

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» января 2023 г.

Регистрационный № 59-08-2023-000724



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Лабдиагност и К"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Лабдиагност и К"

(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: 1095902000897

ИНН: 5902168201

Место нахождения объекта защиты:

614067, край Пермский, г Пермь, ул Хабаровская, Дом 40

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

01.01.2012

(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	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	52
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	142
1.6.	Объем здания, куб. м	428
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СОУЭ - 2тип; АПС - аналоговая; НПВ 10 л/с
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>	
	Оценка пожарного риска проведена	
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>	
	не проводилась	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	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 от 22.07.2008 № 132-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 69. Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на
		Выполняется

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (Далее - СП 4.13130.2013) пункт 4.3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 68; Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения пункты 4.1,4.2,5.1,5.2,5.4;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений; СП 4.13130.2013 пункт 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 57. Огнестойкость и пожарная опасность зданий и сооружений статья 58 Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций; СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты пункт 6.7.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности" статья 89 требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам; СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы пункты 4.2.5,4.2.6,4.2.7,4.2. 9,4.2.10,4.2.15,4.2.16,4.2.18,4.2.19,4. 2.20,4.2.21,4.2.22,4.3.1,4.3.2,4.3.3,4. 3.4,4.3.5;4.3.6,4.3.7,4.3.8,4.4.1,4.4.2 ,2.7.9</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 90 Обеспечение деятельности пожарных подразделения. СП 4.13130.2020 пункт 7.1</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 54 Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре пункты 4.1,4.2,4.4,4.8,5.1,5.3,5.5; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Внутренний противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования пункты 5.4,7.6 (внутренний противопожарный</p>	Выполняется

		водопровод не требуется)	
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 от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 54 Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности пункты 4.1,4.2,4.4,4.8,5.1,5.3,5.5; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Внутренний противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования пункты 6.1,6.2,6.3,6.4,6.5,6.6; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" пункт 13 статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 5 Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в	Выполняется

	Российской Федерации" пункты 2,3 ,4,5,9,10,12,13,14,15,16,23,26,27,29, 32,35,36,37,54,55,60,65,71,116,118, 119,392,393,394,395,71,116,118,119 ,,392,393,394,395,396,397,400,402,4 06,407,409,413	
--	---	--