

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

«21» ноября 2024 г.

Регистрационный № 61-08-2024-019908



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Азовский Зерновой Терминал»
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Азовский Зерновой Терминал»

(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: 1197746507914

ИНН: 7734428522

Место нахождения объекта защиты:

346780, обл Ростовская, г Азов, ул Васильева, Дом 1

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

20.03.2003

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	464
1.6.	Объем здания, куб. м	5591

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)	БН взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СПС неадресного типа; СОУЭ 1-2 типа; ВПВ; ПГ, пирс.	
2. <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)			
Расчёты по оценке пожарного риска не проводились.			
3. <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)			
Сумма ущерба третьим лицам от возможного пожара, по собственной оценке составляет 0 (ноль) рублей.			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.69 п.1; ст.100 п.1, 4, 10). СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.4.1; 6.1.2).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.62 п.1, 2; ст.68 п.2; ст.90 п.1 пп.3). СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.4.1; 4.3; 4.4; 4.5; 5.3; 5.10; 5.11; 5.15; 5.17; 5.18; 6.3; 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5; 7.6; 7.7; 8.1; 8.4; 8.5; 8.8; 8.9; 8.10; 8.12; 8.13; 8.14; 9.1; 9.2; 9.4; 9.5; 10.2; 10.3; 10.4; 10.10; 10.11; 11.1-11.7. СП 108.13330.2012. «Свод правил. Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна. Актуализированная редакция СНиП 2.10.05-85» (п.9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.1.7, 9.1.8).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.90 п.1, пп. 1 ст.98 п.1) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.4.1; 7.1; 8.2.1; 8.2.3; 8.2.6; 8.2.7; 8.2.8).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>безопасности» (ст.52 пп.1, 5; ст.57 п.1; ст.58; ст.59 п.1, 2, 3, 5; ст.87 п.1, 2, 3, 5, 6, 7, 11; ст.88 п.1, 2, 3, 8, 9, 19; ст.134 п.1, 2, 5, 6; ст.137 п.1, 2, 4, 5, 6, 7. СП 2.13130.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.5.2.2; 5.2.4; 5.2.7; 5.2.8; 5.3.4; 5.3.5; 5.4.3; 5.4.4; 5.4.16; 5.4.18; 5.4.20; 6; 6.1.1; 6.2.1; 6.6.1). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.4.1; 6.1.20; 6.1.21; 6.1.28; 6.1.29; 6.1.33; 6.1.36; 6.1.38; 6.1.39; 6.1.40; 6.1.47; 6.2.2; 6.2.5; 6.2.6; 6.2.19; 6.2.21; 6.3.2; 6.3.3; 6.3.10; 6.5.38). СП 108.13330.2012. «Свод правил. Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна. Актуализированная редакция СНиП 2.10.05-85» (п.4.4, 5.2, 6.11.4).</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.52 пп.1, 2; ст.53 п. 1, 2, 3; ст.89 п.1, п.3 пп.1а, 1б, 1в, 1г, 1д, 2в, 3; п.8, 10, 11, 12, 14). СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.4.2.3; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.9; 4.2.15; 4.2.16; 4.2.17; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.20; 4.2.21; 4.2.22; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.3.5; 4.3.6; 4.3.7; 4.3.12; 4.4.1; 4.4.2; 4.4.3; 4.4.4; 4.4.9; 4.4.12; 4.4.15; 8.2.2; 8.2.7; 8.2.8; 8.2.11;</p>	Выполняется

		8.3.1; 8.5.15; 8.5.16; 8.6.2; 8.6.3; 8.6.5; 8.6.6). ; СП 2.13130.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.5.2.7).	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.90). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.7.1; 7.2; 7.3; 7.6; 7.14; 7.16; 7.18; 7.19). СП 108.13330.2012. «Свод правил. Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна. Актуализированная редакция СНиП 2.10.05-85» (п. 6.1).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 52 пп.3; ст. 54; ст.62 п.1, 2; ст.68 п.1, 2; ст.81; ст.83 п.1 пп.2, 3; п.4, 5, 6, 7, 9; ст.84 п.1 пп.1, 3, 4; 3, 4, п.7, 6, 9, 10, 11; ст.86; ст.90 п.1 пп.3 ст.91; ст.99; ст.103; ст104) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5; 4.1, 4.2, 4.4; 4.8; 5.3, 5.4, 5.5; разд.6, 7). СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения	Выполняется

автоматические. Нормы и правила проектирования» (п. 13.3.8, 13.4.1; 13.5.5) СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.4.1; 4.3; 4.4; 4.5; 5.3; 5.10; 5.11; 5.15; 5.17; 5.18; 6.3; 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5; 7.6; 7.7; 8.1; 8.4; 8.5; 8.8; 8.9; 8.10; 8.12; 8.13; 8.14; 9.1; 9.2; 9.4; 9.5; 10.2; 10.3; 10.4; 10.10; 10.11; 11.1-11.7.

СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (п. 6.1.7, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.18, 6.1.19, 6.1.23, 6.1.25, 6.1.28, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.14, 6.2.16, 6.2.17, 6.2.18, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.14, 7.15, 7.16, 13.1, 14.1.1, 14.1.3, 14.1.5, 14.1.6, 14.1.7, 14.1.12, 14.1.16, 14.1.18, 14.1.21, 14.2.1, 14.2.6, 14.4.1). СП 108.13330.2012. «Свод правил. Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна. Актуализированная редакция СНиП 2.10.05-85» (п.9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.1.7, 9.1.8, 9.1.11). СП 484.1311500.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.5.3; 5.4; 5.5; 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.5.1, 6.5.2,

		6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12; 6.6.27, 6.6.32, 6.6.35)	
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	-	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ст.3, 21, 25, 37). Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.5; ст.6 п.1 пп.1, п. 5, 6; ст.6.1; ст.49; ст.50; ст.60; ст.64 п.1, 4, 5; ст.80; ст.81 п.1, 3; ст.82 п.1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 12; ст.92 п.1; ст.93.1; ст.94; ст.95; ст.96; ст.144 п.1 пп.3, 4). Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 2, 2(1), 3, 4, 5, 10, 11, 12, 14, 15, 16а, 16б, 16д, 16е, 16з, 16к, 16л, 16м, 16н, 16о, 17(1), 19, 23, 25, 26, 27а, 27б, 27г, 27д, 28, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 43, 44, 48, 49, 50, 51, 54, 55, 56, 57, 60, 63, 65, 67, 71, 72, 73, 77, 79а-79ж, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 144, 149, 160, 161, 162, 177, 178, 179, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 258, 262, 286, 287, 288, 289, 290,	Выполняется

292, 293, 299а, 299б, 299в, 299д, 299и, 302, 337, 338, 339, 342, 354, 355, 356, 357, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413, Приложения №1, 2, 5, 6, 7). СП 2.13130.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.4.5). СП 108.13330.2012. «Свод правил. Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна. Актуализированная редакция СНиП 2.10.05-85» (п.4.2, 9.3.6, 10.2, 11.1; 11.2; 11.3; 11.4; 11.6: 11.10; 11.11; 11.12). Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 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» (Приложение N 1: п.1-3, 6, 7, 9-24).