

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Архангельской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» мая 2022 г.

Регистрационный № 29-08-2022-006646



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение городского округа "Город Архангельск" "Детский сад комбинированного вида № 183 "Огонёк"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК" "ДЕТСКИЙ
САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА № 183 "ОГОНЁК"**

(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: 1022900524074

ИНН: 2901041790

Место нахождения объекта защиты:

163020, обл. Архангельская, г. Архангельск, ул. Челюскинцев, д. 28, к. 1

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

30.12.1968

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	808
1.6.	Объем здания, куб. м	7
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)	-Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный ППКОПУ 011249-2-1 "Рубеж-2 ОП" прот. R3 1шт. -Модуль релейный РМ-4К прот. R3 3шт. -Модуль релейный РМ-1 С прот. R3 1шт. -блок индикации и управления- "Рубеж-БИУ" 1шт. -модуль сопряжения МС-1 1шт. -изолятор шлейфа адресный ИЗ-1 прот. R3 10 шт. -прибор управления оповещением пожарный SRM-A01025-AW 1 шт. -пульт микрофонный SRM- 7001С 1 шт. -источник вторичного электропитания резервированный адресный ИВЭПР 12/3,5 RS-R3 2*17 БР 1 шт. -батарея аккумуляторная АКБ-40 12В/40 А/ч 2 шт. -батарея аккумуляторная АКБ-26 12В/26 2 шт. -батарея аккумуляторная АКБ-17 12В/17 2 шт. -прибор управления оповещением пожарный SPM-A01025-AW 1шт -извещатель пожарный дымовой оптико-электронный

		адресно-аналоговый ИП 212-64 прот. R3(в т.ч.ЗИП 10шт.) 110 шт. -извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый ИП 101-29-PR прот. R3(в т.ч. ЗИП 1 шт.) 5 шт. -извещатель пожарный ручной электроконтактный адресный ИПР 513-11 прот. R3(в т.ч. ЗИП 3 шт.) 20шт -оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП1-8 с надписью "Выход" 32шт. -громкоговоритель настенный Sonar SW-06(1шт.) 14шт. -громкоговоритель настенный Sonar SW-03(1шт.) 33шт. Тип - АПС и СОУЭ	
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>		
В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием помещений, сданных в аренду, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключён.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" 2.Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"ст.69 3.Федеральный закон от 21.12.1994 г.№ 69-ФЗ "О пожарной безопасности гл.4 ст. 20,21,25,38,39. 4.СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты" п. 4.3-4.13	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1.Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"ст.68 п.4 2.СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения" п.4.1, 4.2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1.Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 ч.1 п.1 2.СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты"п.7.1;8.1 3.Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п.71,72,73	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	1.СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты" п.4.1, 4.2, 4.3 табл.1 2.СП	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	2.13130.2020"Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.5.1.1; 5.1.2; 5.2.1; 5.2.2; 5.2.3	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1.Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.89 2.СП 2.13130.2020"Системы противопожарной защиты" п.4.1.4; 4.2.1-4.2.21; 4.3.1-4.3.8; 4.4.1-4.4.7; 5.2.1-5.2.6	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1.Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.88,ст.90 2.СП 2.13130.2020"Системы противопожарной защиты"п.7.1; 7.7; 8.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1.Постановление Правительства РФ от 01.09.2021г. № 1464 " Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре"п.3-15 2.СП 3.13130.2009"Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.3.3-3.5; 4.1-4.4; 4.6; 4.8; 5.3-5.5; табл.№ 1,2.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	1.СП 5.13130.2009"Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Нормы и правила проектирования." Прил. А п.13.1.11; 13.1.12; 13.2.2; 13.3.2;	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>13.3.4; 13.3.6; 13.3.8; 13.3.12; 13.4.1; 13.13.1-13.13.3; 13.14.1; 13.14.2; 13.14.4-13.14.13; 13.15.2-13.15.4; 13.15.12; 13.15.13; 14.1; 14.3; 15.1; 15.5 2.СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям "п.... 3.СП 9.13130.2009"Техника пожарная. Огнетушители, Требования к эксплуатации." Приложения А,Г. п.4.1.1; 4.1.8; 4.1.11; 4.1.27; 4.1.28; 4.1.32; 4.1.33; 4.1.34; 4.1.40; 4.2.1; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.9; 4.3.1-4.3.16; 4.4.1; 4.5.1-4.5.4 4.СП 484.1311500.2020 СП 485.1311500.2020 СП 486.1311500.2020</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1.Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": - ст.6,64,69,82-91,105,134,137,138. 2.Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ": - раздел 1,4,18,19. 3.Постановление правительства РФ от 12.10.2020г.№ 1662"О внесении изменений в Положение о федеральном пожарном надзоре" 4.Гост 12.1.004-91 "Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования."</p>	Выполняется