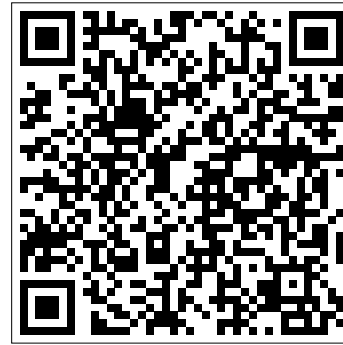


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Еврейской
автономной области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» июля 2024 г.

Регистрационный № 79-08-2024-010634



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Автономная некоммерческая организация «Дальневосточная Наркологическая
Клиника»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Болдырев Максим Николаевич

(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:

679150, Аobl Еврейская, р-н Смидовичский, п Смидович, ул 30 лет Победы, Дом 56

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

01.04.1965

(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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	262
1.6.	Объем здания, куб. м	2260
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	<p>опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)</p>	
1.9.	<p>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Автоматическая пожарная документация имеется, работы по установке выполнены ООО «Технология Безопасности», обслуживание осуществляется ООО «Технология Безопасности». На объекте установлены приборы: - Пульт контроля и управления охранно-пожарный С2000М. При срабатывании автоматической пожарной сигнализации извещение поступает на пост дежурного персонала, расположенного на первом этаже, а также дублируется звуковым сопровождением по всему объекту и дублируется сигналом в подразделение пожарной охраны при помощи контроллера с поддержкой сетей 4G/3G/2.5G и Ethernet «Stemax tx440» без участия персонала. Проект выполнен ИП Павленко А.Г. обслуживает сигнал передачи ООО «Оберег»;</p>
2.	<p><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>Не проводилась</p>
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба)</p>	

имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

00 (ноль) рублей

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

4.	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 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.69 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п: 4.3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил СП 8 13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности»	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: раздел 8: ППР «Правила противопожарного режима Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ «1479 от 16.09.2020): п.49;	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.87; СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: 5.2.3, 6.7.15 табл. 6.13 ППР «Правила противопожарного режима Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ «1479 от 16.09.2020): п.13;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы: 4.1.3 4.2.14.22-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.3-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7,8.2.1-8.2.6. Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.53: ст.89 ППР «Правила противопожарного режима Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ «1479 от 16.09.2020): п.27;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.51-60,62,64. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» П.: 13.1.11, 13.1.12, 13.3.2, 13.3.12,	Выполняется

	водопроводы)	<p>13.13.1-13.13.3.13.14.1, 13.14.2, 13.14.7: 14.1 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» П: 4.1.1, 4.1.8, 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 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1.8, 4.1.13, 4.1.16 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.1, табл.2 ППР «Правила противопожарного режима Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ «1479 от 16.09.2020): п.50;</p>	
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	<p>Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107: ППР «Правила противопожарного режима Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ «1479 от 16.09.2020): п.14; п.29 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п. 14.1</p>	Выполняется

4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ «1479 от 16.09.2020): с. 1-64, 392-394, 395-413	Выполняется
------	--	--	-------------