

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» мая 2026 г.

Регистрационный № 14-08-2026-007312



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное Бюджетное Дошкольное образовательное учреждение Центр
Развития Ребенка детский сад "Светлячок " МР "Алданский район" РС(Я)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА - ДЕТСКИЙ САД "СВЕТЛЯЧОК"
МР "АЛДАНСКИЙ РАЙОН" РС(Я)

(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: 1041400016393

ИНН: 1402014559

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), у. Алданский, г. Алдан, ул. Бертина

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

22.12.1967

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	6			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	521			
1.6.	Объем здания, куб. м	3443			
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)	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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации неадресного типа; прибор приемно- контрольный "Сигнал 20", датчик "Дип- 3 СУ"- Пожарный гидрант по адресу ул. Слепнева дом 6- система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 3 типа			
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> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального Закона от 22.07.2008г. № 123- ФЗ (Технический регламент о требованиях пожарной безопасности)</p>				
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> <p align="center">Оценка возможного ущерба имущества третьих лиц не проводилась</p>				
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п 4.3, табл 1,4.20, 5.2.2 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям " Выполняется.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п; 5.1, табл 1,8.4,8.6,8.7.8.8 СП 8.13130.2009. "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности " выполняется имеется пожарный гидрант по адресу; Ул. Слепнева дом 6 Выполняется	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст: 63.90 Федерального Закона № 123- ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : п: 8.1. 8.2, СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность здания и сооружений" выполняется имеется проезд для пожарной техники с твердым покрытием Выполняется	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п: 6.7.10, 6.7.11, СП 2.13130.2020 "Система противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты " п; 5.2.2 5.2.4. 5.2.6. СП 4.13130.2013. "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты	Выполняется

		Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям"; ст: 87,134. Таблица 28. Таблица 29 Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Выполняется	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст: 5,51,52,53,54,55,81,84,89,91 Федеральный Закон № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности " п.п. 6.9,6.10,.6.11,*, 6.12*,6.13*,6.16, 6.17, 6.18* , 6.22, 6.23,6.24*, 6.26*, 6.27, 6.28*, 6.29, 6.30* 7.1, СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" пп. 4.1,4.2,.4.2.1,4.4,4.5,4.5.1.,4.5.2,5.3,6.2,6.5,6.6,6.7, ГОСТ Р 12.2.143-2009 "Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля"; п.п.1.2.-1.6., 3.7, м3.8, НПБ 160-97 "Цвета сигнальные . Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общетехнические требования"; п: 2, 5,7,9,14,16,17,21,22,23,24,26,27,29, 30,31,35,36,37,54,55,103,104,107,108, ППР " Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительством РФ № 1479 от 16.09.2020) Выполняется.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст: 80,90 Федеральный закон № 123-ФЗ "" Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п. 8.1.,8.3,8.4*, 8.7, СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений"; п. 2,17,26,48 ППР	Выполняется

		<p>"Правила противопожарного режима в РФ "(утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020)</p> <p>Выполняется</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>с. 5.51,52,53,54,55,81,84,89,91 Федеральный закон №123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п: 3.3.,3.4,3.5., 4.1,4.2,4.3,4.4.,4.6.,4.8,5.1.,5.3,5.4,5.5, табл. 1, табл 2, СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п. 5.1.3,5.1.4., 5.1.6., 5.1.7., 5.1.9., 5.1.10.,5.1.11., 5.1.12., 5.1.13.,5.1.14., 5.1.18.,5.1.19., 5.2.,12.1.1., 12.1.2., 12.2., 12.3., 13.1.11., 13.1.12.,13.2.2.,13.3.2., 13.3.4.,13.3.6.,13.3.8., 13.3.12., 13.4.1.,1313.1.,-13.13.3.3., 13.14.1.,13.14.2., 13.14.4., 13.14.5., 13.14.6., 13.14.7., 13.14.8., 13.14.9., 13.14.10.,13.14.11., 13.14.12.,13.14.13.,13.15.2.,13.15.3., 13.15.4.,13.15.12.,13.15.13.,14.1., 14.2.,14.3.,14.4.,15.1.,15.2.,15.,3.,15.,4., 15.5.,15.6.,15.7.,15.9.,15.10., приложение А СП 5.13130.2009 "Система противопожарной защиты безопасности" п. 8.1,8.3.,8.4*, 8.7., СНИП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений"; п.2,17,26,48 ППР "Правила противопожарного режима в РФ (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020" Выполнено.</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие</p>	<p>ст. 83,84,103 Федеральный закон № 123- ФЗ "Технический регламент о</p>	Выполняется

	<p>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>требованиях пожарной безопасности" п.: 13.14,13.14.1 13.14.3, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п. 3.3., 5.1, СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности " Выполняется</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст.: 5,6 Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.: 2,3,4,5,9,10,11,13,14,16,17,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,35,36,37,41,42,43,48,50,51,52,54,55,56,60,65,71,72,88,89,90,91,92,337,338,354,356,357,358,360,362,363,366,367,372,392,393,394,397,398,400,402,403,404,406,407,409,410,411,413,455, Прил. № 1, ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020)</p>	Выполняется