



«06» сентября 2024 г.

Регистрационный № 63-08-2024-015381

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание № 519-Б Литера Т18Т19Т20

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "**  
**ПРОМПЕРФОРАТОР "**

(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: 1026303178252

ИНН: 6335009648

Место нахождения объекта защиты:

446100, обл. Самарская, г. Чапаевск, ул. Производственная, зд. 4

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

22.11.2011

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	12
1.6.	Объем здания, куб. м	65

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)	автоматическая пожарная сигнализация адресного типа (адресно-аналоговая) система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - 2 тип;							
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>В результате определения расчетных величин пожарного риска для объекта: здания № 519-Б Литера Т18Т19Т20, установлено, что расчетная величина пожарного риска на объекте защиты не превышает нормативное значение пожарных рисков, установленное в ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: - индивидуальный пожарный риск на объекте защиты: <math>R_m(p) = 0,862 \times 10^{-6}</math> <math>R_m(n) = 1,000 \times 10^{-6}</math> - индивидуальный пожарный риск в жилой зоне, общественно-деловой зоне или зоне рекреационного назначения вблизи объекта: <math>R(p) = 0</math> <math>R(n) = 1,000 \times 10^{-8}</math> - социальный пожарный риск в жилой зоне, общественно-деловой зоне или зоне рекреационного назначения вблизи объекта: <math>S(p) = 0</math> <math>S(n) = 1,000 \times 10^{-7}</math> Перечень и тип систем противопожарной защиты: - автоматическая пожарная сигнализация адресного типа (адресно-аналоговая); - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - 2 тип;</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">500.000</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> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </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 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4, ч.1 ст. 69; ч. 1 ст.100) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 65; 67; 69; 71; 72; 73). СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1) (п. 4.1; 4.4; 4.14; 6.1.1; 6.1.2; 6.1.3; 6.2.18; 6.2.19)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4, ст. 62, чч.1-4 ст. 68)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ст. 67; п. 1 ч. 1 ст. 90, ст.98 ). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 71; 72). СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1) (п.6.10.2.3)	
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.4 ч.4; ст. 30; ст. 31; ст. 34; ст. 35; ст. 36; ч. 1, 2 ст. 40; ст. 57; ст. 58; п.1, 2, 3, 6 ст.59; ч. 1 ст. 80; чч. 1, 2, 3, 5, 6, 7 ст.87; ч. 6, 7 ст.88). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 15) СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.1.1 – 5.1.2; 5.2.1-5.2.5; 5.3.1-5.3.5; 5.4.1- 5.4.4; 6.1.1); СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1) (п. 4.1; 4.2; 6.1.17; 6.1.19; 6.1.20; 6.2.1; 6.2.3; 6.2.5)	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.4 ч.4; ст. 53; ч.1,3, 3.1, 8, 10, 11, 14 ст. 89). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 23; 26; 27). СП 1.13130.2009 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Эвакуационные пути и выходы»  (п.4.2.1; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.6; 4.2.7;  4.2.8; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.4.1; 4.4.2;  4.4.3; 4.4.4; 4.4.7; 4.4.10; 9.1.4;  9.2.1; 9.2.2; 9.2.3; 9.2.7)</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности  пожарно-спасательных  подразделений при  ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008  №123-ФЗ «Технический регламент  о требованиях пожарной  безопасности» (ст.4 ч.4; ч. 1, 2 ст.  90). СП 4.13130.2009 «Системы  противопожарной защиты.  Ограничение распространения  пожара на объектах защиты.  Требования к объемно-  планировочным и конструктивным  решениям» (с Изменением N 1) (п.  6.2.10)</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы  противопожарной защиты  (системы противодымной  защиты, пожарной  сигнализации,  пожаротушения,  оповещения и управления  эвакуацией, внутренний и  наружный  противопожарные  водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008  №123-ФЗ «Технический регламент  о требованиях пожарной  безопасности» (ст.4 ч.4; чч.3, 4 ст.  51; ст. 54; ч.1,3,4 ст.81; чч.1, 2; 3, 4,  5, 7, 10 ст. 82; ст. 83; чч. 1-3, 8, 9,  10, 11 ст. 84; ст. 86; ч.1, 2 ст.91, ст.  103; ст. 104 ). Правила  противопожарного режима в  Российской Федерации,  утвержденные постановлением  Правительства РФ от 16.09.2020  №1479 (п. 10; 48; 49; 50; 51; 52; 54;  55, 56). СП 5.13130.2009 Системы  противопожарной защиты.  Установки пожарной сигнализации  и пожаротушения автоматические.  Нормы и правила проектирования  (с Изменением N 1) (п. 13.1.1;  13.1.10; 13.1.11; 13.2.2; 13.3.1;  13.3.2; 13.3.4; 13.3.6; 13.3.7; 13.3.9;  13.3.12; 13.3.13; 13.4.1; 13.13.1;  13.13.2; 13.14.1; 13.14.2; 13.14.4;  13.14.5; 13.14.6; 13.14.7; 13.14.8;</p>	Выполняется

		13.14.9; 13.15.1; 13.15.2; 13.15.3; 13.15.4; 13.15.7; 13.15.11; 13.15.12; 13.15.14; 14.4; 15.1, 15.2, 16.1, 17.1 - 17.4) СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности (п.3.1; 3.3; 3.4; 4.1; 4.2; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 5.3; разд. 6; п. 17. табл. 2)	
4.8.	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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4, ст. 54; ч.4, 5, 6 ст.83) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 42) СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением N 1) (п. 13.3.1; 13.3.2; 13.3.4; 13.3.6; 13.3.7; 13.3.9; 13.3.12; 13.3.13; 13.4.1; 13.13.1; 13.13.2; 14.2) СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п. 3.3)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; чч.1-4 ст.5; п.2 ч.1 ст.6; ч. 5 ст.6; ч.6 ст.6; ч.7 ст.6; ст. 6.1; ст.48; ст.49; п.1,2,3,5, 9 ст.52; чч. 1-2 ст. 60; ст. 64; ст.93)	Выполняется

Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п. 2; 3; 4; 5; 10; 11; 12; 14; 15; 16; 17\_1; 19; 23; 26; 27; 28; 30; 32; 35; 36; 37; 41; 43; 54; 55; 56; 60; 65; 67; 69; 71; 72; 73; 77; 121; 122; 123; 125; 126; 128; 130; 286; 287; 288; 292; 293; 297; 337; 338; 339; 340; 341; 342; 354; 355; 356; 357; 358; 359; 360; 361; 362; 363; 364; 365; 366; 367; 368; 369; 370; 371 372; 392; 393; 394; 395; 396; 397; 399; 400; 402; 403; 404; 406; 407; 409; 410; прил.№1) СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации": (п. 4.1.1; 4.1.2; 4.1.3; 4.1.5; 4.1.6; 4.1.7; 4.1.8; 4.1.9; 4.1.11; 4.1.12; 4.1.19; 4.1.20; 4.1.22; 4.1.23; 4.1.24; 4.1.25; 4.1.26; 4.1.27; 4.1.28; 4.1.29; 4.1.30; 4.1.31; 4.1.32; 4.1.33; 4.1.34; 4.2.1; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8; 4.2.9; 4.2.11; разд. 4.3; 4.5; 4.6) ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования: (п. 1.1; 1.3; 1.7; 2.1; разд. 4). Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года N 806