

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

«29» марта 2022 г.

Регистрационный № 45-08-2022-002667



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное Казенное общеобразовательное учреждение "Белоярская средняя
общеобразовательная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Белоярская средняя
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: 1024501454020

ИНН: 4506005160

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):

15.08.1968

(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	C0
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 здания, кв. м	1824

1.6.	Объем здания, куб. м	8541							
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)	ГН умеренная 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)	Здание защищено автоматической установкой пожарной сигнализации и оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа. Внутреннее противопожарное водоснабжение здания- 2 гидранта							
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">Расчеты пожарного риска при составлении декларации пожарной безопасности не составлялись</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 страхования)</p> <p align="center">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не прогнозируется</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008г.</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008г.	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 выполняется/не выполняется							
4.1. Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008г.	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 4 ст. 4 СНИП II-60-75* "Нормы проектирования. Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов" п.п. 5.23 таблица 10 Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п. 65,67	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 4 ст. 4 СНИП II-31-74* часть II "нормы проектирования. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Нормы проектирования" пп.3.12 прим. 1, 3.13 Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п. 48, 49	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 4 ст. 4 СНИП II-60-75* "Нормы проектирования. Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов" п.п.9.56 Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п. 71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 4 ст. 4 СНИП II-A.5-70 "Противопожарные нормы проектирования зданий и	Выполняется

		сооружений" п.п.2.3* табл.2*, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8 СНИП II-Л.2-72* "Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть" п.п. 4.1 табл.5*, 4.4, 4.5, 4.13. Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п. 13, 15, пп д), е) п. 16, п.25	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 4 ст. 4 СНИП II-Л.2-72* "Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть" п. 4.6, 4.7, 4.8, 4.10, 4.11, 4.14, 4.18, 4.20, 4.21, 4.22 СНИП II-А.5-70 "Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений" п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9 Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п. 5, 9 г, д, е, ж, к, м, п. 16 а, п 17 п.п. 21, 23, 24, 26, 27, 28, 31, 36, 37, 56	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п. 48, 49, 50, пп. г, д, л, м, н, п.394	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.2 ст. 1, ч. 4 ст4, ч. 7 ст. 83 НПБ 88-2001* "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования"	Выполняется

<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>(п.п. 12.1, 12.9, 12.15*, 12.16, 12.18*, 12.41, 12.42, 12.45, 12.52, 12,58, 12.59, 12.66, 14.1, 14.2, 14.3 НПБ 110-03 "Перечень зданий, сооружений и помещений, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" (п.4, табл 1 п9) НПБ 104-03 "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" (п.п. 3.10, 3.11, 3.13, 3.14, 3.17, 3.21, 3.23, 3.24, 5.1 табл. 2 п.6) СП 3.13130.2009 "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, .4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, разд 6 табл 1, разд 7 табл 2 СП 5.13130.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические" п.п. 13.1.9, 13.1.10, 13.2.1, 13.3.1, .13.3.7, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.5, 13.14.6 13.14.7, 13.15.3, 13.15.14, 17.1, 17.2 прил. А табл А 1 Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п. О п. 16, пп. 49, 50, 54, 55</p>	
<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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 1. ст 54 СП 5.13130.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические" п.п.14.1, 14.2, 14.3, 14.4</p>	<p>Выполняется</p>

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п.2, 3, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 43, 48, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 71, 73, 397, 398, 400, 403, 404, 406, 407, 409	Выполняется