

Зарегистрирована  
ФГКУ "Специальное управление ФПС  
№50 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» сентября 2025 г.

Регистрационный № 00-08-2025-015286



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

нежилое здание, состоящее из производственной части и административно-бытового комплекса; механический цех (корпус № 18)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЕ "СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОНЦЕРНА  
ВКО "АЛМАЗ-АНТЕЙ" - ОБУХОВСКИЙ ЗАВОД"**

(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: 1037825058732

ИНН: 7811144648

Место нахождения объекта защиты:

192012, г Санкт-Петербург, пр-кт Обуховской Обороны, Дом 120 стр. 23

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

02.09.2025

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	26
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	7148

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	155309
1.7.	Количество этажей	5
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)	1. Система естественной противодымной вентиляции с автоматизированным приводом. 2. Адресная автоматическая установка пожарной сигнализации. 3. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. 4. Автоматическая установка водяного пожаротушения. 5. Роботизированная установка пожаротушения. 6. Автоматическая установка порошкового пожаротушения. 7. Сеть внутреннего противопожарного водоснабжения - от пожарных кранов кольцевой пожарной линии. 8. Наружное пожаротушение - от пожарных гидрантов, установленных на существующих сетях производственно-противопожарного водопровода.
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>Для административно-бытовой части здания выполнен расчет по оценке пожарного риска. Расчет пожарного риска проводился в связи с отступлениями от требований</p>		

нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: - в пожарном отсеке АБЧ не предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции, что противоречит требованиям п.7.2 СП 7.13130.2013. В расчете пожарного риска, вероятность сработки противодымной вентиляции, была принята равной нулю, и расчетное значение пожарного риска не превысило нормативного значения, установленного ст. 93 Федерального закона № 123-ФЗ; на путях эвакуации в пожарном отсеке АБЧ допущено наличие выступающего оборудования из плоскости стен на высоте менее 2,0 м., что противоречит требованиям п.4.3.7 СП 1.13130.2020. В расчете пожарного риска, было учтено данное отступление, и расчетное значение пожарного риска не превысило нормативного значения, установленного ст. 93 Федерального закона № 123-ФЗ; часть 3 этажа на отм. +7.800 в осях 11/1-13/1 В/1-Г с численностью в указанной части этажа более 20 чел. не обеспечена вторым эвакуационным выходом. п.4.2.9 СП 1.13130.2020; для части 5 этажа на отм. +15.600 в осях 11/1-13/1 В/1-Г не обеспечен доступ не менее чем к двум эвакуационным выходам п.4.2.14 СП 1.13130.2020 или в соответствии с п.4.2.9 СП 1.13130.2020 для указанной части этажа требуется второй эвакуационный выход, т.к. высота расположения этажа более 15 м.; ширина лестничного марша менее 1,2 метра, но не менее 1,099 м., что противоречит требованиям п.4.4.1 СП 1.13130.2020. В расчете пожарного риска, было учтено данное отступление, и расчетное значение пожарного риска не превысило нормативного значения, установленного ст. 93 Федерального закона № 123-ФЗ; устройства для открывания окон в лестничных клетках расположены на высоте выше 1,7 м от уровня площадки лестничной клетки или пола этажа, но не выше 2,13 м, что противоречит требованиям п.5.4.16 СП 2.13130.2012. В расчете пожарного риска, было учтено данное отступление, и расчетное значение пожарного риска не превысило нормативного значения, установленного ст. 93 Федерального закона № 123-ФЗ; в полу на путях эвакуации допускаются перепады высот высотой более 0,45 см, что противоречит требованиям п.4.3.5 СП 2.13130.2012. В расчете пожарного риска, было учтено данное отступление, и расчетное значение пожарного риска не превысило нормативного значения, установленного ст. 93 Федерального закона № 123-ФЗ; на путях эвакуации допускаются ступени с разной высотой проступи, что противоречит требованиям п.4.4.3 СП 2.13130.2012. В расчете пожарного риска, было учтено данное отступление, и расчетное значение пожарного риска не превысило нормативного значения, установленного ст. 93 Федерального закона № 123-ФЗ. Выполненный расчет показал: расчетное время эвакуации меньше необходимого времени эвакуации, условие безопасной эвакуации выполняется, т.е. люди эвакуируются раньше наступления опасных факторов пожара ( $t_{рас.} + t_{н.э.} < t_{бл} * 0,8$ ) величина индивидуального пожарного риска -  $0,48 \cdot 10^{(-6)}$  год  $(-1)$  Для производственной части здания выполнен расчет по оценке пожарного риска. Расчет пожарного риска проводился в связи с отступлениями от требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: на путях эвакуации в пожарном отсеке производственная часть допущено наличие выступающего оборудования из плоскости стен на высоте менее 2,0 м., что противоречит требованиям п.4.3.7 СП 1.13130.2020. В расчете пожарного риска, было учтено данное отступление, и расчетное значение

пожарного риска не превысило нормативного значения, установленного ст. 93 Федерального закона № 123-ФЗ. на путях эвакуации в пожарном отсеке производственная часть допущено перепады высот высотой более 0,45 м, что противоречит требованиям п.4.3.5 СП 1.13130.2020. В расчете пожарного риска, было учтено данное отступление, и расчетное значение пожарного риска не превысило нормативного значения, установленного ст. 93 Федерального закона № 123-ФЗ. Выполненный расчет показал: величина индивидуального пожарного риска -  $6,564 \cdot 10^{-7}$  год (-1) Полученное в результате проведения расчетов значение индивидуального пожарного риска не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке (статья 79 № 123-ФЗ). Тем самым выполняются условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности согласно п. 1 ст.6 № 123-ФЗ.

3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

0,00 руб.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	пункт 1 статьи 69 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 1 статьи 76 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	статья 62 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ раздел 4 СП 8.13130.2020 табл. 3 СП 8.13130.2020 пункт 8.8 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	подпункт 1 пункта 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 1 статьи 98 Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется

		<p>года № 123-ФЗ пункт 4 статьи 98 Федерального закона от 22.07.2008</p> <p>года № 123-ФЗ пункт 5 статьи 98 Федерального закона от 22.07.2008</p> <p>года № 123-ФЗ пункт 6.1.20 СП 4.13130.2013 пункт 8.6 СП 4.13130.2013 пункт 8.8 СП 4.13130.2013 пункт 8.9 СП 4.13130.2013 пункт 8.13 СП 4.13130.2013</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>статья 57 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 58 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 59 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 80 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 87 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 88 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ табл. 21 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ табл. 22 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ табл. 23 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 4.4.10 СП 1.13130.2020 пункт 5.3.4 СП 1.13130.2020 пункт 5.4.10 СП 1.13130.2020 пункт 6.1.1, табл. 6.1 СП 2.13130.2020 пункт 6.1.1, табл. 6.9 СП 2.13130.2020 пункт 5.1.2 СП 4.13130.2013 пункт 5.6.4 СП 4.13130.2013</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>пункт 1 статьи 39 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 52 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 53 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 9 статьи 82</p>	Выполняется

		<p>Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 89</p> <p>Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ табл. 28</p> <p>Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 4.1.2 СП 1.13130.2020 пункт 4.2.6 СП 1.13130.2020 пункт 4.2.9 СП 1.13130.2020 пункт 4.2.15 СП 1.13130.2020 пункт 4.2.21 СП 1.13130.2020 пункт 4.2.22 СП 1.13130.2020 пункт 4.4.1 СП 1.13130.2020 пункт 8.2.4 СП 1.13130.2020 табл. 15 СП 1.13130.2020 табл. 16 СП 1.13130.2020 пункт 5.4.16 СП 1.13130.2020</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>статья 76 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 1 статьи 80 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 7.1 СП 4.13130.2013 пункт 7.2 СП 4.13130.2013 пункт 7.3 СП 4.13130.2013 пункт 7.10 СП 4.13130.2013 пункт 7.12 СП 4.13130.2013 пункт 7.13 СП 4.13130.2013 пункт 7.14 СП 4.13130.2013</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>статья 54 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 55 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 56 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 83 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 84 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 85 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья</p>	Выполняется

		<p>86 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ статья 91  91 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 5.3 СП 484.1311500.2020 пункт 6.3.3 СП 484.1311500.2020 пункт 6.3.4 СП 484.1311500.2020 пункт 6.2 СП 484.1311500.2020 пункт 6.6.2 СП 484.1311500.2020 пункт 6.6.16 СП 484.1311500.2020 пункт 6.6.18 СП 484.1311500.2020 пункт 6.6.27 СП 484.1311500.2020 пункт 6.6.38 СП 484.1311500.2020 пункт 6.6.40 СП 484.1311500.2020 пункт 6.6.41 СП 484.1311500.2020 табл. 6.1 СП 484.1311500.2020 табл. 6.4 СП 484.1311500.2020 пункт 7.14 СП 484.1311500.2020 табл. 7.2 СП 484.1311500.2020 табл. 7.3 СП 484.1311500.2020 пункт 55 Правил противопожарного режима в РФ</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>пункт 4 статьи 82 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 7 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ пункт 5.12 СП 484.1311500.2020 пункт 5.13 СП 484.1311500.2020 пункт 5.14 СП 484.1311500.2020 пункт 5.15 СП 484.1311500.2020 пункт 5.16 СП 484.1311500.2020 пункт 5.17 СП 484.1311500.2020 пункт 5.18 СП 484.1311500.2020 пункт 5.19 СП 484.1311500.2020 пункт 5.20 СП 484.1311500.2020 пункт 5.21 СП 484.1311500.2020</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>статья 25 Федерального закона от 21.12.1994 года № 69-ФЗ статья 37 Федерального закона от 21.12.1994 года № 69-ФЗ статья 60 Федерального закона от 21.12.1994 года № 69-ФЗ статья 211 Трудового</p>	Выполняется

кодекса РФ статья 212 Трудового  
кодекса РФ статья 214 Трудового  
кодекса РФ пункт 2 Правил  
противопожарного режима в РФ  
(ППР в РФ) пункт 3 ППР в РФ  
пункт 4 ППР в РФ пункт 5 ППР в  
РФ пункт 10 ППР в РФ пункт 11  
ППР в РФ пункт 12 ППР в РФ  
пункт 13 ППР в РФ пункт 14 ППР  
в РФ пункт 15 ППР в РФ пункт 16  
ППР в РФ пункт 17 ППР в РФ  
пункт 23 ППР в РФ пункт 24 ППР  
в РФ пункт 25 ППР в РФ пункт 26  
ППР в РФ пункт 27 ППР в РФ  
пункт 28 ППР в РФ пункт 29 ППР  
в РФ пункт 32 ППР в РФ пункт 34  
ППР в РФ пункт 35 ППР в РФ  
пункт 36 ППР в РФ пункт 37 ППР  
в РФ пункт 41 ППР в РФ пункт 42  
ППР в РФ пункт 43 ППР в РФ  
пункт 45 ППР в РФ пункт 48 ППР  
в РФ пункт 49 ППР в РФ пункт 50  
ППР в РФ пункт 51 ППР в РФ  
пункт 52 ППР в РФ пункт 54 ППР  
в РФ пункт 55 ППР в РФ пункт 56  
ППР в РФ пункт 60 ППР в РФ  
пункт 65 ППР в РФ пункт 72 ППР  
в РФ пункт 73 ППР в РФ пункт 121  
ППР в РФ пункт 122 ППР в РФ  
пункт 123 ППР в РФ пункт 124  
ППР в РФ пункт 125 ППР в РФ  
пункт 126 ППР в РФ пункт 129  
ППР в РФ пункт 130 ППР в РФ  
пункт 132 ППР в РФ пункт 354  
ППР в РФ пункт 356 ППР в РФ  
пункт 360 ППР в РФ пункт 361  
ППР в РФ пункт 362 ППР в РФ  
пункт 363 ППР в РФ пункт 366  
ППР в РФ пункт 367 ППР в РФ  
пункт 392 ППР в РФ пункт 393  
ППР в РФ пункт 394 ППР в РФ  
пункт 395 ППР в РФ пункт 396  
ППР в РФ пункт 397 ППР в РФ

	пункт 398 ППР в РФ пункт 399 ППР в РФ пункт 400 ППР в РФ пункт 401 ППР в РФ пункт 402 ППР в РФ пункт 403 ППР в РФ пункт 404 ППР в РФ пункт 405 ППР в РФ пункт 406 ППР в РФ пункт 407 ППР в РФ пункт 409 ППР в РФ пункт 412 ППР в РФ пункт 413 ППР в РФ	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--