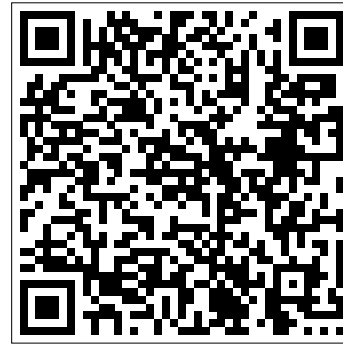


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«30» августа 2024 г.

Регистрационный № 14-08-2024-014998



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Оймяконский детский сад общеразвивающего вида №20 «Чуораанчык» муниципального района «Оймяконский улус» Республики Саха (Якутия)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ОЙМЯКОНСКИЙ ДЕТСКИЙ САД ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО
ВИДА С ПРИОРИТЕТНЫМ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО
ПОЗНОВАТЕЛЬНО - РЕЧЕВОМУ РАЗВИТИЮ ДЕТЕЙ № 20 "ЧУОРААНЧЫК"
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ОЙМЯКОНСКИЙ УЛУС"

(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: 1021400792412

ИНН: 1420003461

Место нахождения объекта защиты:

678733, Респ. Саха /Якутия/, у. Оймяконский, с. Оймякон, ул. Светлая, д. 10

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

01.10.2018

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования

		детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5
1.6.	Объем здания, куб. м	18
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная 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>1. Первичные средства пожаротушения (порошковые огнетушители) -51 шт.; 2. АУПС адресного типа - 1 шт.; 3. СОУЗ 3 типа с возможностью дублирования сигнала о пожаре на пульт пожарной охраны -1 шт. (Интегрированная система безопасности Стрелец-Интеграл' радиоканальных устройств Стрелец-ПРО , контроллеры радиоканальных устройств РР-И-ПРО 'Стрелец-ПРО'- 2 шт.; извещатель пожарный комбинированный радиоканальный ИП 212/101-155-А1Р Аврора-ДТ-ПРО -101 шт.);4. Внутренний противопожарный водопровод 2 пожарных кранов, 2 противопожарных рукавов; 5. Наружный противопожарный водопровод (кольцевой, диаметр 100 мм), пожарный гидрант-1 шт.; 6. Эвакуационные выходы: из помещений наружу - 6 выходов; 7. Выход на кровлю с наружи - лестница</p>

		металлическая 2 двери; 8. План эвакуации - 2 штук; 9. Оповещатель охранно-пожарный (табло с подсветкой Выход) -14 штук; 10. Пожарные кнопки -18 штук; 11. ГДЗР «Шанс» - 2 шт Респиратор «Алина 200 АВК» - 5 шт Фонарь ФАС – 1 шт	
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>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) руб. 00коп.			
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 пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями - пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4 таблица 1 СП 8.13130.2013	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется пункты 5.2.2, 6.2.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется пункты 4.1.2, 4.2.7 - 4.2.11, 4.2.12 - 4.2.22, 4.3.3 - 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 7.12.1-7.12.20 СП 11.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 1.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013; СП 486.1311500.2020, СП 484.1311500, СП 485.1311500.2020 – пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; – пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130; – пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2 -11.4 таблица 1 СП 8.13130	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	Выполняется Статьи 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26 ФЗ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ. Статья 20 ФЗ от 21.12.1994 № 69 ФЗ	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Выполняется пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, Приложения 1,2 постановления Правительства от	Выполняется

защиты и противопожарный режим	16.09.2020 № 1479. пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.7.4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А, Г СП 9.13130.2009	
-----------------------------------	---	--