

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«26» декабря 2024 г.

Регистрационный № 76-08-2024-022398



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гаврилов-Ямский районный суд Ярославской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА В ЯРОСЛАВСКОЙ 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: 1027600685771

ИНН: 7606029762

Место нахождения объекта защиты:

152241, обл Ярославская, р-н Гаврилов-Ямский, г Гаврилов-Ям, ул Менжинского,  
Дом 66

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

01.01.1975

(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	III
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 пожарного отсека	218

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	1009
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)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Здание оборудовано системой автоматической сигнализацией (АПС) на базе приемно-контрольных приборов "С-2000-М", "С-2000-КДЛ". 2. Система пожаротушения порошковая С2000-АСПТ. 3. Система противодымной защиты отсутствует. 4. Внутреннее противопожарное водоснабжение отсутствует. 5. Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарного гидранта, расположенного на расстоянии 150 м от здания.
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> <p align="center">Расчет оценки пожарного риска не проводилась.</p>	
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> <p align="center">Расчет оценки пожарного риска не проводилась.</p>	
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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями) ст. 4 ч. 4, ст. 69 ч. 1; - СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.4.3. табл. 1; - "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 (с изменениями) п. 65, п. 73.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями) ст. 4 ч. 4, ст. 90 ч. 1; ст. 68 п. 2 раздел 1; - "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 (с изменениями) п. 48; - СП 8.13130.2020 (с изменениями) п.5.2 табл. 2; п. 5.17	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями) ст. 4 ч. 4, ст. 90 ч. ; - "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 (с изменениями) п. 71, п. 72; - СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.8.1., п. 8.6, п. 8.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	- Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№ 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями) ст. 4 ч. 4, ст. 87 ч. 1, ч. 2, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ст. 88 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч.7, табл. 21, табл. 23, табл. 24, ч. 7; - "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 (с изменениями) п. 13, п. 15, п. 16 (д).	
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" (с изменениями) ст. 4 ч. 4, ст. 88 ч. 19, ст. 89 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 8, ч. 10, ч. 11, ст. 134 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 6, ч. 15, табл. 27, 28, 29; - "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 (с изменениями) п. 23, п. 25, п. 26, п. 27 (а, б, в, г, д), п. 31, п. 36, п.37; - СП 1.13130.2020 (с изменениями) п.4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.13, п. 4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.22, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.5, п. 4.3.6; - СП 2.13130.2020 п. 4.8; СП 52.13330.2016 п. 7.6.1, п. 7.6.3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями) ст. 4 ч. 4, ст. 90 ч.1; - СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.7.1, п. 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями) ст. 4 ч. 4, ст. 54 ч. 1, ст. 68 п. 2 раздел 1, ст. 83 ч. 1, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9, ст.	Выполняется

	<p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>84 ч. 1, ч. 4, ч. 7,; ст. 86; ст. 91 ч. 1, ч. 2; ст. 90 ч.1, ч. 2; - "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 (с изменениями) п. 48, п. 54, п. 55, п. 56; - СП 484.1311500.2020 приложение А, табл. А1; - СП 485.1311500.2020 п. 5.2, п.5.3, п. 5.4; - СП 486.1311500.2020 п. 4.4; п. 4.8; - СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2; - СП 8.13130.2020 (с изменениями)п. 5.2 табл. 2, п. 5.17; - СП 7.13130.2013 (с изменениями № 1 и № 2) п. 7.1, п. 7.3.</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>- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями) ст. 103; - СП 3.13130.2009 п. 3.4, п. 4.4, п. 5.3, п. 5.5. - СП 484.1311500.2020 п. 5.5, п. 5.12, п. 5.14, п. 6.6.27, п. 6.6.32§ - СП 5.13130.2009 п. 13.3.6, п. 13.13.1, п. 13.14.1, п. 13.14.3, п.13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, приложение Н, таблица Н.1.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями) ст. 4 ч. 4, ст. 5; ст. 60; ст. 138; - Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ "О пожарной безопасности" (с изменениями на 22.12.2020) ст. 25, ст. 37; - "Правила противопожарного режима в РФ", утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 (с</p>	Выполняется

		<p>изменениями) п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 11, п. 12, п. 14, п. 16 (а, б, д, е, к, н, о), п. 17.1, п. 23, п. 25, п. 30, п. 32, п. 35, п. 43, п. 60 приложение 1, п. 393 (д, б, и), п. 394, п. 395, п. 397, п. 400, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409; - Приказ МЧС РФ № 806 от 18 ноября 2021 "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"; - ПЭУ (правила устройства электроустановок); - СП 9.13130.2009</p>	
--	--	---	--