

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«31» октября 2022 г.

Регистрационный № 86-08-2022-015073



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА КОГАЛЫМА "БУРАТИНО"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА КОГАЛЫМА "БУРАТИНО"**

(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: 1028601443452

ИНН: 8608040756

Место нахождения объекта защиты:

628485, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Когалым, ул. Степана
Повха, д. 10

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

24.03.1984

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1262
1.6.	Объем здания, куб. м	10345
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Здание объекта защиты оборудовано автоматической пожарной сигнализацией. С целью раннего обнаружения возгорания предусмотрена защита помещений извещателями пожарными дымовыми и ручными извещателями. Установлен исполнительный прибор приемного контроля и управления охранно-пожарной сигнализации, прибор речевого оповещения. Вывод сигнала предусмотрен на пульт, размещённый на посту охраны. В целях дублирования сигнала о срабатывании автоматической пожарной сигнализации на пульт подразделения пожарной охраны в автоматическом режиме здания объекта защиты оборудовано РСПИ ПАК "Стрелец-Мониторинг". На объекте защиты предусмотрена система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа, дублирующая световая</p>

		сигнализация, подключенная к системе оповещения людей о пожаре .
2.	<p align="center"><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)</p>	
Оценка не проводилась		
3.	<p align="center"><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)</p>	
не оценивалось		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	ППР "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012г. п.: 74, 75, 76, 77, ФЗ № 123-ФЗ от 22.08.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.69 ФЗ №384-ФЗ от 30.12.2009г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности зданий и сооружений": ст. 17. СП 252.1325800.2016 "Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования" п.: 6.1.6.
		Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ППР "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012г. п.: 75, 76. ФЗ № 384-ФЗ от 30.12.2009г.</p> <p>"Технический регламент о безопасности зданий и сооружений": ст.17, ст. 19. СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" п.: 8.2. СП 252.1328500.2016 "Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования" п. 6.2.3, 7.2.25.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012г. п. 21, 22. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г.</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 87, 134, 135, 137, Федеральный закон №384-ФЗ от 30.12.2009г. "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений": ст. 7, 8, 11, 12, 17, 23, 30,36. СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.: 4.4.4. СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.: 5.2.3, 5.4.1, 5.4.6, 5.4.18, 5.4.20, 6.7.11, табл 6.13, 6.7.16, табл. 6.14. СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" п.: 7.8, 7.93 7.13, СП 118.13330.2012*</p>	Выполняется

		<p>"Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009" п.:4.27, 6.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5. СП 252.1325800.2016 "Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования" п.:6.1.4, 6.2.5, 7.2.3, 7.2.4, 7.2.14, 7.2.15, 7.2.16-7.2.21.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ППР "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012г. п.:12,23,24,33,35-37.1, 43. Федеральный закон №122-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 89, СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.: 4.1.3,4.1.5,4.2.1-4.2.6,4.2.7,4.2.8,4.3.1-4.3.4,4.4.1-4.4.6,4.4.7,5.1.1, 5.2.1-5.2.5, 5.2.6, 5.2.10, 5.2.12-5.2.17, 5.2.19, 5.2.20-5.2.23, 5.2.26, 5.2.27. СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" п.: 6.4, 6.11, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 6.22, 6.25, 6.26, 6.27, 6.28, 6.29-6.32, 6.34, 8.9, СП 118.13330.2012* "Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009" п.:4.7, 6.5, 6.6, 6.9, 6.10, 6.11, 6.23, 6.24, 6.66. СП 252.1325800.2016 "Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования" п.:7.1.15, 7.1.16, 7.1.17, 7.1.19, 7.2.24.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	<p>ППР "Правила противопожарного</p>	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	режима в Российской Федерации", утвержденные Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012г. п.:76. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 90. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям" п.: 4.1, 4.3, табл.1, 4.15, 4.17, 5.1.2-5.1.5, 5.2.2-5.2.4, 5.2.6, 8.1.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ от № 390 от 25.04.2012г. п.: 42, 48, 49, 50, 57, 61, 62, 63, 65, 70, 464-468, 469, 471, 474-480, 486. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 83, ст. 84, ст.86, ст. 91, ст. 105-107, ст. 138, табл. 28, табл. 29. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.: 3.2-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, табл. 1, табл. 2. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	ППР "Правила противопожарного	Выполняется

	<p>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>режима в Российской Федерации", утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г. п.: 61,62,63,65, 376. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 88, ст. 103. НПБ 104-03 "Нормы пожарной безопасности. Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" п.: 3.2-3.9, 3.10, 3.11, 3.13, 3.15, 3.22-3.25, 3.27, табл. 2. СО 153-34.21.122-2003 "Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций". СНИП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" п.: 7.2, 7.4. СП 252.1325800.2016 "Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования" п.6.1.5</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012г. п.: 2-4,6,7,8,12,13,21,30,32,40,43,64,395,414,460-462. Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, ст. 6, ст. 64. Федеральный закон Российской Федерации №15-ФЗ от 23.02.2013 г. «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»: ст. 12. Приказ МЧС РФ № 645 от 12.12.2007 г. «Об утверждении</p>	Выполняется

	<p>норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»» п.: 2, 4,8, 10-19, 22, 23, 25, 26, 31-34, 42-46, 50. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п.: 1.1, 4.2, 4.3. НПБ 110-03 «Нормы пожарной безопасности. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» табл.: 1,2,3. СП 252.1325800.2016 «Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования» п.: 7.2.2</p>	
--	---	--