

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Тюменской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» марта 2022 г.

Регистрационный № 72-08-2022-001736



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 85 ГОРОДА ТЮМЕНИ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 85 ГОРОДА ТЮМЕНИ

(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: 1077203063310

ИНН: 7203207395

Место нахождения объекта защиты:

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

28.02.1972

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	1173							
1.6.	Объем здания, куб. м	7767							
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)	АПС, СОУЭ 3 типа, внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод							
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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">величина индивидуального пожарного риска <math>4.63 \cdot 10^{-7}</math></p>								
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">0 рублей 00 копеек</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ТРОТПБ ст. 4,5,6,69; СП 4.13130.2013 п. 4.3 таблица 1</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ТРОТПБ ст. 4,5,6,69; СП 4.13130.2013 п. 4.3 таблица 1	Выполняется
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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ТРОТПБ ст. 4,5,6,69; СП 4.13130.2013 п. 4.3 таблица 1	Выполняется							

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ТРОТПБ ст. 4,62; СП 8.13130.2009 п. 5.2 таблица 2,9.1,9.4,9.7,9.8,9.9,9.10,9.11,9.12,9.17; СП 8.13130.2020 п. 5.2 таблица 2, 5.11;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ТРОТПБ ст. 4,69; СП 4.13130.2013 п. 8.1,8.6,8.7.8.9;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ТРОТПБ ст. 4,57,58,59,87,88; СП 2.13130.2020 п. 5.2.4,5.2.6,5.4.5,6.7.5 табл.6.13; СП 4.13130.2013 п. 4.1,4.2,5.1.1,5.1.2,5.1.3,5.6.2,5.6.4,5.6.5;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ТРОТПБ ст. 4,53,89,133,134,135; СП 1.13130.2020 п. 4.1.2,4.1.5,4.2.1,4.2.9,4.2.14,4.2.16,4.2.18,4.2.21,4.2.22,4.3.1,4.3.2,4.3.5,4.3.6,4.3.7,4.4.4, 4.4.11; приказ МЧС России от 30.06.2009 № 382 приложение 5	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ТРОТПБ ст. 4,90; СП 4.13130.2013 п. 7.1,7.2,7.3.7.4,7.5,7.6,7.7,7.9,7.16;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ТРОТПБ ст. 5,54,56,ч.7 ст. 83,84,85,86,87,91; СП 3.13130.2009 п. 3.1-3.5,4.1,4.2,4.5,4.8,5.1,5.3, таблица 1,2; СП 5.13130.2009 п. 1.2,4.2,13.3.6,13.14.5,13.14.6,13.14.7,13.14.10-13.14.12, 14.3, приложения 1 п. А4-А6,А10 таблица А1; СП 6.13130.2013 п. 4.1, 4.2;	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	ТРОТПБ ст. 4,103,83; СП 3.13130.2009 п. 3.3,3.5; СП 5.13130.2009 п. 14.1-14.4; СП 7.13130.2013 п. 6.24;	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ТРОТПБ ст. 60; ППР в РФ п.2-6,9,10,12-18,23-37,40-43,48,49,54-56,60,65,66,67,71,73,77,84-92,95,392-398,400,402,403,406-409, приложение 1,4; СП 9.13130.200909 п. 4.1,4.2,5.1,5.2; ГОСТ Р 51057-2001 табл. 4,5,6,7; НПБ п. 1,2,7-51; ГОСТ 12.4.026-2015 п.4.3,6.2.1,6.2.3.6.2.4,6.2.5,6.2.9,	Выполняется