

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Челябинской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«11» мая 2022 г.

Регистрационный № 74-08-2022-005571



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (нарушение интеллекта) № 119 города Челябинска»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МБОУ "С(К)ОШ № 119 Г. ЧЕЛЯБИНСКА"**

(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: 1027403776850

ИНН: 7452019786

Место нахождения объекта защиты:

454074, обл Челябинская, г Челябинск, ул Героев Танкограда, Дом 25А

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

01.01.1961

(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.	<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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских

		организаций
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	348
1.6.	Объем здания, куб. м	3183
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)	ДН пониженная 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)	1.система автоматической пожарной сигнализации аналогового типа, звуковая; 2.система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре второго типа; 3. внутреннее противопожарное водоснабжение состоит отсутствует; 4. наружное противопожарное водоснабжение на территории образовательного учреждения отсутствует, в целях наружного противопожарного водоснабжения используются водопровод кольцевой 20 л/с на котором находятся пожарные гидранты, расположенные в 20-ти и 55-ти метрах от здания.
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</p>	

	страхования)		
	Не проводилась		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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 расстояния между зданиями и сооружениями	таблица 1*, приложения 1* СНиП 2.07.01-89*; п. 4.3, 5.2.2, 5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 5.2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 5.2.2, 5.2.6, 5.5.8, 6.11.6, 6.11.7, 8.1 «в», 8.6, 8.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». ст. 32, п. 1, п.п. 1 «а», ст. 83, п. 7, ст. 134, п. 7, ст. 90 п. 1 п.п. 1 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 5.2.3., п. 6.7.17 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п. 5.2.2, 5.2.6, 6.11.6, п. 8.1 «в», СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 5.2.3, п. 6 абзац 3, п. 6.7.10, 6.7.11, 6.7.15, 6.7.17 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п. 5.2.5 подпункт «а», п.п. 5.2.7, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.17 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п. 5.5.2, 5.6.2, 6.12.3, 6.12.13, 8.1 «в», СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».ст. 32, п. 1, п.п. 1 «а», ст. 83, п. 7, ст. 134, п. 7, ст. 90 п. 1 п.п. 1 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 5.5.2, 5.6.2, 6.12.3, 6.12.13, 8.1 «в», СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		<p>планировочным и конструктивным решениям». ст. 32, п. 1, п.п. 1 «а», ст. 83, п. 7, ст. 134, п. 7, ст. 90 п. 1 п.п. 1 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>п.п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.8, 5.3, 5.4, раздел 6, раздел 7, таблица № 2, п. 1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 14.4 Изменения № 1, СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п. 5.2 СП 7.13130.2013 с изменениями № 1 и 2 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». п. 5.2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п. 4.15 п. «б» СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». ст. 32, п. 1, п.п. 1 «а», ст. 83, п. 7, ст. 134, п. 7, ст. 90 п. 1 п.п. 1 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	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	<p>п.п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.8, 5.3, 5.4, раздел 6, раздел 7, таблица № 2, п. 1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 14.1 (изменения № 1) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п. 4.15 п. «б» СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». п. 54, 56 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>п.п. 1-3, 6, 7, 9, 19, 20, 22 приложения № 1 Приказа МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности». п.п. 2, 3, 4, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 «а, б, д, е, ж, з, к, л, м, н, о», 17,</p>	Выполняется

18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,  
29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 48,  
54, 56, 60, 395, 397, 398, 400, 402,  
403, 406, 407, 409, 413

Постановления Правительства РФ  
от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об  
утверждении Правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации» (с  
изменениями и дополнениями).  
ст. 37, 38, 39 Федерального закона  
от 21.12.1994 № 69 – ФЗ «О  
пожарной безопасности». ст. 32, п.  
1, п.п. 1 «а», ст. 83, п. 7, ст. 134, п.  
7, ст. 90 п. 1 п.п. 1 Федерального  
закона от 22.07.2008 № 123 – ФЗ  
«Технический регламент о  
требованиях пожарной  
безопасности».