

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» апреля 2024 г.

Регистрационный № 39-08-2024-006483



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Прохладенская
основная общеобразовательная школа" дошкольное отделение

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ПРОХЛАДНЕНСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"**

(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: 1023902006369

ИНН: 3924003217

Место нахождения объекта защиты:

238616, обл. Калининградская, р-н. Славский, п. Прохладное, ул. Центральная, д. 14

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

09.05.1945

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	282

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	1054	
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)	АУПС, СОУЭ – 2 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>		
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>		
Ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен. Возможен в сумме 20 000 (двадцать тысяч) рублей, в связи с соответствием величины противопожарных разрывов между зданиями требованиям главы 16 ФЗ-123 и в связи с выполнением основных требований пожарной безопасности, установленных действующим законодательством Российской Федерации.			
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	ч.1 ст.69 Федеральный закон от 22	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	июля 2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.2.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» утвержденный Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1,ч.3 и ч.5 ст.68 Федеральный закон от 22 июля 2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.3 СП 8.13130 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности» , утвержденный Приказом МЧС России от 30.03.2020 г. № 225	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.1 Ст.90 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.8.1, п.8.6, п.8.7 и п.8.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» утвержденный Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Ст.6, ст.32, ст.87, ст.88, ст.134, ст.137, таблицы 21, 22, 23, 24 Федеральный закон от 22 июля	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	2008 года № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.16, п.5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» утвержденный Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.2, ст.53, ч.3 и ч.14 ст. 89 Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.2.9, п.4.2.18, п.4.2.19 и п.4.2.22 СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденный приказом МЧС России от 19.03.2020 г. № 194	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.1 и ч.2 ст.90 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.7.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» утвержденный Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	ч.1 и ч. 2 ст.54, ч.4, ч.5, ч.7 и ч.9 ст.83, ч.1, ч.7 ст.84 Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.3, п.5, п.8 и п.11,	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	приложение 1 и приложение 5 Постановления Правительства РФ от 01.09.2021г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».	
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	ч.11 ст.84, ч.2, ч.5 и ч.8 ст. 82 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.3, п.5, п.6, п.9, п.10 п.16, п.17, п.18, п.26 п.27, п.35, п.36, п.41, п.43, п.54, п. 60, раздел 18 и 19 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в	Выполняется

области пожарной безопасности.