## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» августа 2023 г.

Регистрационный № 76-08-2023-014290



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Ярославской области Ярославский областной геронтологический центр

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Ярославской области Ярославский областной геронтологический центр

(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: <u>1027600624732</u>

Место нахождения объекта защиты:

ИНН: 7603012785

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

150007, обл Ярославская, г Ярославль, ул Маяковского, Дом 63

01.01.1967

(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	Ф1.1 Здания дошкольных
		образовательных организаций,
		специализированных домов
		престарелых и инвалидов
		(неквартирные), больницы,
		спальные корпуса
		образовательных организаций с
		наличием интерната и детских
		организаций

1.4.	Высота здания, м	8	
	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3954	
1.5.	здания, кв. м	3731	
1.6.	Объем здания, куб. м	40747	
1.7.	Количество этажей	3	
-	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		
	(указывается для зданий производственного или		
	складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Прибор приемно -	
	(системы противодымной защиты, пожарной	контрольный охранно-	
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	пожарный «С2000-КДЛ-2И»;	
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	Система оповещения и	
	противопожарные водопроводы)	управления эвакуацией	
		(СОУЭ) при пожаре 3-го типа;	
		Вывод сигнала прибор	
		«Стрелец- мониторинг»;	
		Система противодымной	
		защиты отсутствует; Система	
		пожаротушения отсутствует;	
		Внутреннее противопожарное	
		водоснабжение осуществляется	
		от 26 ПК; Наружное	
		противопожарное	
		водоснабжение осуществляется	
		от трех пожарных гидрантов	
		ПГ №143 расположен на	
		расстоянии от здания 16 м., ПГ	
		№ расположен на расстоянии от здания 15 м., ПГ № 145	
		расположен на расстоянии от	
		здания 22 м.	
	<u> </u>	Эдинил 22 W.	
2.	Оценка пожарного риска, проведенна	ая на объекте зашиты	
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного		
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для		
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе		
L	перечень и тип систем противопож		
	Расчет оценки пожарного риска не	проводится	
3.	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)					
	і Эпенка возможного vinenба		е проволилась.			
4.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.					
т.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте					
	<u>оезопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе</u> <u>защиты</u>					
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении			
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не			
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется			
		устанавливающих требования				
		пожарной безопасности к объекту				
		защиты				
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется			
	расстояния между	№ 123-ФЗ «Технический регламент				
	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной				
		безопасности» (с изменениями)				
		ст.4 ч.4, ст.69 ч.1; - СП				
		4.13130.2013 (с изменениями №1)				
		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.				
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется			
	противопожарное	№ 123-ФЗ «Технический регламент				
	водоснабжение	о требованиях пожарной				
		безопасности» (с изменениями)				
		ст.4 ч.4; ст.90 ч.1; ст.68 п.2 раздел				
		1; «Правила противопожарного				
		режима в РФ», утвержденные				
		постановлением Правительства РФ				
		от 16 сентября 2020 года № 1479 (с				
		изменениями) п.48; - СП				
		8.13130.2020 п.5.2 табл. 2, п.5.17				
4.3.	Проезды и подъезды для	-Федеральный закон от 22.07.2008г.	Выполняется			
	пожарной техники	№123-ФЗ «Технический регламент				
		о требованиях пожарной				
		безопасности» (с изменениями)				
		ст.4 ч.4, ст. 90 ч. 1; - «Правила				

		противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.71, п.72; - СП 4.13130.2013(с изменениями № 1) п.8.1, п.8.6, п.8.7.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<ul> <li>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) 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. «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 (с изменениями) п.13, п.15, п.16 (д).</li> </ul>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Федеральный закон от 22.07.2008г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.7, ч.8, ч.10, ч. 11, ст.134 ч.1 ч.2, ч.3 ч.6, ч.7 табл. 27, 28, 29; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями), п. 23, п.25, п. 26, п.27 (а, 6, в, г, д,), п. 31; п.36; - СП 2.13130.2020 п.4.8; - 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. 4.2.22, п. 4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.6, п.5.1.3, п.5.1.4.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	-Федеральный закон от 22.07.2008r	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст,4 ч.4, ст.90 ч.1; -СП 4.13130.2013(с изменениями №1) п.7.1.	
4.7.	Системы противодымной системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Федеральный закон от 02.07.2008г. No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.54 ч.1, ст.83 ч.1, ч.5, ч.7, ч.9, ст.84 ч.1, ч.4, ч.7, ст.91 ч.1, ст.90 ч.1; ст.68 п.2 раздел 1; ст.86 «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.50, п.55, п.56, п. 48; - СП 5.13130.2009 приложение А, п. А4, таблица А1 и А3; -СП 484.1311500.2020 п.6.6.32, п.6.6.27, п.5.5, п.5.12, 5.14 - СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2; - СП 7.13130.2013 (с изменениями №1,2) п. 7.3 (г, е); - СП 8.13130.2020 п.5.2 табл. 2, п.5.17.	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	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 103; -СП 5.13130.2009 п. 13.14.1, п.13.14.3, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, приложение Н, таблица Н.1 -СП 484.1311500.2020 п.6.6.32, п.6.6.27, п.5.5, п.5.12, 5.14; -СП 3.13130.2009 3.4, 4.4, 5.3, п. 5.5	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия	<ul> <li>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ</li> </ul>	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 5; ст. 60, ст. 138; Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями на 22.12.2020) ст. 25, ст. 37; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.1, п. 2, п.3, п. 4, п.6, п. 11, п. 16  $(a, 6, 3, д, \kappa), \pi.17, \pi.23, \pi.25, \pi.32,$ п. 35, п. 43, п. 60 приложение 1, п. 116, п. 393, п. 395, п. 397, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409; Приказ МЧС РФ N 806 от 18 ноября 2021 г. «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» Приказ Министерства энергетике РФ от 13 января 2003г. № 6 «Об утверждении правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» п.2.12.17; - СП

9.13130.2009 п. 4.1.1.