

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

«04» июля 2023 г.

Регистрационный № 28-08-2023-010905



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Школа №5 города  
Белогорск"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ШКОЛА №5 ГОРОДА БЕЛОГОРСК"**

(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: 1022800713154

ИНН: 2804009247

Место нахождения объекта защиты:

676855, обл. Амурская, г. Белогорск, ул. Ломоносова, д. 20

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

01.09.1992

(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	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	25
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3368

1.6.	Объем здания, куб. м	10105						
1.7.	Количество этажей	3						
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 установка охранно-пожарной сигнализации и систем управления оповещением и эвакуацией при пожаре. система централизованного противопожарного радиомониторинга на единую дежурную диспетчерскую службу - 01 (ЕДДС-01)						
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">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 страхования)</p> <p align="center">Сумма ущерба имущества третьих лиц от пожара составит 34 861 243 рублей 01 копейка</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></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/не 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/не выполняется						

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности " от 22.07.2008г. глава 16, таблица 12 п. 4.3-4.7, 4.11, сп 4.12120.2013. "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Не выполняется Наружный источник противопожарного водоснабжения отсутствует.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.131330. 2013 "Системы противопожарной защиты , ограничения распространения пожара на объектах защиты" п. 8.1, 8.6, 8.8 Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" (с изменениями приказа МЧС России от 15 июня 2022 г. №610 "Об утверждении изменения №3 к своду правил СП 4.131330); Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 (ред. от 24.10.2022г.) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации " п.71 (с изменениями с 01.03.2023г.)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 - ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.03.2023 г.) Ст. 32, 58, 87.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 - ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) "Технический регламент о	Выполняется

	пути и выходы	требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.03.2023 г.) Ст. 52, 53, 89; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 (ред. от 24.10.2022 г.) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Ст. 14, 16, 17, 27.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 - ФЗ) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 90 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 (ред. от 24.10.2022 г.) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" СП 4.131130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты" п. 7.1, 7.3-7.8, 7.13, 7.14, 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Ст. 62, 83, 84, 86. СП 3.13130.2009. "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.3.1-3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6 - 4.8, п.5.1 - 5.5, табл. 1, таб. 2.7. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматической системы противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования "	Выполняется

		<p>п.5.1-5.2, п.5.5-5.9, п.5.11-5.22,  п.6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12,  п.6.3.1-6.3.4, п.6.4.1-6.4.5,  п.6.5.1-6.5.4, п.6.6.2-6.6.5, п.6.6.7,  п.6.6.9, п.6.6.11, п.6.6.16, п.6.6.27,  п.6.6.32, п.7.2, приложение А, 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.4, таблицы 1-4.</p>	
4.8.	<p>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>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г.  №123 - ФЗ "Технический  регламент о требованиях пожарной  безопасности" Ст. 52, 54, 83, 84.  СП 484.1311500.2020;"Системы  противопожарной защиты.  Системы пожарной сигнализации и  автоматизации системы  противопожарной защиты. Нормы  и правила проектирования"  п.7.1.1-7.1.13, п.7.2.1-7.2.4, п.7.5.1</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-  технические мероприятия  по обеспечению пожарной  безопасности объекта  защиты и  противопожарный режим</p>	<p>ППР "Правила противопожарного  режима в Российской Федерации "  (утвержденные постановлением  правительства РФ №1479 от  16.09.2021г.) п.2,3,5,8-19, 21-32,  34-37, 40-43, 48-50, 54-57, 60,  63,65, 67, 70, 71, 73, 75, 88-92,  337-372, 397-404, 406, 407, 409.</p>	Выполняется