

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

«15» ноября 2024 г.

Регистрационный № 61-08-2024-019531



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Октябрьский районный суд Ростовской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА В 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: 1026103171181

ИНН: 6163052528

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ростовская, р-н. Октябрьский, рп. Каменоломни, ул. Калинина, д. 6

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

01.01.1957

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	979

1.6.	Объем здания, куб. м	3570	
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)	автоматическая пожарная сигнализация автоматическое пожаротушение оповещения и управления эвакуацией - 2 типа внутренний противопожарный водопровод	
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>		
Оценка 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>		
10000,00			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	Выполняется

		<p>пункт 65. - Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ глава 16. - Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям», утвержденный приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288 пункт 4.3 (таблица 1).</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 пункт 49. - Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья 62. - Свод правил СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС России от 30.03.2020 № 225 пункт: 5.2 (таблица 2), 8.9, 8.10, 8.12.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 пункт 71. - Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья 90 пункт 1.1. - Свод правил СП</p>	Выполняется

		4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям», утвержденный приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288 пункт: 8.1.1 (б), 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.8, 8.1.14.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 пункт: 13, 23, 27. - Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья 87. - Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утвержденные приказом МЧС России от 12.03.2020 № 151 пункт: 4.2, 4.5, 5.2.2, 5.2.3, 5.3.3, 5.4.5, 6.7.1 (таблица 6.9). - Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям», утвержденный приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288 пункт: 4.3 (таблица 1), 4.18, 4.19.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	Выполняется

		<p>пункт: 23, 27, 36, 37. -  Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья 52 (пункт: 1, 2, 3, 4, 9), статья 89 (пункт: 1, 3, 4, 8, 10, 11). - Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденные приказом МЧС России от 19.03.2020 № 194 пункт: 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.9, 7.1.3, 7.1.5 (таблица 6).</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 пункт: 49, 71, 72. - Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья 90 пункт: 1.1, 1.3. - Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 № 69-ФЗ: статья 22. - Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержденный приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288 пункт: 7.1, 7.3, 7.5.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной)	<p>- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением</p>	Выполняется

защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 пункт: 10, 36. 37, 50, 54, 55. - Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья 54, 62, 83 (пункт: 1, 4, 6, 7, 9), 84 (пункт: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11), 86, 103. - Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС России от 25.03.2009 № 173 пункт: 3.2, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.3, 5.4; раздел: 6 (таблица 1), 7 (таблица 2 (п.16)). - Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водо-снабжение. Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС России от 30.03.2020 № 225 пункт: 4.1, 4.2, 4.3. - Свод правил СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС России от 27.07.2020 № 559 пункт: 6.2.1, 7.1, 7.6 (таблица 7.1 (п.2)). - Свод правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системой

		<p>пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС России от 20.07.2020 № 539 пункт: 4.3, 4.4, 4.6, 4.8.</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>- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 пункт: 10, 54. - Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья: 54, 56. 61, 62, 83, 84 (пункт: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11), 86, 103. - Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС России от 25.03.2009 № 173 пункт: 3.2, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.3, 5.4; раздел: 6 (таблица 1), 7 (таблица 2 (п.16)). - Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» утвержденный приказом МЧС России от 25.03.2009 № 179 пункт: 4.1.1, 4.1.2, 4.1.11, 4.1.23, 4.1.27, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.9, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.4; приложение: А, Г.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 пункт: 2, 3, 4, 5, 23, 36, 37, 54, 60,</p>	Выполняется

		67, 71, 400, 406, 407, 409. - Федеральный закон «Технический регламент о требо-ваниях пожарной безопасности от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья: 48, 49, 51, 52 (пункт: 1, 2, 3, 4, 9), 53, 54, 55, 60.	
--	--	---	--