

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

«09» августа 2023 г.

Регистрационный № 55-08-2023-013408



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Азовская средняя общеобразовательная школа №2» Азовского немецкого национального муниципального района Омской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"АЗОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2" АЗОВСКОГО  
НЕМЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ  
ОБЛАСТИ

(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: 1055515028205

ИНН: 5509006011

Место нахождения объекта защиты:

646880, обл. Омская, р-н. Азовский немецкий национальный, с. Азово, ул.  
Советская, д. 22

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

01.09.1970

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных

		образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1738
1.6.	Объем здания, куб. м	19471
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 пожарная сигнализация и система оповещения людей о пожаре третьего типа: проводная радиотрансляционная сеть с усилителем мощности «Иртыш – ЗРМ» с охватом всех помещений; извещатель пожарный ручной ИПР-И, световое табло «НБО 12-01К», извещатель пожарный дымовой ИП-2012_41М», оповещатель звуковой «Маяк-12-3», извещатель тепловой ИП-101—1А, извещатель ИПДЛ-1Д-11-4Р, лампа аварийного освещения, схема эвакуации – 2 шт., указатели движения – 7 шт., световое табло «ВЫХОД» - 5 шт.
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">Оценка пожарного риска не проводилась.</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</p>	

	страхования)		
	Нет		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ - ст.69п.1, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.1.,4.2., 4.3., 4.4.,4.5., 5.2.2, 5.2.6	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ-ст62 п.1.,п.2., ст. 68 п2.1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 4, 5.1, табл. 1, пункты: 8.8, 8.9., 8.10, 8.11.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ-ст90 п. 1.1 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пункты 7.2.,7.4.,7.5.,7.6.,7.7., 7.8., 7.14.,8.6., 8.8.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.87 п.1, п.2, п.3, п.11 Таблицы 23,24 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.5.2.2, п.5.2.3., п.5.2.4.,п.5.2.8., п.5.3.1., п.5.3.2.,п.5.3.3.,5.4.2., п.5.4.3., п.5.4.16.,п.6.7.15 таблица 6.13, п.6.7.17, таблица 6.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ-ст.53,63,89 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" - п.16, п.21,п.23, п.24, п.25.,п.26, п.27(а), п. 28., п.29, п.31, п.36., п. 37., СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.1, п.4.2.2, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п.4.2.10,п.4.2.13,п.4.2.14., п.4.2.15., п.4.2.16,п.4.2.17,п.4.2.22, п. 4.3.1, п. 4.3.12, п. 4.4.1 а, 4.4.2, 4.4.6., п.4.4.9., п. 4.4.15., п. 7.1.1., п.7.1.3., п.7.12.1 таблица 13, п.7.12.3, п.7.12.6	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N	Выполняется

	ликвидации пожара	123-ФЗ- ст.90, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям- п .7.1, п.7.3, п. 7.4., п.7.7., 7.13	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ- ст.83,84,89,91,103,104 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" - п.54-56 Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" "СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования") п.6.1.1.-6.1.6, п. 6.2.1, п.6.2.2., п.6.2.6, п.6.3.1., п.6.3.2., п. 6.4.1., п.6.4.2, п.6.6.1., п.6.6.30., п.7.1.1., п.7.1.2 Свод правил СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" - п.4.1, п.4.2., п.6.1	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной	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>безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ - ст.83 п. 6,7,9, ст. 84          Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" "СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" пункты: 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.2. п. 6.2.6., 6.3.1, 6.3.2., 6.4.1, 6.4.2., 6.6.1, 6.6.30, 7.1.1., 7.1.2</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ - ст. 6 п.1., ст. 64, ст. 69 п. 1., ст. 82,87,88,105,134,135,136,137          Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" - п. 2-6, п. 9-11, п.,13,14, п. 16,17, п. 21-24, п. 26-38, п. 56, п. 63, п. 337, п. 340, п.341, п. 342, п. 392          Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 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</p>	Выполняется

	профессиональным программам в области пожарной безопасности"	
--	---	--