



«19» декабря 2022 г.  
Регистрационный № 91-08-2022-017838

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ГАРАЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ КООПЕРАТИВ "АВТОЛЮБИТЕЛЬ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГАРАЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ КООПЕРАТИВ "АВТОЛЮБИТЕЛЬ"**

(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: 1159102001739

ИНН: 9102067226

Место нахождения объекта защиты:

295024, Респ Крым, г Симферополь, ул Севастопольская, Дом 321

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

01.01.1997

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4603
1.6.	Объем здания, куб. м	83313

1.7.	Количество этажей	6							
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)	Наружный пожарный водопровод: пожарные гидранты: (1 ПГ на расстоянии 20м, 2 ПГ на расстоянии 54м, 3 ПГ на расстоянии 121м)							
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 align="center">Согласно п. 3 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" расчет пожарного риска не проводился</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">Оценка возможного ущерба имущества составляет 00 рублей 00 копеек</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 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>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ч. 2 ст. 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; ст. 69 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический</td> <td>Выполняется</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	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч. 2 ст. 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; ст. 69 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический	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	ч. 2 ст. 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; ст. 69 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический	Выполняется							

		<p>регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.3, 4.14, 4.15, таблица 1 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>№69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; ст. 62, ст. 68, п. 3 ч. 1 ст. 90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.1-4.5, 5.3, 8.6-8.11 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>часть 2 статьи 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; п. 6 ч. 1 ст. 63, ст. 90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 8.2 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1)</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	<p>. 2 ст. 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; ст. 29, 30, 31, 32, 57, 58, 59, 87, 88, 134, 137, табл. 21, 22, 23, 24 Федерального</p>	Выполняется

	опасности	<p>Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 5.1, 5.2, 5.2.2, 5.2.3, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1, 5.4.2-5.4.4, 5.4.16, раздел 6.3.1, таблица 6.6, п. 6.6.1 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты; пункты 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1-6.10 СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности; разделы 5, 6, 6.3 СП 506.1311500.2021 "Стоянки автомобилей. Требования пожарной безопасности"</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ч. 2 ст. 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; статья 89, таблицы 28, 29 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.2.1-4.2.8, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.13-4.2.22, 4.2.25, 4.3.1-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.13, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.3.1, раздел 8.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; раздел 7 СП 506.1311500.2021 "Стоянки автомобилей. Требования пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	<p>Часть 2 статьи 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; статья 90</p>	Выполняется

	ликвидации пожара	Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 7.1, 7.3, 7.10, 7.11, 7.12, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Часть 2 статьи 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; Статьи 84, 85, 86, 91, 103, 104 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.22, 7.1, 7.2-7.8, 7.11, 7.12, 7.14-7.21, 8.1 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями N 1, 2); Разделы 5, 6, 7.1-7.2, 7.4-7.5, 7.7, таблица А.1 СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; разделы 5, 6.1-6.2, 6.5, 6.7-6.10 СП 485.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; раздел 4, таблицы 1, 3 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками	Не выполняется

		<p>пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности"; Раздел 8 СП 506.1311500.2021 "Стоянки автомобилей. Требования пожарной безопасности" разделы 3, 4, 5, 6, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности; разделы 4, 5, 6, 7, 9, 12, 13, 14, 15, таблицы 7.2, 7.3, приложение А СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.</p> <p>Требования пожарной безопасности (с Изменением N 1); пункты 4.1-4.5, 5.3, 8.6-8.11 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 пожара и ограничение его развития</p>	<p>Часть 2 статьи 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; Статьи 84, 85, 86, 91, 103, 104 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.22, 7.1, 7.2-7.8, 7.11, 7.12, 7.14-7.21, 8.1 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности (с Изменениями N 1, 2); Разделы 5, 6, 7.1-7.2, 7.4-7.5, 7.7, таблица А.1 СП</p>	Не выполняется

484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; разделы 5, 6.1-6.2, 6.5, 6.7-6.10 СП 485.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; раздел 4, таблицы 1, 3 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"; Раздел 8 СП 506.1311500.2021 "Стоянки автомобилей. Требования пожарной безопасности" разделы 3, 4, 5, 6, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; разделы 4, 5, 6, 7, 9, 12, 13, 14, 15, таблицы 7.2, 7.3, приложение А СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (с Изменением N 1); пункты 4.1-4.5, 5.3, 8.6-8.11 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное

водоснабжение. Требования пожарной безопасности Часть 2 статьи 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; Статьи 84, 85, 86, 91, 103, 104 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; разделы 3, 4, 5, 6 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; Разделы 5, 6, 7.1-7.2, 7.4-7.5, 7.7, таблица А.1 СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; разделы 5, 6.1-6.2, 6.5, 6.7-6.10 СП 485.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; раздел 4, таблицы 1, 3 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"; пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.22, 7.1, 7.2-7.8, 7.11, 7.12, 7.14-7.21, 8.1 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование.

		<p>Требования пожарной безопасности (с Изменениями N 1, 2); разделы 4, 5, 6, 7, 9, 12, 13, 14, 15, таблицы 7.2, 7.3, приложение А СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (с Изменением N 1); пункты 4.1-4.5, 5.3, 8.6-8.11 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности Раздел 8 СП 506.1311500.2021 "Стоянки автомобилей. Требования пожарной безопасности"</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Часть 2 статьи 37 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»; пункт 6 части 1 статьи 63 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Приложения №1, 2, 3 Приказа 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"; Пункты:2;3;4;5;8;9;10;11;12;13;14;15; п.п а,б,г,д,е,ж,и,к,м,о; п.16;17;18;21; 22;23;24;25;26;п.п.а,б,г,д,27;28;29;30;31;32;34;35;36;37;38;39;41;42;43;4</p>	Выполняется

8;49;60;65;66;67;70;71;72;73;77;79;88;89;90;91;92;95;207;209;392;393;394;395;396;397;398;399;400;401;402;403;404;406;407;408;409;410;413,  
Приложение №1 Правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации,  
утвержденные постановлением  
Правительства РФ от 16.09.2020 №  
1479 «Об утверждении Правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации»; пункты  
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,  
4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4,  
4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16,  
4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4,  
приложение А, Г СП 9.13130.2009  
Техника пожарная. Огнетушители.  
Требования к эксплуатации;  
пункты 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2,  
6.1-6.10 СП 12.13130.2009  
Определение категорий  
помещений, зданий и наружных  
установок по взрывопожарной и  
пожарной опасности.