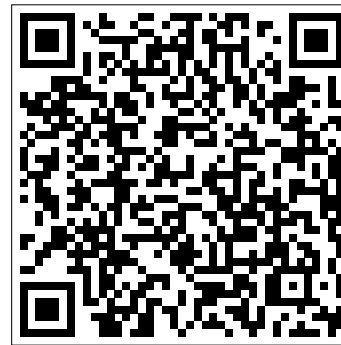


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«15» июля 2024 г.

Регистрационный № 86-08-2024-011532



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание лечебно-санитарного назначения, наркологического отделения  
бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Психоневрологическая больница имени Святой Преподобномученицы Елизаветы"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО  
ОКРУГА - ЮГРЫ "ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ СВЯТОЙ  
ПРЕПОДОБНОМУЧЕНИЦЫ ЕЛИЗАВЕТЫ"**

(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: 1028601356585

ИНН: 8605015430

Место нахождения объекта защиты:

628672, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Лангепас, ул.  
Парковая, влд. 32, к. 5

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

01.12.2004

(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.	<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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы,

		спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	376
1.6.	Объем здания, куб. м	3251
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)	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 система пожарной сигнализации. Внутренние пожарные краны - 6 штук. Наружное противопожарное водоснабжение от пожарного гидранта ПГ-117, расположенного на территории больничного комплекса (50 метров от объекта защиты)
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">не производилась</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">Возможность ущерба имуществу третьих лиц от пожара исходя из собственной оценки отсутствует</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>	

	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.3 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.5.2, табл. 2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования противопожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.6- п.8.9 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п.5.2.4-5.2.7, п.5.4.16, п.6.7.1, п.6.7.19 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.4.16, п.4.18, п.п.5.1.2-п.5.1.4, п.5.2.4, п.5.2.6, п.7.7 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	п.п.4.2.6-4.2.24, п.п.4.3.1-4.3.12,	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п. 4.4.1-4.4.12, п.4.4.22, п.п.5.3.1-5.3.10, п.7.1.5 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы", п.4.18 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п.7.1- 7.3, п.п. 7.6-7.8 , п.7.14, п.7.15 СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.4.3, п.4.4, п.п. 5.5-5.6, п.п.5.8-5.9, п.п. 5.12- 5.21, п. п.6.1.3- 6.1.5, п.п.6.2.6-6.6.36 СП.484 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"	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	п.п. 5.14-5.16, п.7.1.2, п.7.1.3, п.7.1.13, п.7.2.2 СП.484 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>п.п.3-6, п.п.8-15, п.п.16-18, п.п.21-27, п.п.29-30, , п.32, п.п.35-37, п.41, п.48, п.50, , п.п.54-56, п.60, п.71, п.п.116-119, п.395, п.397, п.400, п.п.406-407, п.409, п.413 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; Приказ МЧС № 806 от 18.11.2021г. "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требования к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"; Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p>	Выполняется