

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«03» марта 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-003075



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество "КУБАНЬЖЕЛДОРМАШ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "КУБАНЬЖЕЛДОРМАШ"

(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: 1022300632265

ИНН: 2302008722

Место нахождения объекта защиты:

352922, край Краснодарский, г Армавир, ул Маркова, Дом 36

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

12.05.1956

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4951
1.6.	Объем здания, куб. м	44566

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)	ВН 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)	Система противодымной защиты – в наличии (естественное проветривание при пожаре). Система пожарной сигнализации – адресная. Система автоматического пожаротушения – отсутствует. Система оповещения и управления эвакуацией – I – го типа Внутренний противопожарный водопровод – отсутствует. Наружный противопожарный водопровод – в наличии в радиусе 200 м по дорогам с твердым покрытием.	
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>		
Не проводилась			
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>		
Оценка возможного ущерба не проводилась			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 25 декабря 2023 года) (далее - ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ) ст. 37 ч. 1 п. 4; ст. 69 ч. 1; ст. 80 ч. 1 п. 5.</p> <p>Приказ МЧС России от 24.04.2013. № 288 (ред. от 27.06.2023) «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее - СП 4.13130.2013) п. 4.3 - п. 4.6; п. 6.1.1; п. 6.1.2; п. 6.1.3; п. 6.1.5; п. 6.1.7.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изменениями на 30 марта 2023 года) (далее по тексту - ППР в РФ) п. 65 Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, мусора, травы и иных отходов, оборудования и тары, строительства (размещения) зданий и сооружений, в том числе временных, для разведения костров, приготовления пищи с применением открытого огня (мангалов, жаровен и др.) и сжигания отходов и тары.</p>	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 62 ч. 1, ч. 2, ч. 3; ст. 68 ч. 1, ч. 2 п. 1, п. 3, ч. 4; ст. 90 ч. 1, п. 3. СП 4.13130.2013 п. 7.1. Приказ МЧС России от 30.03.2020. № 225 (ред. от 25.12.2023) «Об отверждении свода правил СП 8.13130 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 8.13130.2020) п. 1.2; п. 1.4; п. 3.6; п. 3.9; п. 3.11; п. 3.12; п. 3.14; п. 4.1 - п. 4.5; п. 5.1; п. 8.8 - п. 8.10; п. 8.12; п. 8.13; п. 9.1; п. 9.2; п. 9.4 - п. 9.6; п. 10.1 - п. 10.6; п. 10.11. ППР в РФ п. 48 Руководитель организации извещает подразделение пожарной охраны при отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, находящихся на территории организации, а также в случае уменьшения давления в водопроводной сети ниже требуемого.; п. 49 Руководитель организации обеспечивает исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружного противопожарного водоснабжения, находящегося в зоне эксплуатационной ответственности организации, и организует проведение проверок на водоотдачу не реже 2 раз в год (весной и осенью) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.; п. 71 Правообладатели земельных участков обеспечивают надлежащее</p>	Выполняется
------	----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------

техническое содержание (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям, строениям и наружным установкам, открытым складам, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам, резервуарам, естественным и искусственным водоемам, являющимся источниками наружного противопожарного водоснабжения. Запрещается использовать для стоянки автомобилей на территории населенных пунктов, предприятий и организаций площадки для пожарной техники, включая разворотные, предназначенные для ее установки, в том числе для забора воды, подачи средств тушения, доступа пожарных на объект защиты. Не допускается перекрывать проезды для пожарной техники изделиями и предметами, посадкой крупногабаритных деревьев, исключаящими или ограничивающими проезд пожарной техники, доступ пожарных в этажи зданий, сооружений либо снижающими размеры проездов, подъездов, установленные требованиями пожарной безопасности. Система противопожарной защиты в случае пожара должна обеспечивать автоматическую разблокировку и (или) открывание шлагбаумов, ворот, ограждений и иных технических средств, установленных на проездах и подъездах, а также нахождение их в открытом положении для обеспечения беспрепятственного

		<p>проезда пожарной техники.  Допускается ручное открывание при организации круглосуточного дежурства персонала непосредственно у места установки шлагбаума, ворот, ограждения и иных технических средств на проездах или дистанционно при устройстве видео- и (или) аудиосвязи с местом их установки.</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 90 ч. 1 п. 1. СП 4.13130.2013 п. 4.1; п. 7.1; п. 8.2 (в части касающейся).  ППР в РФ п. 71, п. 72 При проведении ремонтных (строительных) работ, связанных с закрытием дорог или проездов, руководитель организации, осуществляющей ремонт (строительство), незамедлительно представляет в подразделение пожарной охраны соответствующую информацию о сроках проведения этих работ и обеспечивает установку знаков, обозначающих направление объезда, или устраивает переезды через ремонтируемые участки дорог или проездов.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 26; ст. 28; ст. 29; ст. 30; ст. 31; ст. 32; ст. 34; ст. 35; ст. 36; ст. 37; ст. 38; ст. 39; ст. 40; ст. 49; ст. 52 п. 1, п. 5, п. 6; ст. 57; ст. 58; ст. 59 п. 1, п. 2; ст. 78 ч. 1; ст. 80 ч. 1; ст. 87 ч. 1 - ч. 3, ч. 5 - ч. 7; ст. 88 ч. 1 - ч. 3; ст. 134 ч. 1 - ч. 3, таблица № 27; ст. 137 ч. 1, ч. 2, ч. 4 таблицы № № 21, 22.  Приказ МЧС России от 19.03.2020 № 194 (ред. 21.11.2023) «Об утверждении свода правил СП 1.13130 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Эвакуационные пути и выходы»  (далее - СП 1.13130.2020) п. 3.1; п.  8.1; 8.2 (в части касающейся).  Приказ МЧС России от 12.03.2020  № 151 (ред. 20.06.2023) «Об  утверждении свода правил СП  2.13130 «Системы  противопожарной защиты.  Обеспечение огнестойкости  объектов защиты» (далее - СП  2.13130.2020) п. 3.1; п. 3.4; п. 3.12;  п. 3.13; п. 3.14; п. 3.15; п. 4.1; п. 4.2;  п. 4.4; п. 4.6; п. 4.7; п. 5.1; п. 5.2.2 -  п. 5.2.4; п. 5.2.5; п. 5.2.6; п. 5.3.1 -  п.5.3.5; п. 5.3.6; п. 5.4.1; п. 5.4.2; п.  5.4.3; п. 5.4.4; п. 5.4.5; п. 5.4.18; п.  5.4.20; п. 5.4.21. СП 4.13130.2013  п. 4.1; п. 4.20; п. 6.2 (в части  касающейся). ППР в РФ п. 13; п.  15; п. 16.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности  людей при возникновении  пожара, эвакуационные  пути и выходы</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 5 ч.  2; ст. 4 ч. 2; ст. 38; ст. 39 ч. 1; ст. 40;  ст. 48; ст. 49 п. 1 - п. 4; ст. 51; ст. 52  п. 2; ст. 53; ст. 80 ч. 1 п. 1, п. 2; ст.  81 ч. 1; ст. 82 ч. 9; ст. 89; ст. 134 ч.  5, ч. 6. СП 1.13130.2020 п. 1.1; п.  3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.6; п. 3.9; п.  3.10; п. 4.1.1; п. 4.1.2; п. 4.1.4; п.  4.1.5; п. 4.2.1; п. 4.2.2; п. 4.2.3 - п.  4.2.6; п. 4.2.7 - п. 4.2.9; п. 4.2.13; п.  4.2.15; п. 4.2.16; п. 4.2.18; п. 4.2.19;  п. 4.2.22; п. 4.3.1; п. 4.3.2; п. 4.3.3;  п. 4.3.4; п. 4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.3.7; п.  4.3.12; п. 4.4.1; п. 4.4.3; 8.1 (в части  касающейся). СП 2.13130.2012 п.  5.2.7; п. 5.2.8. ГОСТ 12.4.026-2015.  Межгосударственный стандарт.  Система стандартов безопасности  труда. Цвета сигнальные, знаки  безопасности и разметка  сигнальная. Назначение и правила  применения. Общие технические</p>	Выполняется

		<p>требования и характеристики. Методы испытаний» (ред. от 29.11.2019) (далее - ГОСТ 12.4.026-2015) п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; п. 4.5; п. 5.1.1; п. 5.1.1.1; п. 5.1.2; п. 5.1.3; п. 5.1.4; п. 5.1.5; п. 5.1.6; п. 6.1.1; п. 6.1.2; п. 6.1.4; п. 6.1.5; п. 6.1.6; п. 6.2; п. 6.4.4; п. 6.4.5; п. 7.1.1; п. 7.1.2; п. 7.1.3; п. 7.2, приложение Е, приложение К, приложение Л, приложение М. ППР в РФ п. 14; п. 16 п/п д) е); п. 21, п. 23; п. 26, п. 27; п. 28; п. 36; п. 37.</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 39 ч. 2; ст. 80 ч. 1 п. 3, п. 4; ст. 82 ч. 2; ст. 90 ч. 1 п. 1 - п. 3, ч. 3. СП 1.13130.2020 п. 3.11. СП 4.13130.2013 п. 7.1; п. 7.3; п. 7.4; п. 7.13; п. 7.16. ППР в РФ п. 71; п. 72</p> <p>При проведении ремонтных (строительных) работ, связанных с закрытием дорог или проездов, руководитель организации, осуществляющей ремонт (строительство), незамедлительно представляет в подразделение пожарной охраны соответствующую информацию о сроках проведения этих работ и обеспечивает установку знаков, обозначающих направление объезда, или устраивает переезды через ремонтируемые участки дорог или проездов</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 51 ч. 3, ч. 4; ст. 52 п. 3; ст. 54; ст. 55 ч. 1; ст. 62 ч. 1 - ч. 3; ст. 68 ч. 1, ч. 2 п. 1, п. 3, ч. 4; ст. 81 ч. 1, ч. 3, ч. 4; ст. 82 ч. 2; ст. 83 ч. 1 - ч. 6, ч. 9; ст. 84 ч. 1 - ч. 4; ст. 91 ч. 1, ч. 2; ст. 103 ч. 2, ч. 4. «СП 3.13130.2009. Свод</p>	Выполняется

эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) (далее - СП 3.13130.2009) п. 2.5; п. 2.7; п. 3.1 - п. 3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.6; п. 4.7; п. 4.8; п. 5.1; п. 5.3; раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2 п. 17. Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 582 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»(далее - СП 484.1311500.2020) в полном объеме. Приказ МЧС России от 20.07.2020 № 539 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (далее - СП 486.1311500.2020) в полном объеме. СП 4.13130.2013 п. 7.1. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности»(далее - СП 6.13130.2021) п. 1.1; п. 1.2; п. 3.10; п. 3.13; п. 5.1 - п. 5.4; п. 5.7; п. 6.2;

		<p>п. 6.3; п. 6.4; п. 6.5; п. 6.6. Приказ МЧС России от 30.03.2020 N 225 (ред. от 25.12.2023) "Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 1.1; п. 3.1; п. 3.2; п. 3.5; п. 3.6; п. 3.9; п. 3.10; п. 3.12; п. 3.14; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; п. 4.5; п. 6.1; п. 6.3. ППР в РФ п. 10; п. 16 п/п о); п. 49; п. 50; п. 54; п. 55; п. 56.</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>ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 81 ч. 4; ст. 83 ч. 4, ч. 5; ст. 103 ч. 3. ППР в РФ п. 42 В соответствии с технической документацией изготовителя руководитель организации обеспечивает проверку огнезадерживающих устройств (заслонок, шиберов, клапанов и др.) в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения общеобменной вентиляции и кондиционирования при пожаре с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. СП 484.1311500.2020 (в полном объеме). СП 486.1311500.2020 (в полном объеме).</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 4 ч. 1 - ч. 3; ст. 5; ст. 6 ч. 1 п. 1, ч. 5; ст. 6_1; ст. 32 ч. 1 п. 3 п/п. ж), ч. 2; ст. 48; ст. 49 п. 1 - п. 4; ст. 50 ч. 1 п. 1, п. 2, п. 4; ст. 51 ч. 1, ч. 2; ст. 52 п. 9;</p>	Выполняется

противопожарный режим

ст. 60 ч. 1, ч. 2; ст. 64; ст. 78; ст. 80;  
ст. 82 ч. 1, ч. 8; ст. 134 ч. 2, ч. 3  
таблица 27. СП 2.13130.2020 п. 4.1;  
п. 4.2; п. 4.5. СП 4.13130.2013 п.  
4.2. СП 9.13130.2009. Свод правил.  
Техника пожарная. Огнетушители.  
Требования к эксплуатации» (утв.  
Приказом МЧС России от  
25.03.2009 № 179) п. 1.1; п. 3.22; п.  
3.29; п. 3.30; п. 3.33; п. 3.40; п. 4.1.1  
- п. 4.1.3; п. 4.1.5 - п. 4.1.9; п.  
4.1.11; п. 4.1.19; п. 4.1.22 - п.4.1.29;  
п. 4.1.32 - п. 4.1.36; п. 4.1.38; п.  
4.1.39; п. 4.1.40; п. 4.2.1; п. 4.2.4 -  
п. 4.2.9; п. 4.2.11; п. 4.3.1- п. 4.3.9;  
п. 4.3.11 - п. 4.3.13; п. 4.3.15; п.  
4.3.16; п. 4.4.1 таблица 1; п. 4.4.21;  
п. 4.5.1; п. 4.5.2 таблица 2; п. 4.5.4;  
п. 4.6.1; п. 4.7.1 - п. 4.7.3; п. 4.7.5;  
п. 4.7.6; приложение А,  
приложение Б, приложение Г.  
Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 №  
182 (ред. от 09.12.2010) «Об  
утверждении свода правил  
«Определение категорий  
помещений, зданий и наружных  
установок по взрывопожарной и  
пожарной опасности» п. 4.2; п. 4.3;  
п. 5.1; п. 5.2. СП 486.1311500.2020  
п. 4.6. Приказ МЧС России от  
18.11.2021 № 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» п.  
1 - п. 3, Приложения №№ 1, 2, 3.

	ППР в РФ п. 1, п. 2, п. 2_1, п. 3, п. 4, п. 10, п. 11, п. 12, п.13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 17_1, п. 21, п. 22, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 30, п. 31, п. 32, п. 33, п. 35, п. 36, п. 37, п. 39, п. 40, п. 41, п. 42, п. 43, п. 48, п. 49, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 63, п. 65, п. 66, п. 67, п. 68, п. 69, п. 71, п. 72, п. 73, п. 77, п. 79, п. 339, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395-п.399, п. 401, п. 402, п. 403, п. 404, п. 405, п. 406, п. 407, п. 409, п. 410, п. 413, п. 442, Приложения № 1, № 2.	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--