

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» мая 2022 г.

Регистрационный № 73-08-2022-006270



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание лабораторно-бытового корпуса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Золотой колос»

(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: 1087310000689

ИНН: 7310104595

Место нахождения объекта защиты:

433508, обл Ульяновская, г Димитровград, ул 50 лет Октября, Дом 14

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

12.06.1978

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1371
1.6.	Объем здания, куб. м	3839
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)	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)	АПС – аналоговая. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. Наружное противопожарное водоснабжение: кольцевой водопровод диаметром 150 мм. - ПГ на расстоянии 32 м от здания, тупиковый водопровод диаметром 100 мм. - ПГ на расстоянии 48 м от здания, пожарный водоем объемом 100 м ³ на расстоянии 88 м от здания.							
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>								
Расчёт величин пожарных рисков не проводился.									
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>								
Оценка не проводилась									
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 пожарной безопасности к объекту защиты</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 пожарной безопасности к объекту защиты	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 пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется							

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4, статья 69 абзац 1, статья 100 абзац 1. Свод правил СП-4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3, 4.4, 6.1.2, 6.1.5, 6.1.7, 6.1.27, 6.1.28, 6.1.33. СНиП II-М.1-62 «Генеральные планы промышленных предприятий. Нормы проектирования» п.3.98 таблица 7.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4, статья 68, статья 98 абзац 8, 9, статья 99, статья 127 Свод правил СП-8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 4.1-4.5, 5.3, 5.4, 5.5, 5.10, 5.11, 5.15, 5.17, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13. СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования» п.2.7, 2.9, 7.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4, статья 90 абзац 1 пункт 1, статья 98 абзац 4, 5, 8, 9. Свод правил СП-4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 7.1, 8.1, 8.4, 8.6-8.9, 8.13, 8.14 СНиП II-М.1-62</p> <p>«Генеральные планы промышленных предприятий. Нормы проектирования» п.3.42, 3.46, 3.47, 3.67, 3.71.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4, статья 30, статья 31, статья 35, статья 36, статья 37, статья 57, статья 58, статья 59, статья 87 абзац 1-7, 9-11, статья 88 абзац 1-3, 5-14, 19, статья 137 Свод правил СП-2.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 5.2.3, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 5.4.13, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.1.1 Свод правил СП-4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. , 6.1,36, 6.1.39, 6.1.40, 6.1.41, 6.1.42, 6.1.43, 6.2.1, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.10 СНиП II-М.3-68</p> <p>«Вспомогательные здания и помещения промышленных предприятий. Нормы проектирования» п. 1.25, 1.26, 1.27, 1.28, 1.30, 1.33. СНиП II-А.5-70</p> <p>«Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» п.2.3, таб.2, 2.6</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4, статья 52, статья 53, статья 89, статья 134 абзац 1-5. Свод правил СП-1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1.2, 4.1.5, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.8, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.7, 8.2.8, 8.2.10, 8.2.11, 8.2.12. СНИП II-A.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 Свод правил СП-4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.10, 7.12, 7.13	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 68 абзац 1-3, статья 83, статья 84, статья 85, статья 86, статья 127 Свод правил СП-8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное	Выполняется

	<p>противопожарные водопроводы)</p>	<p>водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 4.1-4.5, 5.3, 5.4, 5.5, 5.10, 5.11, 5.15, 5.17, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13. Свод правил СП-484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.» п. 5.1, 5.4, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.17, 5.20, 6.1.1, 6.1.4, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.2, 6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1, 6.6.3, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.38, 6.6.40, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.13, 7.2.1, 7.2.2 «Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 года N 1464 п. 1; прил.1 п. 11; прил.5 п. 21, прил.6.</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>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 81, статья 84 абзац 4, 7 Свод правил СП-484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.» п. 7.2.1, 7.2.2, 7.3.3, 7.3.4, 7.5.1, 7.5.2.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил</p>	Выполняется

<p>безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 49, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 71, 72, 73, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 130, 286, 287, 288, 293, 371, 392, 393, 394, 395, 397, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 409, 410, 413. Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 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": приложение №1, №2, №3.</p>	
--	---	--