022) ст.4 ч4, ст. 5; Федеральный закон от 21.12.1994 г. №69- ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями на 29.12.2022года) ст. 37; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Правила противопожарного режима ( с изменениями и дополнениями на 21 мая 2021 г.) п. 1 Назначение лиц, ответственных за противопожарное</p>	Выполняется

состояние: Постановление  
Правительства РФ от 16 сентября  
2020 г. №1479 Правила  
противопожарного режима ( с  
изменениями и дополнениями на  
21 мая 2021 г.) п.4 Разработка  
инструкций о мерах пожарной  
безопасности: Постановление  
Правительства РФ от 16 сентября  
2020 г. №1479 Правила  
противопожарного режима ( с  
изменениями и дополнениями на  
21 мая 2021 г.) п 2, раздел 18  
Обучение пожарной безопасности:  
Постановление Правительства РФ  
от 16 сентября 2020 г. №1479  
Правила противопожарного  
режима ( с изменениями и  
дополнениями на 21 мая 2021 г.)  
п.3., МЧС РФ №596 от 05 сентября  
2021г. «Об утверждении типовых  
дополнительных  
профессиональных программ в  
области пожарной безопасности».