

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«30» марта 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-004823



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Администрация муниципального образования Куцевский район МКУ "Архив МО  
Куцевский район"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "АРХИВ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ КУЦЕВСКИЙ РАЙОН"

(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: 1212300072324

ИНН: 2371004060

Место нахождения объекта защиты:

352030, край. Краснодарский, р-н. Куцевский, ст-ца. Куцевская, ул. Ленина, д. 14

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

18.04.2022

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	6

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	294						
1.7.	Количество этажей	2						
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)	Смонтирована: -пороговая система пожарной сигнализации ВЭРС-ЛК -внутренний противопожарный водопровод-3 шт.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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">Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а так же 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>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо проводятся реквизиты документов страхования. Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 100 000 (сто тысяч) рублей 00 копеек.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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</th> <th>Сведения о выполнении/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), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с изменениями редакция от 14.07.2022 г. ФЗ № 276; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3, 4.11, 4.12, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1, ч.2, ст. 62; Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с изменениями редакция от 14.07.2022 г. ФЗ № 276; СП 8.131130.2020 "СИстемы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 4.4, 5.2, 5.17, 8.5, 8.8, табл. 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1 ч. 1, ч.3, ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с изменениями редакция от 14.07.2022 г. ФЗ № 276; СП 4.131130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.8.3, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	ст. 87, ч. 1, ч2, ч. 3, ч. 5, ч. 6 ст. 88;	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	табл.21, табл. 22, табл. 23, табл. 24 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с изменениями редакция от 14.07.2022 г. ФЗ № 276; СП 2.131130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 5.2.2, 5.2.7 СП 4.131130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 5.1.2, 5.1.3, 5.6.4	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.1, п. 3, п. 5, п. 9, ст. 52 ч. 2 п. 2, ч.2, п. 3, ч.3, ч. 4, ст. 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с изменениями редакция от 14.07.2022 г. ФЗ № 276; СП 1.131130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.2.18, 4.4.3, 4.2.9, 4.2.20, 4.4.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 3 ч.1 ст. 80; п.3 ч.1 ст. 83; ч.1, ч. 3 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с изменениями редакция от 14.07.2022 г. ФЗ № 276; СП 4.131130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.14	Выполняется

		Федеральный закон Российской Федерации от 25.07.2002 № 116-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в пожарные законодательства Российской Федерации в связи с совершенствованием государственного управления в области пожарной безопасности"	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.3, ч.4, ст. 51; п.3, п. 10 ст. 52; ст. 54, ст. 56; ч. 6 ст. 59; ч.3 ст. 81; ч.2 ст. 82; ст. 83, ; ст. 84, ст. 85; ст. 86; ст. 106, ст. 107 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с изменениями редакция от 14.07.2022 г. ФЗ № 276; СП 4484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; СП 3.131130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.2, 3.3, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, п. 16 табл. 2; СП 10.131130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. нормы и правила проектирования".	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с изменениями редакция от 14.07.2022 г. ФЗ № 276; п.6, п.7. СП 484.13111500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Норма и правила проектирования; п.5, п. 6 СП 6131130.2021 "Системы противопожарной защиты. электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности".</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "О противопожарном режиме" п.5,9,10,11,12,13,14,15,16 (д,е,ж,з,к,м,н,о) 22 (г), 23,24,25,26,27 (а,б,в,г,д), 29,29,30,32,35 (а,б,в,г,д,е,ж,и), 36,37,50,54,56,60 раздел XVIII пункты 395,397 приложение 1,2 пункты 400, 406,407,409 Федеральный закон Российской Федерации от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности". "Специальные правила пожарной безопасности государственных и муниципальных архивов", утвержденных приказом Министра культуры РФ от 12.01.2009 № 3 (зарегистрирован Минюстом России 04.05.2009, регистрационный номер 13882). СП 7.131130.2013 (Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности).</p>	Выполняется