

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике  
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«08» февраля 2022 г.

Регистрационный № 02-08-2022-000496



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа села Новоселка муниципального района Федоровский  
район Республики Башкортостан

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МБОУ СОШ с. Новоселка

(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: 1020201337980

ИНН: 0247003029

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):

01.09.1969

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1187

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	6651						
1.7.	Количество этажей	1						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН 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)	СПС; СОУЭ (1 тип);НПВ						
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>Расчетное значение величины индивидуального пожарного риска на объекте составляет <math>7,54 \cdot 0,00000001</math> при допустимом значении <math>1 \cdot 0,000001</math>. Расчет пожарного риска прилагается. Комплекс инженерно технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска не приводится, так как отступления от рекомендаций документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" в соответствии с п. 1 (1) ст. 6 123-ФЗ обоснованы расчетом индивидуального пожарного риска</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>Исходя из собственной оценки, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет 10 000 рублей</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,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</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,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП 2.07.01-89* табл.1 прил. 1, п.4.1 СНиП 21.01-97*	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 2.11, п.8.16, п.9.32 СНиП 2.04.02-84, п.48, п.71 ППР 1479	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8.2 СНиП 21-01-97*, п. 2* прил. 1* СНиП 2.07.01-89*, п.71 ППР 1479	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 4.3, п.5.19, п.6.4, п.6.23, п.7.1, п.7.4, п.7.5, п.7.7, п.7.8, п.7.9, п.7.27, п.8.1, СНиП 21-01-97* п.13,15,16 ППР 1479	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.5, 26,27,23,28 ППР 1479, п.4.1, п.6.4, п.6.7*, п.6.11*, п.6.15, п.6.16, п.6.17, п.6.18*, п.6.22, п.6.23, п.6.24*, п.6.25*, п.6.26*, п.6.27, п.6.28*, п.6.29, п.6.30*, п.6.31*, п.6.32*, п.6.34*, п. 1.109 СНиП 21-01-97*	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 4.1, п. 8.14 СНиП 21-01-97* п. 17 ППР 1479	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СПС п. 7.28 СНиП 21-01-97* 7.3.3 СНиП 31-01-2003, табл.1 НПБ 110-03. п. 50, 51,52,54,55,41,42,43 ППР 1479 п. 3.1-3.5, 12.1-12.28 НПБ 88-2001 СОУЭ (тип 3) 3.13 НПБ 104-03, 3.17 НПБ 104-03, 3.18 НПБ 104-03, 3.19. НПБ 104-03, 7.3.4 СНиП 31-01-2003 АУПТ НПБ-110-03 ПДВ СНиП 41-01-2003 ВПВ СНиП 2.04.01-85	Выполняется

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	п.7.28, п. 7.29, п.8.1, п.8.2, п.8.3* СНиП 21-01-97* п.32,35,36,60 ППР 1479 гл.13 НПБ 88-2002	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 4 ГОСТ 12.1.004-91 "Пожарная безопасность. Общие требования", п.3.1 СО 153-34.21.122-2003. п. 3-6; 9; 11-14; 16 (а,б,г-к,м,о); 17 (а,б) 18; 22 (а-г), 23, 24, 26, 27(а-д); 29; 30; 32-37; 54-56; 60; гл XVIII; 397; 400; 403; 407; 409 ППР 1479	Выполняется