

Зарегистрирована

Отделом надзорной деятельности и
профилактической работы Советского и
Новоторъяльского муниципальных районов
УНД и ПР Главного управления МЧС России
по Республике Марий Эл

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)

«29» октября 2021 г.

Регистрационный № 88252894-70-91

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Ф 4.1. здание учебного корпуса
Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Республики Марий Эл
«Лицей-интернат п. Ургакш Советского района».

(Функциональное назначение; (полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
Республики Марий Эл «Лицей-интернат п. Ургакш Советского района».

(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)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации
юридического лица 1031202000158

Идентификационный номер налогоплательщика 1213003921

Место нахождения объекта защиты 425400, Республика Марий Эл, Советский район, п.
Ургакш, ул. Новостройка, д.46

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при
наличии), которому принадлежит объект защиты 425400, Республика Марий Эл, Советский
район, п. Ургакш, ул. Новостройка, д.46, E-mail: urgach_lic@mail.ru, тел. (83638) 9-25-33

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального
ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты,
введенных в эксплуатацию) год завершения строительства 1994, здание введено в
эксплуатацию в 1994 г.

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	II
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1

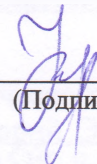
1.4	Высота здания	6,79 м.
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	2126,4 кв.м.
1.7	Объем здания	16697,0 куб.м.
1.8	Количество этажей	2
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	-
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая пожарная сигнализация (пороговая), оповещения и управления эвакуацией (тип 1)
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) 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) Не определяется</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты
4.1	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункт: 4.3 табл. 1, раздел: 4,
		Сведения о выполнении выполняется/ не выполняется
		выполняется

		5.2)	
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях ПБ» ст.68; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункты: 5.1 табл.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3,10.4, 10.5)	выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях ПБ» ст.90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 4.3, 8.1, 8.6, раздел 4 и 8)	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях ПБ» ст.87, 88; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты: 5.2.3, 5.2.7, 6.7.10, табл.6.12, 6.7.11, 6.7.14)	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях ПБ» ст.89; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты: 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6)	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	выполняется

		(пункт 8.1); СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (раздел 4 и 5)	
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях ПБ» ст.51-64; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2); СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А.); СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (пункты: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1.)	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	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2,	выполняется

		13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А.); СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (пункты: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1.)	
4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 (пункты: 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14,15,16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 43, 48, 49, 54, 55, 57, 60, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 73, 92, 392,393,394, глава XIX приложения 1,2,6,7	выполняется

Настоящая декларация разработана
 Директор ГБОУ Республики Марий Эл «Лицей-интернат п. Ургакш»
 Князева Наталья Юрьевна
 (фамилия, имя, отчество (при наличии))


 (Подпись)



04

2021 г.