Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» сентября 2024 г. Регистрационный № 61-08-2024-015030



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание филиала «Ростовская гидрогеолого – мелиоративная партия» ФГБУ «Управление «Ростовмелиоводхоз»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

(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: 1026103278893 ИНН: 6164203071

Место нахождения объекта защиты:

346880, обл Ростовская, г Батайск, ул Фермерская, Дом 25

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

01.01.1973

(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)

No	Наименование раздела	
п/п		
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	П
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов
		управления учреждений,
		проектно-конструкторских
		организаций, информационных
		и редакционно-издательских
		организаций, научных
		организаций, банков, контор,
		офисов

1.4.	Высота здания, м			6
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		284
1.6.	Объем здания, куб. м			2347
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий проскладского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
2.	_	ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный воды)	качестве исто против водоснаю использовать противопожнаходящий расстоянии Горького Фер	
	(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)			
Pac	счет значения величины инд		-	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
(Cı	Страховая сумма по страхо граховое акционерное общес миллионов	вому полису серия 111	37 500 000,0	
4.	Сведения о выполне	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен	ие которых должно защиты	обеспечива:	гься на объекте
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных актов и нормативных	_	Сведения о выполнении

ĺ	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
	мероприлтил	перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	выполняется
		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	расстояния между	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной	
		безопасности»: ст.69. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»: п.4.3, табл.1, п.4.4.	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарное	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	водоснабжение	о требованиях пожарной	
		безопасности»: ст.62, ст.68. СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности»: п.4.1,	
		п.4.2, п.5.17, п.6.1.	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарной техники	№ 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. 8.1.1, п.8.1.2, п.8.1.4,	
		п.8.1.7, п.8.1.8. Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	

		1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.71, п.72.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.29, ст.30, ст.31, ст.39, ст.52, ст.57, ст.58, ст.87, ст.137, табл.21, табл.22. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.5.2.2, п.5.2.3, п.5.2.7, п.5.4.2, п.5.4.3, п.5.4.16, п. 6.6.1, табл.6.9	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.53, ст.89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.4.1.2, п.4.1.5, п. 4.2.3, п.4.2.9, п. 4.2.18, п.4.2.19, п. 4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.3, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п.4.3.8, п.4.4.1, п.4.4.2, п. 4.4.3, п.4.4.7, п.4.4.9, п. 4.4.15, п.7.1.1, п.7.1.3, п.7.13.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

защиты, пожарной безопасности»: ст.52, ст.54, ст. 83, ст.84, ст.91, ст.103 СП сигнализации, 3.13130.2009 «Системы пожаротушения, оповещения и управления противопожарной защиты. Система эвакуацией, внутренний и оповещения и управления наружный эвакуацией людей при пожаре. противопожарные Требования пожарной безопасности»: п.3.1, п.3.3, п.3.5, водопроводы) $\pi.4.1$, $\pi.4.2$, $\pi.4.4$, $\pi.4.8$, $\pi.5.1$, $\pi.5.3$, п.5.4, п.5.5, табл.1, табл.2. СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: $\pi.\pi.5.1-5.5$, $\pi.5.11$, $\pi.5.21$, $\pi.\pi.6.1.1-6.1.3$, $\pi.6.1.5$, $\pi.6.2.1$, $\pi.6.2.11$, $\pi.6.3.3$, $\pi.6.3.4$, $\pi.6.5.1$, п.6.6.1, п.6.6.3, п.6.6.7, п.6.6.16, табл.2, п.6.6.27 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: п.4.1, п.4.3; п.4.4, п.4.8. 4.8. |Размещение, управление и Федеральный закон от 22.07.2008 Выполняется взаимодействие № 123-ФЗ «Технический регламент оборудования о требованиях пожарной безопасности»: ст.59, ст.60, ст. 82. противопожарной защиты СП 3.13130.2009 «Системы с инженерными системами зданий и оборудованием, противопожарной защиты. Система работа которого оповещения и управления направлена на эвакуацией людей при пожаре. обеспечение безопасной Требования пожарной эвакуации людей, тушение безопасности»: п.3.3, п.3.4, п.3.5, пожара и ограничение его $\pi.4.4$, $\pi.4.8$, $\pi.5.1$; $\pi.5.3$; $\pi.5.4$, $\pi.5.5$. развития СП 484.1311500.2020 «Системы

		пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»:	
		п.п.7.1.2, п. 7.1.3, п.7.1.4, п.7.1.5,	
		п.7.1.7, п.7.2.1.	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	технические мероприятия	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности»: ст.4, ст.5, ст.6, ст.	
	защиты и	60, ст.63; ст.78, ст.80, ст.81, ст.144.	
	противопожарный режим	Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»: п.3; п.4;	
		п.10; п.13; п.16; п.17; п.23; п.26,	
		п.27; п.28; п.32; п.35; п.36; п.37;	
		п.43; п.54; п.55; п.56; п.60; п.392;	
		п.393; п.394; п.395; п.397; п.398;	
		п.400; п.403; п.406; п.407; п.409,	
		п.413.	