

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Астраханской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» мая 2026 г.

Регистрационный № 30-08-2026-007810



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное Казённое учреждение культуры "Федоровский сельский дом культуры" Муниципального образования "Енотаевский муниципальный округ Астраханской области"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Ильина Ольга Глебовна

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

обл. Астраханская, р-н. Енотаевский, с. Федоровка, ул. Ленина

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

03.02.1983

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях

1.4.	Высота здания, м	7						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	234						
1.6.	Объем здания, куб. м	1598						
1.7.	Количество этажей	1						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здание оборудовано системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуации людей при пожаре 2 го типа. Система дымоудаления и пожаротушения не предусмотрена. Наружного противопожарного водопровода нет, предусмотрен пожарный водоём. Огнетушителей -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 пожарного риска на объекте, согласно п.3 статьи 6 ФЗ-123 не проводилась "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статья 69 часть 1 Федеральный закон от 22.07.2008г. 123-ФЗ (Ред. от 14.07.2022г.)"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступил в силу 01.03.2023г) СП 4.13130.2013 Свод правил Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (Изменения 1) п. 4;6.1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62 ФЗ от 22.07.2008г. 123-ФЗ (Ред. от 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступил в силу 01.03.2023г. Сп8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п. 10.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 67,90 ФЗ от22.07.2008г. 123-ФЗ (Ред. от 14.07.2022г) " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступил в силу 01.03.2023г) СП4,13130.2013 Свод правил Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям " (изменения 1) п.8.	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Статья 52,57,58,59,87,88 Федеральный закон от 22.07.2008г. 123-ФЗ (Ред. от 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступил в силу 01.03.2023г) Правила противопожарного режима постановление Правительства РФ от 16.09.2020г (в Ред. Постановления Правительства РФ от 24.10.2022г. 1885 п.13-15,25,27. СП2.13130.2020 " Системы противопоположной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.4.5. СП4. 13130.2013г Свод правил Системы противопоположной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям "(изменения 1) п. 6,3. СП118.13330.2022 Свод правил. Общественные здания и сооружения.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Статья 53,54,88 ФЗ от 22.07.2008г. 123-ФЗ(Ред. от 14.07.2022г) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступил в силу 01.03.2023г) Правила противопожарного режима постановление правительства РФ от 16.09.2020г. 1479(в Ред. Постановления правительства РФ от 24.10.2022г. 1885) п. 5, 14, 16, 23, 26, 27, 28, 36. СП 1, 13130.2020г "Системы противопоположной защиты. Эвакуационные пути и выходы."</p>	Выполняется

		раздел 4,5. СП 118.13330.2022 г Свод правил. Общественные здания и сооружения.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья 90 ФЗ от 22.07.2008г. 123-ФЗ (Ред. от 14.07.2022г.) " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"(с изм. и доп., вступил в силу 01.03.2023г). СП4,13130.2013г Свод правил Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям "(изменения 1) п.7.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статья 54,62,83,84,86 ФЗ от 22.07.2008г. 123-ФЗ(Ред. от 14.07.2022г) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступил в силу 01.03.2023г). Правила противопожарного режима постановление правительства РФ от 16.09.2020г. 1479(в Ред. постановления правительства РФ от 24.10.2022г. 1885) п. 48-50, 54, 55, 56. СП3, 13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" разделы 3.4.5.6.7. СП 484.1311500.2020г. " Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования".	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Статья 54, 62, 83, 84, 86 ФЗ от 22.07.2008г. 123-ФЗ(Ред. от	Выполняется

	<p>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>14.07.2022г.) " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступил в силу 01.03.2023г) Правила противопожарного режима постановление правительства РФ от 16.09.2020г. 1479(Ред. постановления правительства РФ от 24.10.2022г. 1885) п. 2.6.9.10.11.12.14.16.18.21.22.30.32.34.37.41.43.54.56.60.63. главы 5, 18, 19.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Статья 5, 51, 52, 53, 55,60, 82, 89. ФЗ от 22.07.2008г. 123-ФЗ (Ред. от 14.07. 2022г) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"(с изм. и доп., вступил в силу 01.03.2023г.) Статья 25 ФЗ от 21.12.1994г. 69-ФЗ (Ред. от 29.12.2022г.) Правила противопожарного режима постановление правительства РФ от 16.09.2020г. 1479(в Ред. Постановления Правительства РФ от 24.10.2022г 1885.) п. 2. 6.9.10.11 .12.14.16.18.21.22.30.32.34.37.41.43 .54.56.60.63. главы 5, 18, 19.</p>	Выполняется