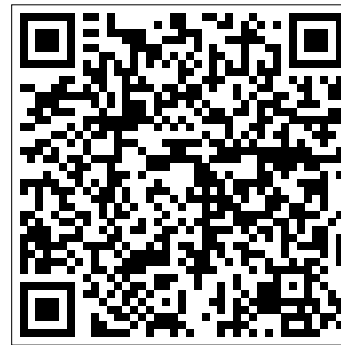


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тюменской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» июня 2024 г.

Регистрационный № 72-08-2024-009737



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия №83 города
Тюмени

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГИМНАЗИЯ № 83 ГОРОДА ТЮМЕНИ

(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: 1027200850170

ИНН: 7203058376

Место нахождения объекта защиты:

625007, обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Союзная, д. 135

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

20.11.1961

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	550

1.6.	Объем здания, куб. м	10						
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)	АПС, Система оповещения и управления эвакуацией 3 типа речевое						
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">нет</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные	Выполняется
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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные	Выполняется						

правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности, национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований ФЗ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ статьи 20, 21-25, Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска" 22.07.2020 №1084, пункты 5-8, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №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", Приказ МЧС России от 24.11.2022 №1173 "Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о

		пожаре"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности, национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований ФЗ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ статьи 20, 21-25, Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска" 22.07.2020 №1084, пункты 5-8, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №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</p>	Выполняется

		дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности", Приказ МЧС России от 24.11.2022 №1173 "Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о пожаре"	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности, национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований ФЗ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ статьи 20, 21-25, Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска" 22.07.2020 №1084, пункты 5-8, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц,	Выполняется

		<p>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", Приказ МЧС России от 24.11.2022 №1173 "Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о пожаре"</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности, национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований ФЗ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ статьи 20, 21-25, Постановление Правительства</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>Российской Федерации "О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска" 22.07.2020 №1084, пункты 5-8, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №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", Приказ МЧС России от 24.11.2022 №1173 "Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о пожаре"</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности, национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований ФЗ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>№1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ статьи 20, 21-25, Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска" 22.07.2020 №1084, пункты 5-8, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №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", Приказ МЧС России от 24.11.2022 №1173 "Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о пожаре"</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности, национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные</p>	Выполняется

		<p>документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований ФЗ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ статьи 20, 21-25, Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска" 22.07.2020 №1084, пункты 5-8, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №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", Приказ МЧС России от 24.11.2022 №1173 "Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о пожаре"</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные правовые акты Российской</p>	Выполняется

эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности, национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований ФЗ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ статьи 20, 21-25, Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска" 22.07.2020 №1084, пункты 5-8, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №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", Приказ МЧС России от 24.11.2022 №1173 "Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о пожаре"

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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности, национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований ФЗ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ статьи 20, 21-25, Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска" 22.07.2020 №1084, пункты 5-8, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №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	Выполняется
------	---	--	-------------

		<p>профессиональным программам в области пожарной безопасности", Приказ МЧС России от 24.11.2022 №1173 "Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о пожаре"</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статьи 1, 2, 4-6, главы 14-20, 22, 26, 30, 31, таблицы 12-25, 27-30 нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности, национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований ФЗ, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ статьи 20, 21-25, Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке проведения расчётов по оценке пожарного риска" 22.07.2020 №1084, пункты 5-8, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или</p>	Выполняется

		<p>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", Приказ МЧС России от 24.11.2022 №1173 "Об утверждении требований к проектированию систем передачи извещений о пожаре"</p>	
--	--	--	--