

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

«10» июля 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-010638



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Завод по переработке свинцового лома ООО "Фрегат"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФРЕГАТ"

(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: 1057746515177

ИНН: 7703545931

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Воскресенск, ул. Кирова, д. 3, стр. 6

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

30.06.2011

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6913
1.6.	Объем здания, куб. м	95383
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 установка водяного спринклерного пожаротушения; система пожарной сигнализации на базе извещателей дыма и пламени (интегрированная система "Орион"); система оповещения 2-го типа (звуковые оповещатели "Маяк-24-3М" и световые табло "ВЫХОД" "Люкс НБО-220В-Р"); внутренний противопожарный водопровод.							
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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">В результате проведённых расчётов установлено, что значение индивидуального пожарного риска не превышает одну миллионную в год и составляет $9,448 \cdot 10^{-7}$, что соответствует требованиям ст. 93 Федерального закона от 04.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>									
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>								
<p align="center">Возможный ущерб третьим лицам 20 000 000 (двадцать миллионов) рублей.</p>									
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется							

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) Статья 69 часть 1 СП 4.13130.2013(Изменение N 1, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. N 89 с 14.08.2020; Изменение N 2, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 N 944 с 01.03.2022; Изменение N 3, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 N 610 с 01.12.2022; Изменение N 4, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 27.06.2023 N 659 с 01.12.2023). п. 6.1.2 табл. 3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Требования пожарной безопасности пп. 5.3 табл. 3; 6.1; 6.2; 6.3; 7.2; 7.3; 7.8; 8.1; 8.5; 8.8; 8.9; 8.10; 8.12; 11.2; 11.6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) Статья 90 часть 1 и часть 2 СП 4.13130.2013 ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям Изменение N 1, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от	Выполняется

		14.02.2020 г. N 89 с 14.08.2020; Изменение N 2, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 N 944 с 01.03.2022; Изменение N 3, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 N 610 с 01.12.2022; Изменение N 4, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 27.06.2023 N 659 с 01.12.2023. раздел 8.2.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022) Статья 30 части 1, 2 Статья 31 части 1, 2 Статья 32 часть 1 Статья 36 части 1, 3 Таблицы 21 и 22 СП 4.13130.2013 (Изменение N 1, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. N 89 с 14.08.2020; Изменение N 2, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 N 944 с 01.03.2022; Изменение N 3, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 N 610 с 01.12.2022; Изменение N 4, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 27.06.2023 N 659 с 01.12.2023) раздел. 6.2 СП 2.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОГНЕСТОЙКОСТИ ОБЪЕКТОВ ЗАЩИТЫ пп. 5.2.2; 5.2.3; 5.2.4; 5.2.6; 5.2.7; 5.4.3; 5.4.4; 5.4.18; 5.4.20; раздел 6.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 14.07.2022) Ст. 89 части 1, 3, 7, 8, 10, 11, 12 СП 1.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ (в ред. Приказа МЧС России от 21.11.2023 № 1203; Приказа МЧС России от 21.08.2024 № 681) п.п 4.2.3; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.13; 4.2.15; 4.2.16; 4.2.17; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.21; 4.2.22; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.5; 4.3.6; 4.3.7; 4.3.9; 4.4.1; 4.4.2; 4.4.3; 4.4.5; 4.4.8; 4.4.10; 4.4.11; разделы 8.1 и 8.2.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"(ред. от 14.07.2022) Ст.90 части 1, 2 СП 4.13130.2013 (Изменение N 1, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. N 89 с 14.08.2020; Изменение N 2, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 N 944 с 01.03.2022; Изменение N 3, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 N 610 с 01.12.2022; Изменение N 4, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 27.06.2023 N 659 с 01.12.2023) пп. 7.2; 7.3; 7.4; 7.10, 7.11, 7.12, 7.13; 7.14; 7.16, 7.19.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	Система автоматического пожаротушения (АУПТ) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

пожаротушения,
оповещения и управления
эвакуацией, внутренний и
наружный
противопожарные
водопроводы)

безопасности" Ст. 59 ч.6 Ст.61
ч.2,3 Ст. 83 ч.1, ч.2, ч. 3, ч.4, ч.5
СП 5.13130.2009 СИСТЕМЫ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ
ЗАЩИТЫ УСТАНОВКИ
ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
И ПОЖАРОТУШЕНИЯ
АВТОМАТИЧЕСКИЕ разделы 5.1,
5.2 Автоматическая пожарная
сигнализация (АПС) Федеральный
закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ
«Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности" Ст. 54 части 1, 2 Ст.
83 часть 1,4,5,6,7,9 СП
5.13130.2009 СИСТЕМЫ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ
ЗАЩИТЫ УСТАНОВКИ
ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
И ПОЖАРОТУШЕНИЯ
АВТОМАТИЧЕСКИЕ разделы
13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.8. Система
оповещения и управления
эвакуацией Федеральный закон от
22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический
регламент о требованиях пожарной
безопасности" Ст.55 часть 1, 2, 3
Ст.84 часть 1,2,3,4,7,8,10,11 СП
3.13130.2009 пп. 3.1; 3.2; 3.3; 3.4;
3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6; 4.7; 4.8; 5.1;
5.3; 5.4; таблица 2. Наружное
противопожарное водоснабжение
СП 8.13130.2020 пп. 5.3 табл. 3;
6.3; 8.5; 8.8; 8.9; 8.10 СП 10.13130
"Системы противопожарной
защиты. Внутренний
противопожарный водопровод. пп.
7.8 табл 7.2, 5.3; 6.1.6; 6.1.7; 6.1.9;
6.1.18; 6.1.23; 6.1.24; 6.2.1; 6.2.2;
6.2.3; 6.2.5; 6.2.6; 7.4. Федеральный
закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ
«Технический регламент о
требованиях пожарной

		<p>безопасности" Ст.56 часть 1, 2 Система противодымной защиты СП 7.13130 "ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ. ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ пп. 7.1; 7.2; 7.6; 7.8; 7.10; 7.11; 7.12; 7.14; 7.17; 7.18</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>СП 5.13130.2009. Свод правил. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические" раздел 14</p>	<p>Выполняется</p>
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479) пп. 2; 3; 4; 5; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 22; 23; 26; 27; 30; 32; 34; 35; 37; 36; 50; 51; 52; 54; 55; 56; 60; 286; 288; 289; 290; 291; 293; разделы IX, XIV.</p>	<p>Выполняется</p>