

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

«11» марта 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-003544



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью Производственный комплекс "СКАТ"  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бурмака Александр Николаевич

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Чехов, с. Талалихино, ул. Спортивная, влд. 20, стр. 3

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

19.08.2014

(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	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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	804
1.6.	Объем здания, куб. м	42667
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)	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)	Системы пожарной сигнализации адресно-аналогового типа; СОУЭ 2 типа; ВПВ имеется (32 ПК), НПВ 2 ПГ (кольцевой, диаметр 150 мм). Системы противодымной защиты (дымоудаление из складов, вестибюля, производственных помещений 1-го и 2-го этажей; подпор воздуха в лифт и лестничные клетки Н2).
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>Величина индивидуального пожарного риска составляет <math>0,8 \cdot 10^{-6}</math>, что не превышает одной миллионной в год и соответствует требованиям, установленным Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Индивидуальный и социальный пожарный риск воздействия опасных факторов пожара для людей, находящихся в жилой зоне вблизи производственного Объекта, не превышает одной стомиллионной и одной десятиллионной в год соответственно. Комплекс выполняемых инженернотехнических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: - в здании необходимо строго придерживаться запланированного специализированной организацией регламента технического обслуживания и плановопредупредительного ремонта систем противопожарной защиты; - своевременное проведение противопожарного инструктажа и занятий по пожарнотехническому минимуму с работниками объекта - систематическое проведение практических тренировок по отработке действий персонала по эвакуации людей при пожаре; - на объекте иметь в необходимом количестве и содержать в исправном состоянии первичные средства пожаротушения; - соблюдать остальные требования пожарной безопасности, изложенные в Правилах противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479; - не</p>		

допускать отклонений от требований пожарной безопасности, изложенных в Федеральном законе от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

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

На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 30 000000 (тридцать миллионов) рублей 00 (ноль) копеек.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ от 22.07.2008г (далее 123-ФЗ), ст. 69, 70, 71 СП 4.13130.2013 п.п.4.3-4.5, 6.1.2-6.1.7.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	123-ФЗ, ст.ст. 62, 68, 99. СП 8.13130.2020 п.п. 4.2-4.4, 5.3-5.4, 5.10-5.11, 5.15, 5.17, 6.3-6.4, 8.4-8.5, 8.9, 8.11, 8.13-8.14, 9.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ, ст. 98. СП 4.13130.2013 п.п. 8.2.1, 8.2.3, 8.2.6, 8.2.7-8.2.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№123-ФЗ ст.ст. 35, 58, 88. СП 2.13130.2020 п.п. 4.1-4.8, 6.2.1. СП 4.13130.2013 п.п. 6.1.27-6.1.29, 6.1.38-6.1.39, 6.3.2., 6.3.19-6.3.20.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	№123-ФЗ ст.ст. 53, 89. СП 1.13130.2020 п.п. 4.1.2-4.1.5, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.16-4.2.19,4.2.2	Выполняется

	пути и выходы	1-4.2.22,4.3.2-4.3.5, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6-4.4.7, 4.4.9, 4.4.11-4.4.13, 8.1.1-8.1.3	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№123-ФЗ ст.90. СП 4.13130.2013 п.п. 7.1-7.8, 7.10, 7.11, 7.13, 7.14, 7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	№123-ФЗ ст.ст. 54, 61, 81, 83, 84, 86, 91. СП 3.13130.2009 п.п. 3.2-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1, 5.3-5.5, 6.1, 7.1 СП 484.1311500.2020 п.п. 5.4-5.21, 6.1.3-6.1.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.1-6.3.4, 6.4.2, 6.4.4-6.4.5, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.2-6.6.3, 6.6.5, 6.6.18, 6.6.27. СП 486.1311500.2020 п.п. 4.1-4.6, таб.3 п. 4.2 СП 7.13130.2013 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17, 7.19, 7.22 СП 10.13130.2020 п.п. 6.1.5, 6.1.10, 6.1.18, 6.1.23, 6.1.26, 6.1.27, 6.2.1-6.2.6, 6.2.10, 6.2.18, 6.2.20, 7.2, 7.4-7.6, 7.14-7.16, 8.1-8.6, 9.1-9.6, 14.1.1, 14.1.6, 14.1.8, 14.1.16, 14.1.18, 14.1.23, 14.4.5. таблицы 7.2-7.3	Выполняется
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	№123-ФЗ ст. ст. 83, 84, 91 СП3.13130.2009 п. 3.3 СП484.1311500.2020 п.п. 7.1.3-7.1.13, 7.2.1, 7.6.1-7.6.5, 7.6.8-7.6.9, 7.6.14. СП 7.13130.2013 п.7.20	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Правила противопожарного в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г п.п. 2-4, 6, 8-19, 23-30,	Выполняется

противопожарный режим	32-37, 40-43, 48-50, 54-57, 60, 63, 65, 67, 71-73, 286-294, 308-372, 392-413. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"
-----------------------	---