

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» октября 2025 г.

Регистрационный № 74-08-2025-017123



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя
общеобразовательная школа №7 имени Героя России Артура Ришатовича
Курбангалеева»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №7 ИМЕНИ
ГЕРОЯ РОССИИ АРТУРА РИШАТОВИЧА КУРБАНГАЛЕЕВА"**

(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: 1027401127016

ИНН: 7419003394

Место нахождения объекта защиты:

обл. Челябинская, г. Усть-Катав, ул. МКР-1, д. 11

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

11.11.1994

(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	10						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2772						
1.6.	Объем здания, куб. м	3158						
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 пожарная сигнализация тип С2000 и система оповещения управления эвакуацией 3-го типа с выводом сигнала в подразделение противопожарной службы ПСЧ 75 ПЧ ФГКУ "ОПФС" по Челябинской области с помощью РСПИ "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 страхования)</p> <p align="center">Не проводилось</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),</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),	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» статья 69 п.11	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- СП 8.13130.2020 от 30.09.2020 «Свод правил системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности», утв. приказом МЧС России от 30.03.2020 №225; - П.8 СНИП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения; п.90 Правил пожарной безопасности ПБ 01-03	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон от 30 декабря 2009 г.№384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»- Свод правил СП 413130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно –планировочным и конструктивным решениям, утвержденные приказом МЧС России от 24.04.2013 №288. -Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ п.65, п.71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	- Свод Правил СП 2.13130.2020г.	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты, утвержденные приказом МЧС России от 12.03.2020г №151; - Федеральный закон от 30 декабря 2009г №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений п.1.п.3.,ст8. П.5.21* СНИП21-01-97; п.1.23 и таб.6 СНИП 2.08.02.89;п.5.18таб.4 СНИП 21-01-97,табл.5 СНИП 21-01-97; п.6.25* СНИП 21-01-97	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Свод правил СП 1.131130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы, утвержденные приказом МЧС России от 19.03.2020 №194 - Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» п.16,17 «эвакуационные пути и выходы» П.1.109 таб.9 СНИП 2.08.02.-89; п.5.15 СНИП 21-01-97; п.п. 1.90-1.94,1.96,1.101 СНИП 2.08.02-89; п.6.16 СНИП 21.01.-97,п.6.35 СНИП 21-01-97; п.7.74 СНИП 23-05-95; ГОСТ Р 12.2.143.2009,п.1.4 ППБ 101-89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья 90 «Обеспечение деятельности пожарных подразделений Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», - Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям»- Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.24.п.35,п.48	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1; п2; п.3, ст.43.ст.60; ст105, ст.106, ст.107. Глава14. Системы противопожарной защиты СП9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации п.4.1.1, 4.1.26-4.1.28,4.1.32-4.1.36,4.1.38.,4.1.40. П.8.2 СНИП 41-01-2003; п.14.3 НПБ 88-2001 ; п.3.9.НПБ 104-03	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	- Свод правил 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утверждённые приказом МЧС России от 31.07.2020 №582. - Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г.№1479 « Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»: п.16.17,26 П.2.3.2 ППБ 101-89; п.2.1.26; приложение3 ППБ 01-03.гл.6,7 НПБ 166-97	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». - Федеральный закон от 21.12.1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности -Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении правил	Выполняется

	противопожарного режима в РФ». Статья 5 «Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты».	
--	--	--