

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

«25» июля 2023 г.

Регистрационный № 40-08-2023-012366



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Калужской области "Калужский техникум электронных приборов"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ "КАЛУЖСКИЙ
ТЕХНИКУМ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ"

(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: 1024001432234

ИНН: 4029010418

Место нахождения объекта защиты:

248018, обл. Калужская, г. Калуга, ул. Маршала Жукова, д. 35, кв. 0

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

23.06.2006

(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	1311

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	17699						
1.7.	Количество этажей	4						
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, СОУЭ 4 тип						
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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен</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>Ст.98 ФЗ №123, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября</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	Ст.98 ФЗ №123, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября	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	Ст.98 ФЗ №123, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября	Выполняется						

		2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" п.п. 71,72 СНИП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" приложение №1, п.1, таб.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНИП 2.04.00-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п.2.11; 2.14 табл.7;8;п.7.1,7.2,7.6,8.5,8.16 Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" п.п. 48;49	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 98 ФЗ №123; Правила противопожарного режима в РФ , утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" п.п71;72 СНИП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" приложение №1, п.2	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Табл. 21; 22; 23; 24; 25; 88 ФЗ № 123; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п. 16 (е); СНИП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения» п.1.14 табл. 1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53, 89 ФЗ № 123; СНИП 21-01-97** п. 6.9; 6.11; 6.12; 6.13; 6.14; 6.15; 6.16; 6.17; 6.23; 6.25; 6.26; 6.27; 6.28; СНИП 2.08.02-89 «Общественные здания и	Выполняется

		сооружения» п. п.1.90; 1.91; 1.94; 1.96; 1.97; 1.98; 1.101; 1.104; 1.105; 1.109 табл. 9.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.76; 90; 97 ФЗ № 123; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п. 17; СНиП 21-01-97**п. п. 8.2; 8.3; 8.7; 8.13; 8.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 54 ФЗ № 123; НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п. 12.13; 12.14; 12.15; 12.16; 12.17; 12.18; 12.19; 12.20; 12.21; 12.22; 12.23; 12.24; 12.25; 12.27; 12.28;12.41; 12.42; 12.43; 12.45; 12.46; 12.47; 12.48; 12.49; 12.50; 12.51; 12.52;12.53; 12.54; 12.55; 12.56; 12.57; 12.58; 12.59; 12.60; 12.61; 12.62; 12.63;12.64; 12.65; 12.67; 12.68; 12.69; 12.70; 12.71; 12.72; 13.1; 13.2; 13.3; 13.4; 14.1; 14.2; 14.3; 14.4; 14.5; 14.6; 14.7; 14.8; 14.9; 15.1; 15.2. Ст. 54 ФЗ № 123; НПБ 104-95 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях» п. 1.1; 1.2; 1.3; 1.4; 1.5; 1.6; 1.7; 1.8; 1.9; 2.1; 3.1. СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п. 2.11; 2.14 табл. 7; 8; п. 7.1; 7.2; 7.6; 8.5; 8.16. Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»	Выполняется

		п. п. 48; 49.	
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	Ст. 59; 88 ФЗ № 123; НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п. 13.1; 13.2; 13.3; 13.4; 14.1; 14.2; 14.3; 14.4; 14.5; 14.6; 14.7; 14.8; 14.9; 15.1; 15.2. СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 12.4; 12.5.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст. 5; 6; 48; 63 ФЗ № 123; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»: п. п. 3; 4; 5; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 32; 41; 42; 43; 44; 48; 49; 50; 56; 60; 65; 71; 72; 73; 79; 88; 89; 90; 91; 92; 392; 393; 395; 396; 397; 398; 399; 400; 401; 402; 403; 404; 405; 406; 407; 408; 409; 410.	Выполняется