



«31» октября 2024 г.
Регистрационный № 95-08-2024-018590

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Государственное бюджетное образовательное учреждение Херсонской области
"Новокиевская школа Каланчакского муниципального округа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ХЕРСОНСКОЙ ОБЛАСТИ "НОВОКИЕВСКАЯ ШКОЛА КАЛАНЧАКСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА"

(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: 1239500007735 ИНН: 9500018901

Место нахождения объекта защиты:
обл. Херсонская, р-н. Каланчакский, с. Новокиевка, ул. Почтовая, д. 41

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

01.09.1987

(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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1380

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м		15213
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)		Водонапорная башня (на расстоянии 40 метров от здания). Пожарный резервуар (на расстоянии 120 метров от здания). Пульт контроля датчиков "Сигнал-3118 модификации А."
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Расчёт пожарного риска не проводился.			
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	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Правила противопожарного режима утвержденные Постановлением Правительства	Выполняется

		<p>Российской Федерации от 24.10.2022 №1885; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» . п.4.3.таблица №1</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Правила противопожарного режима утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 №1885; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях к объемно-планировочным и конструктивным решениям» ст.68; СНиП 2.04.08-84 «Водоснабжения. Наружные сети и сооружения» п:2.11.2.13.табл.6. п: 9.3,9.11,9.12, 9.21, 9.23. СП 8.13130.2009 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования к пожарной безопасности» п.: 4.1,4.2,5.2,табл.2.п.:5.17, 9.1,9.2,9.3,9.5,9.7,10.1, 10.3,10.4,10.6.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Правила противопожарного режима утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.10.2022 №1885; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о</p>	Выполняется

		<p>требованиях к объемно-планировочным и конструктивным решениям»ст.90; СП 4.13130.2013</p> <p>Свод правил «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» .п. ;8.1,,8.6,8.7,8.8.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Правила противопожарного режима утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.10.2022 №1885; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях к объемно-планировочным и конструктивным решениям»ст.57,ст.58,ст.87, табл.21-23; СП 1.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п:5.6.2 ; СП2.13130.2020. Свод правил «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п: 5,5.2,5.3,5.4.3,5.4.5,5.4.10, 5.4.16,5.7.15,6.7.17, табл. 6.13, 6.14.;</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 №1885; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент</p>	Выполняется

		<p>о требованиях к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p> <p>ст.51,ст.52,ст.53,ст.55,ст.89.; СП 1.13130.2009 Свод правил . «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п.1.1,4.1.2, 4.1.2., 4.2, 4.2.10, 4.2.14,4.2.15,4.2.16,4.2.21,4.2.22,4.3,4.3.1-4.3.3,4.3.7,4.4.1,4.4.3, 4.4.12,4.4.16,4.4.22,4.4.23,7.1.1-7.1.10.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 №1885; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях к объемно-планировочным и конструктивным решениям» ст.69,ст.90 ;СП 4.13130 2013. Свод правил. «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям » п.7,7.1,7.2,7.3-7.8,7.13, 7.14,7.16,8,8.1,8.6,8.7,8.8.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 №1885; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях к объемно-планировочным и конструктивным решениям»ст.62.ст.84,ст.85,ст.87,ст.88,ст.89.; СП 3.13130 2009 Свод правил. «Системы</p>	Не выполняется

		<p>противопожарной защиты . Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.4,4.1,4.4,4.8,5.4,5.5, 7 табл.2 СП 5.13130 2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.13.1.11,13.1.12,13.2.2,13.3.2,13.3.4,13.3.6,13.3.8,13.3.12,13.4.1,13.14.4,13.14.5,13.14.6,13.14.7,13.14.8. СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п.6.1.6.2.</p>	
4.8.	<p>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>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020. №1479.; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях к объемно-планировочным и конструктивным решениям»ст.52,ст.53,ст.54,ст.83,ст.84,ст.136. ;СП 5.13130. Свод правил «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.:14,14.1.14.4.; СП 484.13130 п.п.6.3,6.6. «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты» СП7.13.130.2013.Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования</p>	Выполняется

		по пожарной безопасности» п.:5.6.2,5.6.4.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 №1885 п.: 2-4-5-12,16,18,21,22,23,26,27,30,32,35,36,48,53,56,60,65,73,392-394,397,403,407,409.; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.43.ст.60. 9.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1.1,4.1.8,4.1.27,4.1.28,4.1.32,4.1.33,4.1.34,4.1.40,4.2.1,4.2.4,4.2.5,4.2.7,4.2.9,4.3.1-4.3.16,4.4.21,4.5.4.приложение А.Г. Приказ МЧС РФ от 12.12.07 №645 Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организации»</p> <p>п.:4,5,8,9,11,12,16,22,23,26,27,28,31.</p>	Выполняется