

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

«10» апреля 2023 г.

Регистрационный № 40-08-2023-005517



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственный корпус 3

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Калужский
приборостроительный завод "Тайфун"»

(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: 1024001425513

ИНН: 4026005699

Место нахождения объекта защиты:

248000, обл Калужская, г Калуга, ш Грабцевское, Дом 174

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

06.04.1979

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	22182
1.6.	Объем здания, куб. м	300787

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)	АПС, СОУЭ -2тип, системой противодымной защиты, автоматической установкой порошкового пожаротушения, ВПВ, НПВ.
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>Проведен расчет пожарного риска. Расчет пожарного риска проводится с целью подтверждения условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности при отступлении от требований: - п.4.8 (п.9, 10 Таблица 3) с учетом п.4.5 (9) в части не оборудования помещений производственной части здания автоматическими установками пожаротушения; - п.7.2 (10) в части не оборудования помещений производственной части здания системами вытяжной противодымной вентиляции; - п.6.1.2 и таблицы 3 (10) в части устройства расстояния 2.7 м от здания производственного корпуса до временного строения склада хранения толстолистового металла. Индивидуальный пожарный риск не превышает установленное ч.3 ст. 93 №123 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» нормативное значение, так как выполняется условие: $R_{m \max} = 3,586 \cdot 10^{-6} \leq R_{mн} = 10^{-4}$ При разработке компенсирующих мероприятий рассмотреть следующие технические решения: - проведение обучения персонала на основании п. 3 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» в соответствии с приказом МЧС РФ от 18.11.2021 № 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» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 25.11.2021 № 65974); - осуществление социальной защиты (страхование) работников, компенсирующей их работу в условиях повышенного риска; - обеспечение в специально отведенных местах наличия средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения от опасных факторов пожара из</p>		

расчета количества СИЗ на каждого работника в наиболее загруженной смене; - оснащение каждого производственного цеха дополнительно сверх норм положенности не менее чем в два раза первичными средствами тушения пожара (огнетушителями ОП 70 (З), с размещением их в наиболее близком с рабочими местами; - проведение не реже 1 раза в квартал практических тренировок по эвакуации людей при пожаре; - проведение не реже 1 раза в год пожарно-тактических учений с привлечением ГУ МЧС России по Калужской области.

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)

Ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен.

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	ФЗ-№123-ФЗ ст.69 СП 4.13130.2013 п.4.3 ППР в РФ п.65	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-№123-ФЗ ст.62, 99. СП 8.13130.2020 п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.2, 5.3 5.4, 5.5, 5.10, 5.11, 5.18, 6.1, 6.2, 6.3,6.4, 8.1, 8.3, 8.4, 8.5, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 11.5, 11.6, 11.7 ППР в РФ п.48, 49. СП 10.13130.2020 п. 6.1.10, 6.1.19, 6.1.23, 6.1.24, 6.1.28, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.14, 6.2.18, 7.2, 7.4, 7.5,7.6, 7.15, 13.1, 14.1.1, 14.1.8, 14.4.1, 14.4.2, 14.4.3. ППР в РФ п.48, 50.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-№123-ФЗ ст.98 СП 4.13130.2013 п.8.6, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13. ППР в РФ п. 65,71.	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-№123-ФЗ ст.28, 30,31,80,87, 137. СП 2.13130.2020 п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.2, 5.3.4, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.6, 5.4.18, 5.4.19, 5.4.20, раздел 6, п.6.1.1 СП 2.13130.2020 ППР в РФ 16 д, 28.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-№123-ФЗ ст.53, 89, таблица 3 ФЗ-№123-ФЗ, таблица 28 ФЗ-№123-ФЗ. СП 1.13130.2020 п.4.1.2, 4.2.7, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.6, 8.2.7, 8.2.8, 8.2.9, 8.2.10, 8.2.11, 8.2.12, 8.2.13, 8.2.14, 8.2.15. ГОСТ 12.04.026-2015 п. 4.4, 5.1.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.6, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 6.1.3, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.8, 6.3.3.1, 6.3.3.4, 6.3.3.5, 6.3.3.8, 6.3.3.9, 6.3.4.1, 6.4.4, 6.4.5. ГОСТ 34428-2018 п. 4.1.1, 4.2.4, 9.3.11, 9.3.2.4, 9.3.9.2, 9.3.9.3, 9.3.9.4, 9.3.9.5, 9.3.9.6, 9.3.9.7, 9.3.9.10, 9.3.9.11, 9.3.9.12, 9.3.9.13, 9.3.9.16. ППР в РФ 16 д, 28.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123- ФЗ ст.76, 90, 97. СП 4.13130.2013 п.7.1, 7.2, 7.3, 7.13.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	ФЗ-№123-ФЗ ст. 62, 84, 86, 91, 99, 103, 113, 126,128, 129 ч.1. СП 10.13130.2020 п. 6.1.10, 6.1.19, 6.1.23, 6.1.24, 6.1.28, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.14, 6.2.18, 7.2, 7.4, 7.5,7.6, 7.15, 13.1, 14.1.1, 14.1.8, 14.4.1, 14.4.2, 14.4.3. СП 7.13130.2013 п. 8.1, 8.2, 8.5, 8.8.	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 п. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.11, 6.2.13, 6.3.2, 6.3.4, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.11, 6.6.27, 7.1.3, 7.2.1, 7.7.3, Приложение А. СП 485.1311500.2020 п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.7, 10.1.1, 10.1.3, 10.1.5, 10.1.6, 10.2.1, 10.2.3, 10.2.4, 10.2.8, 10.2.11, 10.2.13, 10.2.12, 10.2.16, 10.2.17, 10.3.1, 10.3.2, 10.4.1, 10.4.4, 10.4.5, 10.4.6. СП 486.1311500.2020 п. 4.3, 4.4, 4.8, 4.9, 4.10. СП 3.13130.2009 п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3. ГОСТ 51844-2009 п. 4.1.1, 4.2, 5.2, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.16. Постановление Правительства РФ от 01.09.21г. №1464 Приложение 1,2,3,4,5. ГОСТ 53278-2009 п. 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11. ППР в РФ п.48, 49, 50.	
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	ФЗ № 123-ФЗ ст.82, ст.84. СП 484.1311500.2020 п. 5.4, 5.8, 5.9, 7.7.3. СП 7.13130.2013 п.6.24, 7.20, 7.22.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ № 69-ФЗ ст.5, 21, 25. СП 9.13130.2009 п.4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.11, 4.1.12, 4.1.19, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.29, 4.1.30, 4.1.31, 4.1.34, 4.1.35, 4.1.36,	Выполняется

4.1.37, 4.1.38, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.2,
4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1,
4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7,
4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12,
4.3.13, 4.3.14, 4.3.16, 4.4.1, 4.4.21,
4.5.1, 4.5.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.4, 4.7.5,
4.7.6. СП 12.13130.2009 п.4.2, 4.3,
5.1, 5.2, 6.1, 6.6. Приказ МЧС РФ
России от 18.11.21. №806 п.1,2,3,6,
7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,
20,21,22,24,25. ППР в РФ п. 2, 3, 4,
5; 6, 9, 13, 17, 22, 27, 35, 40, 41, 42,
43, 44, 45, 48, 49, 50,51, 52, 54, 55,
56, 58, 62, 65, 73,77, 122, 123, 124,
125, 129, 130, 132, 286, 288, 293,
337, 338, 372, 395, 396, 397, 398,
399, 400, 401, 403, 405, 406, 407,
409, прил. №1 , №2, №5, №6 ППР.