

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» апреля 2022 г.

Регистрационный № 54-08-2022-005194



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Кербер"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Кербер"

(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: 1025402457948

ИНН: 5406153279

Место нахождения объекта защиты:

630057, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Механизаторов, Дом 72

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

10.09.2004

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6305
1.6.	Объем здания, куб. м	40714

1.7.	Количество этажей	2							
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)	АУПС адресного типа СОУЭ 2 тип НПВ (1ПГ, кольцевой, диаметр 200 мм)							
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>Произведены расчеты по Методике определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах, утвержденных приказом МЧС России от 10 июля 2009 г № 404 показали, что при выполнении принятых исходных данных величина индивидуального пожарного риска составляет: $R_{ин} = 5,891 \cdot 10^{-7} < R_{доп} = 10^{-6}$ в год на отдельного человека что не превышает допустимого значения - одна миллионная в год.</p>								
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> <p align="center">размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара по собственной оценке составляет: 500 000 000 руб</p>								
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>4.1. Противопожарные</td> <td>СП 4.13130.2013 Системы</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	СП 4.13130.2013 Системы	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	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	противопожарной защитую Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям п. 4.3, приложение А	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 99 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение п. 5.3, табл. 3, пп. 8.8, 8.9, 8.13	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 90 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям пп. 8.6, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 87, 88 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. п. 6.1.1, табл. 6.1, п. 6.6.1, табл 6.9	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 89 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. пп. 4.2.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.3, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.6, 8.2.12, 8.3.1 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ утв. Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479) пп. 23, 24, 25, 26, 27 28, 29, 31	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 90 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ	Выполняется

		утв. Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479) пп.17, 24, 29, 48, 54, 71	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование пп. 7.3, 8.5, 6.24 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации пп. 4.1, 4.3, 4.4, 4.8, пп. 5.2, 10.2, 48 табл. 3 СП 484.1311500.2020 Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты пп. 5.5, 5.13, 5.14, 5.17, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.2.6, 6.2.11, 7.1.3, 7.1.4 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления и управления эвакуацией людей при пожаре. пп. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3, 5.5 пп. 16, 17 табл. 2 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение п. 5.3, табл. 3, пп. 8.8, 8.9, 8.13 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования п. 6.2.1, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.6, 7.6 табл. 7.2 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479) пп. 37, 48, 50, 52, 54, 55, 56</p>	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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 83, 84 СП 484.1311500.2020 Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты пп. 5.5, 5.13, 5.14, 5.17, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 7.1.3, 7.1.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ утв. Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479) пп. 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 48, 49, 54, 55, 56, 60, 63, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 130, 132, 244, 254, 255, 257, 286, 287, 288, 289, 290, 292, 293, 318, 357, 358, 362, 363, 364, 366, 367, 368, 371, 372, 397, 398, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409 приложение 1, 2	Выполняется