

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» августа 2024 г.

Регистрационный № 54-08-2024-013920



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Устьянцевская средняя
общеобразовательная школа Барабинского района Новосибирской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
УСТЬЯНЦЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
БАРАБИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ 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: 1025406626365

ИНН: 5451202760

Место нахождения объекта защиты:

632321, обл. Новосибирская, р-н. Барабинский, д. Устьянцево, ул. Центральная, д. 35

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

01.09.1991

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	8

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1014
1.6.	Объем здания, куб. м	8304
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)	прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный «Гранд МАГИСТР 24Арс», двухпороговая, аналоговая, извещатель пожарный дымовой оптико-электронный–в помещении на потолочном перекрытии – ИП-212-141, суммарно 125 шт, ИПР 55К 13 шт, в спортзале размещен дымовой извещатель «Спектрон» 201. для оповещения работников и обучающихся при пожаре используется звуковое оповещение II типа, прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный «Гранд Магистр 24Арс», 21 речевой оповещатель Рокот-3, табло «Выход»- 23 шт. ПАК «Стрелец-Мониторинг».
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 align="center">Оценка не проводилась</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</p>	

	страхования)		
10000 (десять тысяч рублей 00 копеек)			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в последующих редакциях), статья 69, п1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (с изменением № 1); п.п. 4.3-4.6 таб.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п.4.1.-4.5)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в последующих редакциях), статья 90, п1 п.п1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям" (с изменением № 1); п 8.1 в 8.6, 8.8, 8.9	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	6.7.2, Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в последующих редакциях), таблица 22,23,24 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.5.2.1-5.2.5, 5.2.7, 5.3.1-5.3.6, глава 6. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (с изменением № 1); п 5.1.1-5.1.5, 5.5.3,5.6.4,6.1.36,6.1.40, 6.7.2,6.9.2,6.9.3,6.9.6,6.9.15,6.9.16,6.9.19.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 134, ч1,2,3,5,6,18 ст. 89 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.21,22,23,24,26,27,29,30,31,32, 16 б),д),е),ж). СП 13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. Глава 4.2,4.3.4.4,7,8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический	Выполняется

<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>регламент о требованиях пожарной безопасности" (в последующих редакциях) ст.91 п.1,2, ст.86 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования" (с изменениями № 1,2), п 4.2, 4.3,6.1-6.24, 7.1-7.17,7.20, СП 3.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", п.3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5., таб.1 СП 484. 1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.5.1-5.21, 6.1-6.6, 7.1-7.2 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.1-3, 4.1-4.9, таб.1 п.7,11. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"; п.4.1-4.5. таб.2.СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" п.4.4,5.3,6.1.5,6.1.7</p>
--	---

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	<p>Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.83 п.7 СП 13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования" (с изменениями №1,2), п.4.2,4.3, 6.4,6.5,6.8,6.9,7.1-7.17,7.20 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п.3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, таб.2 п.14, таб.1. СП 484. 1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.5.1-5.21, 6.1-6.6, 7.1-7.2 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.1-3, 4.1-4.9, таб.1 п.7,11</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации " п.п.2,3,4,6,8,9,10,12,14,15,16 б),е),ж),к),о); 17 а),б); 21,22 а),б).в),г); 23 а), б).в),г),д),к),м),о);</p>	Выполняется

24,25,30,31,32,35,356,37,43,48,50,54,56,60,61,62,63,64,65,70,71,73,397-409; Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую и служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности " п.11,7,8,13.17,18,22 приложение №