

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» ноября 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-019165



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
"Белоснежка" филиал детский сад "Светлячок" (корпус № 4)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД "БЕЛОСНЕЖКА"**

(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: 1020601678921

ИНН: 8617010268

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Сургутский, д. Сайгатина,
ул. Центральная, д. 25

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

31.03.1986

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор,

		офисов						
1.4.	Высота здания, м	3						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	321						
1.6.	Объем здания, куб. м	1051						
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)	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)	АПС (адресно-аналоговая) СОУЭ- 3 типа ПГ – городской водоканал						
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>Проведенные расчеты по оценке пожарного риска с дополнительными противопожарными мероприятиями (Сценарий № 2), указанные в п. 5.2 данного отчета, дают основания считать, что расчетная величина индивидуального пожарного риска R на объекте, не превышает нормативное значение индивидуального пожарного риска, установленным статьей 79 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Расчетное значение индивидуального пожарного риска, $Q_{в} - 0,2592 \cdot 10^{-6}$ Вывод о соответствии: соответствует</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">Более 1 000 000 рублей</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 противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Раздел 4 п.4.3, СП 4.13130.2013 –Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.4.1,5.2,6.3,6.4 СП 8.13130.2020-Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8.1,8.3,8.5,8.6,8.8,8.13,8.16 СП 4.13130.2013 –Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.5.2.1,5.3.1,5.4.1,5.4.4,5.4.5,5.4.7, Раздел 6, 6.6.1,6.7.1, 6.7.2, 6.7.3, 6.7.10,6.7.15,6.7.17,6.7.18, 6.7.19. СП 2.13130.2020-Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	П.4.2.1,4.1.3,4.2.1,4.2.2,4.2.5,4.2.8,4.3.2,4.3.4,4.4.1,4.4.10,4.4.11.7.1.5,7.1.9,7.1.11,7.1.13,7.1.14,7.1.16,7.1.18, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.4,7.2.5,7.2.6,7.2.8 СП 1.13130.2020-Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	П.7.1,7.2,7.3,7.6,7.10,7.16,8.1,8.3,8.5,8.6,8.8,8.13,8.16	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 –Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	П.3.1,3.2,3.3,3.4.4.1.4.2,4.3,5.3,5.4,5.5, Таблица №1,2 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Разделы 5,6,7, Приложение А СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования Разделы 4, Таблица 1,2,3,4 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности п.4.1,5.2,6.3,6.4 СП 8.13130.2020- Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	П.4.1,5.1,6.1, 6.3,6.5,6.9,6.10,6.12,6.18,6.20,6.22,7.1,7.2,7.3,7.4, 7.8.7.9,7.11,7.13,7.15,7.17,7.20,8.5,8.8. СП 7.13130.2013- Свод правил. Отопление. Вентиляция и	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	кондиционирование. Противопожарные требования.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст.4,6,18,36,37,39,40,52,54,55,56,57,58,59,60,62,64,68,76,78,79,80,83,84,85,86,87,88,89,90,91,103,104,105,106,107,111,137,142,143 Федерального закона № 123-ФЗ от 22 июля 2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.1.2.3.4.5.6.7. Постановление Правительства РФ № 1084 от 22 июля 2020 года «О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска». п.2,3,4.5,9,10,13.15,16,17,23,25,29,36,43,47,48,50,51,52.54,55,56.60,65,84,91,92,397,400,406,407,410, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме» Правила противопожарного режима в Российской Федерации.	Выполняется