

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» мая 2023 г.

Регистрационный № 74-08-2023-007637



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 51 города
Карталы"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ДЕТСКИЙ САД № 51 ГОРОДА КАРТАЛЫ"**

(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: 1047404002360

ИНН: 7407007443

Место нахождения объекта защиты:

457353, обл. Челябинская, г. Карталы, р-н. Карталинский, ул. Лобырина, д. 51

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

22.04.1967

(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	II
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	538

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	3768
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)	Тревожная сигнализация с выводом сигнала "Тревога" на ПЦН ОВО по г. Карталы по радиоканалу в сети РСПИ "Протон". В качестве УОО используется "протон-микрo-А". Для подачи извещений о тревоге используется извещатели "КНФ-1" и "Астра-Р"; светодиодные прожекторы 50 Вт - 2 шт.; видеокамера "Optimus АНD-Н012.1 (3,6) - 4 шт.; 6 эвакуационных выходов для людей, 2 эвакуационных выезда для транспорта.; аудиодомофон "Tantos TS-203"; АПС "Гранит-8" с выводом сигнала на пульт "Стрелец-мониторинг"; оповещатель "Свирель-12", световое табло "Выход" ОПОП15-1/1м, с аварийным источником резервного питания "БИРП 12В/1.6А; огнетушители порошковые ОП-4(3)-АБСЕ, огнетушитель углекислотный ОУ-3
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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Не проводилась			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</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	Противопожарные расстояния до других зданий, сооружений и строений приняты соответствующими нормативным требованиям (ст.69, ч. 1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	В качестве источника противопожарного водоснабжения используется наружный водопровод (хозяйственно-питьевой) (ст. 62, ч. 2)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Проезды и подъезды для пожарных автомобилей к зданию обеспечены (ст. 67, ч. 1,3)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Основные строительные конструкции с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности, соответствующих требуемым степени огнестойкости здания и классу их конструктивной пожарной опасности (ст. 57, ч.1);	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Свод правил "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" СП 1.13130.2009 (п.4.2.5; п.4.2.6;	Выполняется

		п.4.2.7; п.4.3.1; п.4.3.3; п.4.1.1; п.4.2.2; п.4.4.3; п.4.4.4; п.4.4.7; п.5.2.2; п.5.2.4; п.5.2.13; п.5.2.23)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	конструктивные, объёмно-планировочные и инженерно-технические решения здания обеспечивают эвакуацию людей в безопасную зону до нанесения вреда их жизни и здоровью в следствие воздействия опасных факторов пожара; возможность проведения мероприятий по спасению людей; возможность доступа личного состава подразделений пожарной охраны и доставки средств пожаротушения в любое помещение здания; возможность подачи огнетушащих веществ в очаг пожара; нераспространение пожара на соседние здания, сооружения и строения (ст.80, ч.1)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Свод правил "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре . Требование пожарной безопасности" СП 3.13130.2009 (п.3.1; п.3.3; п.3.4; п.4.1; п.4.2; п.4.3; п.4.4; п.4.8; п.5.3)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	Свод правил "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" СП 5.13130.2009 (п. 13.1.1; п. 13.2.1; п.13.3.2; п.13.3.4; п.13.3.12; п.13.14.1; п.13.14.5; п.13.14.6; п.13.14.9;.п.13.15.1;.п.	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	13.15.2;п.13.15.3; п.13.15.4; п. 13.15.12; п. 13.15.15; п.14.1; п.15.3;п.16.1;п.16.2)	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Свод правил "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" СП 9.13130.2009 (п.4.1.1; п.4.1.26; п.4.1.27; п.4.1.32; п.4.1.33; п.4.1.40; п.4.2.1; п.4.4.4; п.4.2.5;п.4.2.6; п.4.2.7; п.4.2.8; п.4.3.1; п.4.3.3; п.4.3.5; п.4.3.6; п.4.3.7; п.4.3.9; п.4.3.10; п.4.4.3; п.4.5.4; п.4.7.2)	Выполняется