

Зарегистрирована
Главное управление МЧС России по
Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» февраля 2026 г.

Регистрационный № 70-08-2026-001619



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 14 имени А.Ф.Лебедева г. Томска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 14 ИМЕНИ
А.Ф. ЛЕБЕДЕВА Г. ТОМСКА**

(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: 1027000917074

ИНН: 7019036236

Место нахождения объекта защиты:

обл. Томская, г. Томск, ул. Карла Ильмера, д. 11

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

01.09.1976

(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	689						
1.6.	Объем здания, куб. м	9345						
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)	В организации установлена АПС и СОУЭ: R3- рубеж-2ОП, громкоговорители SW-10: комбинированные оповещатели «ОПОП 1- R3», ОПОП 124-R3», ОПОП 2-35» На территории объекта 2 пожарных гидранта. Первичные средства пожаротушения ОП- 5-30 шт., ОУ-2-3 шт.						
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">Оценка возможного ущерба от пожара не проводилась. Добровольное страхование ответственности за ущерб третьим лицам от воздействия пожара не осуществлялась.</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 выполняется/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 выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ (ред.от 30.04.2021г). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - ст.69.п.1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 - п. 65 СП-4.13.130 2013 (с изменениями от 14.02.2020 г.) Системы противопожарной защиты. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМНО - ПЛАНИРОВОЧНЫМ И КОНСТРУКТИВНЫМ РЕШЕНИЯМ пункты 4.1,4.2,4.3, 4.4,4.5,5.2.2,5.2.6, Требования к объемно - планировочным конструктивным решениям	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ (ред. от 30.04.2021г). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - ст.62.п.1,п. 2, ст.68 п 2.1. СП 8.13.130 2020. Системы противопожарной защиты. НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ. Требования пожарной безопасности – п.4 (4.1,4.2,4.3,4.4,4.5), п.5.1, п.8.8, п.9.9, п.8.10, п.8.11	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ (ред.от 30.04.2021г). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - ст.90 п1.1 СП-4.13.130 2013(с изменениями	Выполняется

		от 14.02.2020 г.) Системы противопожарной защиты. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЁМНОПЛАНИРОВОЧНЫМ КОНСТРУКТИВНЫМ РЕШЕНИЯМ пункты 7.2,7.4,7.5, 7.6, 7.7 ,7.8, 7.14, 8.6, 8.8	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ (ред. от 30.04.2021г). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности -ст.87 п.1, п.2, п.3, п.11, таблицы 23, 24 СП-2.13.130. 2020. СВОД ПРАВИЛ СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. Обеспечение огнестойкости объектов защиты пункты 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.8, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.16, 6.7.15, таблица 6.13, п.6.7.17,таблица 6.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ (ред. от 30.04.2021г). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - ст.53,63,89. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (ред. от 21.05.2021) – п.16,21,23,24, 25,26,27(а), пункты 28,29,31,36,37.СП-1.13.130.2020. СВОД ПРАВИЛ СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. Эвакуационные пути и выходы пункты.4.1.1, 4.2.2, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.12, 4.4.1а, п.4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.15, п.7.1.1, 7.1.3, 7.12.1, 7.12.3, 7.12.6,	Выполняется

		таблица, 13, 7	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ (ред. от 30.04.2021г). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - ст.90 СП-4.13.130 2013 (с изменениями от 14.02.2020г.) Системы противопожарной защиты. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЁМНОПЛАНИРОВОЧНЫМ КОНСТРУКТИВНЫМ РЕШЕНИЯМ пункты 7.1, 7.3, 7.4, 7.7, 7.13	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ (ред. от 30.04.2021г). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - ст.83,84,89,91, 103,104 Постановление Правительства РФ от16.09.2020 № 1479 (редакция от 21.05.2021)- пункты 54,55,56 Приказ МЧС РФ от 31.07.2020 №582 "Об утверждении свода правил Системы противопожарной защиты, системы пожарной сигнализации автоматизации систем пожарной защиты". Нормы и правила проектирования СП 48413.11500. 2020. Системы противопожарной защиты СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ СИСТЕМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. Нормы и правила проектирования: пункты 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1,	Выполняется

		6.2.2, 6.2.6., 6.3.1, 6.3.2, 6.4.1, 6.4.2, 6.6.1, 6.6.30, 7.1.1, 7.1.2, 13 130.2013 (с изменениями от 12.03.2020г) ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ. Требования пожарной безопасности пункты 4.1,4.2,6.1	
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	выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ (ред. от 30.04.2021г). Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - ст.83 п.6,7,9.ст.84, Приказ МЧС РФ от 31.07.2020 № 582 "Об утверждении свода правил Системы противопожарной защиты, системы пожарной сигнализации автоматизации систем пожарной защиты". Нормы и правила проектирования СП 484. 1311500. 2020 г. Системы противопожарной защиты СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ СИСТЕМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. Нормы и правила проектирования пункты 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.6., 6.3.1, 6.3.2, 6.4.1, 6.4.2, 6.6.1, 6.6.30, 7.1.1, 7.1.2,	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 ФЗ (ред. от 30.04.2021г). Технический регламент о Требованиях пожарной безопасности - ст.6 п.1, ст.64,69, п.1 ст.82,87,88,105,134,135, 136,137. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (редакция от 21.05.2021г.) - Пункты 2,3,4,5,6,9,10,11,13,14, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30,	Выполняется

		<p>31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 56, 63, 337, 340, 341, 342, 392 . Приказ МЧС РФ 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", зарегистрировано в Минюсте России 25.11.2021 № 65974</p>	
--	--	---	--