

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» июня 2022 г.

Регистрационный № 02-08-2022-008559



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Образовательный
комплекс "Перспектива" городского округа город Кумертау Республики
Башкортостан

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ОК "Перспектива"
городского округа город Кумертау РБ

(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: 1020201813873

ИНН: 0262009040

Место нахождения объекта защиты:

Респ Башкортостан, г Кумертау, ул Горького

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

01.09.1961

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	858			
1.6.	Объем здания, куб. м	13712			
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)	Здание оборудовано системой СПС (не адресная), имеется вывод на пульт пожарной охраны "Стрелец - Мониторинг", локальная система оповещения 3-го типа, "Соната-К", средства обнаружения пожара прибор приемно-контрольный Сигнал-20. Наружный противопожарный водопровод 2 ПГ (кольцевой), расстояние 200 м. (за территорией школы).			
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">Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.08.2008 № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 (копеек)</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3-4.6 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". ст. 69 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.08.2008 № 123 - ФЗ.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 2,8.5,8.8-8.12 таблица 1,2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности. ст. 62 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.08.2008 № 123 - ФЗ.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 7.1, 8.1 (в), 8.6 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	глава VI п. 48, п. 50 Н-102-54 "Конструктивные требования к элементам зданий и сооружений. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". ст. 87 п. 6 таблица 22, ст. 88 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности" от 22.08.2008 № 123 - ФЗ. п. 2, п. 5.2 п.п. 5.2.2 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты".</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>п. 25, п.п. в, п. 26 таблица 12, п. 28 таблица 13, п. 29 таблица 14, п. 31 примечание 1, п. 33 примечание 1, п. 34 примечание 1, п. 40 примечание 1, п. 41 примечание 1, п. 42 примечание 1, глава V Н-102-54 "Конструктивные требования к элементам зданий и сооружений. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". ст. 53 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.08.2008 № 123 - ФЗ. п. 4.2.1, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.22 (а,г), 4.4.7, таблица 21 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы".</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". ст. 90 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.08.2008 № 123 - ФЗ. п. 4.2, п.п. 4.2.1, п. 4.4.9 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы".</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты</p>	<p>п. 3.3 - 3.5, 4.1 - 4.4, 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4,</p>	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>13.3.4, 13.3.6, 13.3.12, 13.4.1, таблица 13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.6, 13.14.13, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1 СП 5.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". п. 4.4 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". таблица 1, таблица 3 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации". приложение А, таблица А 1 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования".</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>п. 14.2, 7.2 СП 5.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". п. 1.4, 7.2 СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования". п. 6 ст. 63 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		безопасности" от 22.08.2008 № 123 - ФЗ.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32 - 4.1.34, 4.1.40, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1 - 4.3.16, 4.4.1 - 4.4.21, 4.5.1 -4.5.4, таблица 2, приложения А, Г СП 9.13130.2013 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации". п. 2, 3, 4, 5, 9, 11, 16 (а,г,з), п. 23, 27, 32, 35, 36, 37, 49, 50, 88, 89, 90, 91, 92, 393, 393, 394 правила противопожарного режима утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479.	Выполняется