

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» мая 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-007600



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Бюджетное учреждение здравоохранения Вологодской области "Череповецкая
городская поликлиника № 1"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бюджетное учреждение здравоохранения Вологодской области "Череповецкая
городская поликлиника № 1"

(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: 1023501255843

ИНН: 3528036057

Место нахождения объекта защиты:

162604, обл Вологодская, г Череповец, ул Молодежная, Дом 8

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

01.01.1967

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	458
1.6.	Объем здания, куб. м	4302
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>дание оборудовано автоматической системой пожарной сигнализацией и системой оповещения и управления эвакуацией людей: АПС третьего типа, контрольный прибор ППКОП «Сигнал -20П SMD».</p> <p>Отопление здания центральное, водяное. Здание оборудовано приточно-вытяжной вентиляцией.</p> <p>Наружное противопожарное водоснабжение организовано от пожарного гидранта, расположенного на удалении 19м от здания поликлиники .Расстояние до ближайшего подразделения пожарной охраны составляет 2 км. При средней скорости движения пожарного автомобиля 40км/ч обеспечивает расчетное время прибытия 5 минут. Внутренний противопожарной водопровод на объекте защиты имеется и соответствует требованиям пожарной безопасности. Всего на объекте имеется 5 пожарных кранов. Перекатка 1 раз в год.</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 style="text-align: center;">не проводился</p>		

3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 рублей 00 копеек			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	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	глава 16 Федерального закона №123-ФЗ, СП 4.13130.2013 пункты 4,3-4,13. п. 65, 67 Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2021	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68 Федерального закона №123-ФЗ, СП 8.131130.2020 пункты 5.1; 8.4;8.6-8.8;10.1;10.3-10.5 п. 48, 49 Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2021	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 6, 90 Федерального закона № 123-ФЗ СП 4.13130.2013 пункты 7.1;8.1 п. 71, 72 Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2021	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 6, 35, 36, 58, 87, 88, 134, 137 Федерального закона № 123-ФЗ, СП 4.13130.2013 пункты 6.6.1;6.7.10-6.7.14; таблица 6.12 гл. 4–6 СП 2.13130.2020; п. 13, 15, 16, 23, 25 Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2021	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	ст. 53 и 89 ФЗ-123 и СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.1.3;4.2.1-4.2.8;4.3.1-4.3.4; 4.4.1-4.4.3;4.4.4;4.4.6;4.4.7;5.2.1-5.2.5;5.2.10;5.2.12-5.2.17;5.2.19-5.2.21; 5.2.23;5.2.27 п. 5, 10, 14, 16, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 55Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2021	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1 ст. 90 ФЗ-123 СП 4.13130.2013 пункты 7.1-7.3;7.5;7.6 п. 12, 17, 28, 48, 49 Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2021	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 6. 82–86 Федерального закона № ФЗ-123; гл. 4, 7 СП 3.13130.2009; гл. 5 СП 6.13130.2021; гл. 5, 6 СП 484.1311500.2020; гл. 6.2, 7 СП 10.13130.2020 п. 48, 50, 54, 55, 409 Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2021	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	Ст. 82,83,84,85,88,103 Федерального закона ФЗ-123 гл. 3-6 СП 3.13130.2009 гл. 5 СП 6.13130.2021 СП 7.13130.2013 (пункты 6.1;6.2;6.8; 8.6), гл. 5, 6 СП 484.1311500.2020 п.п. 48, 50, 54, 55, 60 Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2021	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Ст. 4,5,6 Федерального закона ФЗ-123, ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ, приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения	Выполняется

противопожарный режим	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» ППР, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.20 г. пункты 2, 3, 5, 21, 32, 35, 36, 54, 55, 56, 60, XVIII, 407, 409	
-----------------------	--	--