

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ленинградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» ноября 2025 г.

Регистрационный № 47-08-2025-019205



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
производственный корпус специализированного сервисного металлоцентра АО  
«СМЦ Всеволожск»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Акционерное общество «СМЦ Всеволожск»**

(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: 1104703001545

ИНН: 4703116239

Место нахождения объекта защиты:

188676, обл Ленинградская, р-н Всеволожский, г Всеволожск, ул Автомобильная,  
Дом 18

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

29.08.2014

(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	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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	13996

1.6.	Объем здания, куб. м	236100						
1.7.	Количество этажей	1						
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)	система автоматической пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа, внутренний противопожарный водопровод, наружный 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> <p>Отчет о проведении расчетов по оценке пожарного риска для объекта: производственный корпус специализированного сервисного металлоцентра АО «СМЦ Всеволожск» по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г. Всеволожск, Автомобильная ул., д. 18, выполненный в 2014 г. ООО «ПожТехЗащита», шифр: 2014-12-18.ЗРПР Основания для проведения расчета по оценке пожарного риска: - отсутствие системы автоматической установки пожаротушения, - отсутствие системы противодымной защиты. Расчетное значение индивидуального пожарного риска на объекте 7,04·10<sup>-7</sup> год<sup>-1</sup>. Дополнительные противопожарные мероприятия отчетом не предусмотрены.</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">Не определялась.</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	ст. 69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1, п. 4.3, табл. 1, 6.1.2, 6.1.48 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.ст. 62, 68, п. 3 ч. 1 ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.1, 5.3, 5.8 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.1, 6.1.20, 7.1, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.6, 8.2.7, 8.2.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.ст. 57, 58, 59, 87, 88, 137 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.4.3, 5.4.15, 5.4.18, 5.4.20, 6.1.1 СП 2.13130.2020 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.п. 4,1, 4.2, 4.16, 6.1.39, 6.1.40, 6.1.41, 6.1.47, 6.2.21, 6.3.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»; п.п. 8.1, 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п.п. 12.9, 12.10, 12.11, 12.16 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ст.ст. 53, 55, 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 4.2.6, 4.2.8, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.28, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 8.1.2, 8.1.8, 8.2.7, 8.2.10, 8.2.11 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.10, 7.12, 7.13, 7.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»</p>	Выполняется
4.7.	Системы	ст.ст. 52, 54, 56, 61, 62, 81, 83, 84,	Выполняется

<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>85, 86, п. 3 ч. 1 ст. 90, ст.ст. 91, 103, 104, 111 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008  «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 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, 5.5, 7, табл. 2 СП 3.13130.2009  «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 6.2, 6.4, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.13, 6.17, 6.18, 6.22, 6.23, 6.24 СП 7.13130.2013  «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п.п. 6.3, 7.5, 8.8, 8.9 СП 8.13130.2020  «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»; п.п. 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.12, 6.1.13, 6.1.17, 6.1.18, 6.1.19, 6.1.20, 6.1.21, 6.1.23, 6.1.25, 6.1.26, 6.1.27, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.14, 6.2.16, 6.2.17, 7, 12, 13, 14, 15 СП 10.13130.2020  «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»; п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.20, 5.21, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, прил. А СП 484.1311500.2020  «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила</p>
---	---

		<p>проектирования»; п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.8, 4.9, 4.10, табл. 1, табл. 3, табл. 4 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»</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>ст.ст. 82, 81, ч. 2 ст. 91, ст.ст.103, 104 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 7.1, 7.2, 7.5 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст.ст. 5, 6, 49, 50, 60, 64, 78, 79, 80, 134 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 2, 2(1), 3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 71, 73, 77, 79, 121, 123, 124, 125, 393, 394, 397, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 409, 413, 442 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2021</p>	Выполняется