



«18» марта 2026 г.

Регистрационный № 91-08-2026-004147

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Нежилое помещение**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Бельченко Александр Леонидович**

(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:

Респ. Крым, г. Симферополь, пр-кт. Александра Суворова, д. 15, к. 11, помещ. 3

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

**02.02.2023**

(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	Ф3.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей
1.4.	Высота здания, м	53
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	430
1.6.	Объем здания, куб. м	115

1.7.	Количество этажей	18			
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)	Автоматическая пожарная сигнализация адресно-аналогового типа, СОУЭ (Система оповещения и эвакуации людей 2-го типа), Аварийное освещение - в наличии, Система Дымоудаления отсутствует, Наружное противопожарное водоснабжение в наличии удаление до 200 м - 2 гидранта, ВПВ - отсутствует,			
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>Оценка пожарного риска на объекте защиты проводилась <math>R_{max} = 9,6 \cdot 10^{-7} \leq R_{min} = 10^{-6}</math> - системы автоматической пожарной сигнализации, оповещения людей о пожаре – находятся в исправном состоянии; - эвакуационные пути и выходы не загромождены; - организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности выполняются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации». - Система Дымоудаления отсутствует</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">2.000.000 млн руб 00 коп (два миллиона рублей 00 коп)</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	пункт 4.3, п. 6.1.2 табл. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»; ст. 69 Федерального закона от 22.08.2008 №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	статья 68, 90, 99 Федерального закона от 22.08.2008 №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 4.1, 4.2, 4.4, 5.3 (табл. 3), 5.5, 5.18, 9.1, 9.2, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.6, 10.7, 10.10, 10.11 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; пункт 7.1 абз. 3 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.63 п.п 6, ст. 90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 7.1, 8.1, 8.3, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.13 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям; Пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>статья 4, 27, 30, 31, 37, 57, 58, 66, 80, 87, 88, 93.1, 134, 137 табл. 21, 22, 23, 24 Федерального закона от 22.08.2008 №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 29, 30, 31, 32, 57, 58, 59, 87, 88 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.1-5.3.6, 5.4.2-5.4.6, 5.4.14, 5.4.16, 5.4.17, 5.4.18, 5.4.20, 5.4.21 ст. 6, п. 6.1.1 (табл. 6.1), 6.7.3, 6.7.7, 6.7.9, 6.7.25 (табл. 6.9) СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты; Пункты: 6.1.39, 6.1.40, 6.1.41, 6.1.44, 6.1.48, 6.2.4, 6.2.5, 6.3.8, 6.3.10, 6.3.19, 6.3.20 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям; Пункты: 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1-6.10, СП 12.13130.2009</p>	Выполняется

		<p>Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ст. 52, 53, 83, 89, табл. 28, 29 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты: 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1-4.2.10, 4.2.13-4.2.22,4.2.24,4.2.25, 4.3.1-4.3.8, 4.3.12,4.4.1-4.4.17, 8.1.1-8.1.3, 8.1.6,8.1.8, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4 (табл. 15) , 8.2.7, 8.2.8, 8.2.10, 8.2.11 (табл. 17), 8.2.12, 8.5.5-8.5.12, 8.5.16 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы;</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Статьи: 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; ст.43; ст.52; ст.76; ст.80; ст.90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.8, 7.11, 7.13, 7.16, СП 4.13130.2013 Пункт «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»;</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные</p>	<p>Статья 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; ст. 54, 83, 84, 91 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.10, 6.18,7.2, 7.4, 7.5, 7.10, 8.1 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p>	Выполняется

	<p>водопроводы)</p>	<p>Требования пожарной безопасности»; Пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; Пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; Пункт 4.1.1 табл. 2, 4.1.5 СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»; Пункты 4.1, 4.2, 4.4, 5.3 (табл. 3), 5.5, 5.18, 9.1, 9.2, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.6, 10.7, 10.10, 10.11 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. 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</p>	<p>ст. 84, 85, 86, 91 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 14.2, 14.4 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила</p>	<p>Выполняется</p>

	пожара и ограничение его развития	<p>проектирования»; Пункты 7.1.1, п. 7.6.1-7.6.3, 7.6.6-7.6.11, табл. 7.28, 7.29 СП 52.13130.2016</p> <p>Естественное и искусственное освещение»; Пункты: 4.1.1-4.1.3, 4.1.5-4.1.8,4.1.11-4.1.16,4.1.18,4.1.20, 4.1.22-4.1.24, 4.1.26-4.1.36,4.1.40,4.2.1-4.2.8,4.3.1-4.3.14,4.3.16,4.4.1-4.4.6,4.4.10, 4.4.12-4.4.15,4.4.18,4.4.21,, 4.5.1-4.5.4, 4.6.1, 4.6.6,4.7.1-4.7.6, 6.1.2-6.1.4, табл.А.1, Б.1, 8.1-8.6, 8.9-8.12 приложение Г СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители, Требования к эксплуатации»;</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Статьи: 22, 34, 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; п.1-п.27 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"; пункты:2;3;4;5;6;8;9;10;11;12;13;14;15;п.п.а,б,г,д,е,ж,и,к,м,о,п.16;17;17(1);18;22;23;25;26;п.п.а,б,г,д,27;28;30;31;32;33;34;35;36;37;39;41;42;43;48;49;54;55;56;57;60;63;65;66;67;70;71;72;73;77;79;84;85;86;87;286;287;288;289;290;291;292;293;294;295;296;392;393;394;395;396;397;398;399;400;401;402;403;404;406;407;408;409;413,Приложение 1, Приложение 6-7 Правил противопожарного режима</p>	Выполняется

		в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	
--	--	--	--