

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» июля 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-011049



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Стационарная АГЗС ИП Артеменко Андрей Александрович

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Артеменко Андрей Александрович

(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: 304233612600060

ИНН: 233600164522

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, р-н Тимашевский, г Тимашевск, мкр. Индустриальный, ул
Волшебная

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

10.08.2008

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	14
1.6.	Объем здания, куб. м	43
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ВН пожаро-опасность

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)								
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		АУП, и СОУЭ имеется в помещениях здания операторной, неадресного типа. СОУЭ – 3 типа. В радиусе 40-90 метров располагаются ПГ (2шт.) – исправны, соответствуют требованиям пожарной безопасности.						
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">- расчет величины пожарного риска не проводился.</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">Не проводилась</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. 69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к</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. 69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	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. 69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется							

		объемно-планировочным и конструктивным решениям» С изменением №3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. №610) разделы 4; 5.5;6; 6.2; 8; 8.2	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; п. 5 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	т. 90, ч.1 п.1 Федераль-ного закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; СП 4.13130.2013. «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» С изменением №3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. №610) Разделы: 8; 8.2.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (в ред. Приказа МЧС России от 12.03.2020 N 151) п. 1.2.3... СП 4.13130.2013. «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» С изменением №3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. №610) Разделы: 8; 8.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 52, ст. 53, ст. 84, ст.89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; СП 3.13130 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (действующий) Разделы №№ 1,2,3...; СП 1.13330.2020.	Выполняется

		(Приказ от 19 марта 2020г. № 194, Об утверждении свода правил СП 1.13330) «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».Разделы: 1,2,3...	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.2 ст. 90, п.3 ч.1 ст.80 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; СП 1.13330.2020. (Приказ от 19 марта 2020г. № 194, Об утверждении свода правил СП 1.13330) «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».Разделы: 7.6; 9.2; 9.3. СП 4.13130.2013. «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» С изменением №3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. №610) Разделы: 7; 8; 8.2.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	т. 54, ст. 62, ст.83, ст. 84, ст. 86, ст. 91 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; СП 3.13130 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (действующий) Разделы №№ 1,2,3...; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (в ред. Приказа МЧС России от 14.02.2020 N 89) Разд. 1,2,3..; СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности», разд. 1.2.3..; СП 484 2020. (Приказ МЧС РФ № 582 от 31.07.2020г.) «Системы противопожарной	Выполняется

		<p>защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.</p> <p>Нормы и правила проектирования»; СП 485 2020. (Приказ МЧС РФ № 628 от 31.08.2020г.) «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; СП 485 2020. (Приказ МЧС РФ № 539 от 20.07.2020г.) «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» .</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>ст. 46, ч.4 ст. 83 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.; СП 3.13130 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (действующий) Разделы №№ 1,2,3...; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (в ред. Приказа МЧС России от 14.02.2020 N 89) Разд. 1,2,3..; СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности», разд.</p>	Выполняется

		<p>1.2.3..; СП 484 2020. (Приказ МЧС РФ № 582 от 31.07.2020г.) «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; СП 485 2020. (Приказ МЧС РФ № 628 от 31.08.2020г.) «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; СП 485 2020. (Приказ МЧС РФ № 539 от 20.07.2020г.) «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 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"; Правила противопожарного режима в РФ, (утв. постановлением Правительства РФ №1479 от</p>	Выполняется

	16.09.2020г.) п. 2, п.3, п.4, п.11, п.16, п.23, п.27, п.30, п.32, п.36, п.48, п.49, п. 53, п.54, п.56, п.60, п.63, п. 65, п.66,п. 67, п. 70, п.71, п.73, п. 74, п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, п.397, п.398, п.399, п.400, п.403, п.404, п.406, п.407, п.409, п.413;	
--	---	--