

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«20» ноября 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-020237



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ООО "РУСЬТУРЭКС"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУСЬТУРЭКС"**

(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: 1027739386840

ИНН: 7722069981

Место нахождения объекта защиты:

105118, г. Москва, пр-кт. Будённого, д. 32А

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

20.11.2022

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	8400
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	250
1.6.	Объем здания, куб. м	4320
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)	ДН пониженная 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)	Адресная проводная СПС, СОУЭ 3-его типа				
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>Максимальный пожарный риск: 5,184 * 10<sup>-7</sup> Сценарий 1: 5,18 * 10<sup>-7</sup> Сценарий 2: 5,18 * 10<sup>-7</sup> Сценарий 3: 5,18 * 10<sup>-7</sup> Сценарий 4: 5,18 * 10<sup>-7</sup> комплекс инженерно-технических и организационных мероприятий 1. Предусмотрено аварийное освещение в соответствии с СП 52.13330.2016 п. 4.3.8, 4.3.12 СП 1; 2. в подвальном этаже выход 1,8 и коридор высотой 1,8 обозначен верхний край выхода и выступа в коридоре и обеспечена его травмобезопасность п. 4.2.18 СП 1. 3. Предусмотрены перила на лестнице, ведущей из подвала п. 4.3.5 СП 1 4. Предусмотрен подпор воздуха в тамбур лестницы из подвала при пожаре п. 4.4.12 СП 1. 5. Здание ООО "Русьтурэкс" I степеней огнестойкости класса конструктивной пожарной опасности С0 на первом этаже обладает вестибюлем до вышележащего этажа, который отделен от коридоров 1-ого этажа противопожарной перегородкой 1-ого типа, суммарная площадь по п.6.1.1 таб. 6.1 СП 2. не превышает требуемой, лестничная клетка отделена от поэтажных коридоров перегородками с дверьми и уплотнением в притворах в соответствии с п. 4.4.6 СП 1 перечень и тип систем противопожарной защиты адресная проводная СПС, СОУЭ 3-го типа на базе Болид</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>					
Не проводилось						
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <tr> <td>Наименование противопожарного</td> <td>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</td> <td>Сведения о выполнении</td> </tr> </table>			Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении				

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. (ред. от 14.07.2022) № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 ч. 1, 100 ч. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288 (ред. от 14.02.2020) п. 4.3. таб. 1, 6.1.2 таб. 3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	гидрант находится за территорией	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) ст. 90 ч. 1 п. 1 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 14.02.2020) п. 3.29.1, 3.34, 6.1.20, 7.1 абз. 1, 8.1.7, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.5	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) ст. 1 ч. 2 п. 1, 2 п. 1, 5, 6.1, 13, 18,	Выполняется

опасности

27 ч. 1 2 3 4, 28, 29, 30, 31, 32 ч. 1 п. 5 а), 34 ч. 1, 35, 36 ч. 1, 37, 39, 40, 48, 52 п. 1 5, 53 ч. 2 п. 1 2, 58 ч. 2, 80, 87 ч. 1 2 3 5 6 7, 88 ч. 1 2 3 4 5 6 7, 134 ч. 1 2 3 5 6, 137 ч. 1 2 4 5 6, приложение таб. 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28 СП 1.13130.2020, «Эвакуационные пути и выходы» утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. N 194 п. 3.1, 4.1.3 абз. 3 СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Приказ МЧС России от 12.03.2020 N 151 п. 4.5, 4.6, 4.8, 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2 абз. 3 4, 5.2.6 абз. 3 4, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3 абз. 6, 5.4.4, 5.4.5 абз. 4 5, 5.4.6, 5.4.7, 6 абз. 2 3 6, 6 абз. 6, 6.1.1 абз. 1 6 таб. 6.1, 6.2.1 абз. 1 4 таб. 6.3 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 14.02.2020) п. 3.19.1, 4.1, 4.2, 4.16, 4.18, абз. 4, 5.1.2 абз. 2 6, 6.1.39, 6.1.40 абз. 1 2, 6.1.47 абз. 1, 6.3.7, 7.9 СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 N 182 (ред. от 09.12.2010) п. 1.2, 3.7, 3.12, 3.15, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1 таб. 1, 5.2, 6.1, 6.10, Приложение Б, Б1 таб. Б1, Б2, Таб. Б3, формулы Б1 Б2 Б5

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) ст. 2 п. 1, 4, ч. 4, 52 п. 2, 53 ч. 1 2 3 4, 82 ч. 9, 89 ч. 1 3 п. 1 б) 3 ч. 4 п. 2 11 14 п. 2 5, Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ ч. 4 ст. 16.1 СП 1.13130.2020, «Эвакуационные пути и выходы» утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. N 194 п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.6, 3.7, 3.8, 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.2 абз. 2, 4.2.18 абз. 2 3, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7 абз. 1, 4.3.12, 4.4.1 е)д), 4.4.2, 4.4.3 абз. 1 2, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.8, 4.4.9 абз. 1 3, 4.4.11 абз. 1, 4.4.12, 4.4.15, 8.1.3, 8.2.7 таб. 15, 8.2.10, та. 16, 8.2.11, таб. 17, 8.2.12 таб. 18 СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Приказ МЧС России от 12.03.2020 N 151 п. 5.2.7 абз. 1 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 14.02.2020) п. 6.2.2, 4.19 абз. 1 3 СП 6.13130 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" Приказ МЧС России от 21.02.2013 N 115 п. 6.3 абз. 6</p>	Выполняется
------	--	--	-------------

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) ст. 80 ч.1 п. 3, 90 ч. 1 п. 1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 14.02.2020) п. 7.1 абз. 1, 7.14 абз. 1 2	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 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) ст. 4 ч. 3 4, 51, 52 п. 3, 53 ч. 2 п. 3, 54, 81 ч. 3, 82 ч. 2 8, 83 ч. 4 5 6 9, 84 ч. 1 п. 1 2 3 ч 2 3 4 7 9 10 11, 91, 103 ч. 2 4 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 37 абз. 1, п. 54 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 173 п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 абз. 1, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6,	Выполняется

		<p>5.3 абз. 3, 6 таб. 1, 7 таб. 2 п.п. 4  СП 6.13130 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" Приказ МЧС России от 21.02.2013 N 115 п. 4.7, 4.8, 6.2 СП 7.13130 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" Приказ МЧС России от 21.02.2013 N 116 (ред. от 12.03.2020) п. 3.11, 3.12, 7.3 д) СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582 п. 5.1, 5.5, 5.6, 5.8, 5.9, 5.11, 5.12 абз. 4, 5.17, 5.18, 5.19, 5.22, 6.1.5, 6.1.6 приложение А таб. А.1 п. 18, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.4, 6.4.2, 6.6.1 абз. 1 3, 6.6.3, 6.6.5 абз. 1 2, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.16 таб. 2, 6.6.27, 6.6.36 СП 486.1311500.2020 Свод правил Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требований пожарной безопасности" Приказ МЧС России от 20.07.2020 N 539 п. 4.4, 4.8 пп. 11 таб. 1 Здания РД 009-01-96. Система руководящих документов по пожарной автоматике. Уста</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582 п. 5.13 абз. 2, 5.14 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 173 п. 3.3 абз. 1, 3.4 абз. 1</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) ст. 1 ч. 2 п. 1, 2 п. 1 2 7 8 9 14 17 18 27 28 48 49 50, 5, 6 ч. 1 п. 1 7, 9, 52 п. 9, 60, 64 ч. 1 4 5 6, 79, 93 ч. 1, 94, 96, 144 ч.1 п. 4, 145 ч. 1 Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ (ред. от 02.07.2021) "О техническом регулировании" (с изм. и доп., вступ. в силу с 23.12.2021) ст. 5.1 Постановление Правительства РФ от 22.07.2020 N 1084 "О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска"(вместе с "Правилами проведения расчетов по оценке пожарного риска") п. 1, 2, 3, 4, 5, 6 Приказ МЧС РФ от 10.07.2009 N 404 (ред. от 14.12.2010) "Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах" (Зарегистрировано в Минюсте России 17.08.2009 N 14541) п. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 13, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 32, 33, 37, 38, 39, 40,</p>	<p>Выполняется</p>

приложение N 1, 3, 5, таб. П1.3,  
П5.1, Постановление  
Правительства РФ от 16.09.2020 N  
1479 (ред. от 24.10.2022) "Об  
утверждении Правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации" п. 2, 3, 4,  
5, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16  
а)г)д)е)з)к)л)м)н)о), 17, 18, 23, 25,  
26, 27, 28, 31, 32, 33, 35, 36, 37 абз.  
1 2 3, 40, 42, 54, 55 абз. 1, 60, 88,  
89, 90 абз 1 2, 288, 337, 338, 339,  
340, 342, 345, 348, 354, 355, 356,  
357, 358, 359, 360, 361, 362, 363,  
364, 365, 366, 367, 368, 369, 370,  
371, 372, 392, 393 а)б)г)д)к)л), 394  
а)л)м, 395, 397, 400, 403, 404, 406  
абз. 1, 407, 409, 413 приложение 1  
5. Приказ МЧС России от  
16.03.2020 N 171 "Об утверждении  
Административного регламента  
Министерства Российской  
Федерации по делам гражданской  
обороны, чрезвычайным ситуациям  
и ликвидации последствий  
стихийных бедствий по  
предоставлению государственной  
услуги по регистрации декларации  
пожарной безопасности и формы  
декларации пожарной  
безопасности" (Зарегистрировано в  
Минюсте России 17.04.2020