

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Курганской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«29» июля 2025 г.

Регистрационный № 45-08-2025-012025



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Государственное казенное учреждение "Курганская областная станция переливания  
крови"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КУРГАНСКАЯ  
ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ"

(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: 1034500011534

ИНН: 4501038549

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курганская, г. Курган, ул. Ленина, д. 40А

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

24.12.1969

(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	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1014
1.6.	Объем здания, куб. м	7591
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (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)	Здание защищено системой пожарной сигнализации и оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа. Здание оборудовано внутренним противопожарным водопроводом с пожарными кранами в количестве 6 шт. Наружное противопожарное водоснабжение здания обеспечено от пожарных гидрантов, установленных на наружных сетях муниципального хозяйственно-питьевого водоснабжения города Кургана	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не прогнозируется			
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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-К.2-62 «Планировка и застройка населённых мест. Нормы проектирования» пункты: п.5.25 табл.9 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479, пункты: 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования» пункты: 2.1. (ж), 2.8 табл.4, 2.12. «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479, пункт 48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-К.2-62	Выполняется

		<p>«Планировка и застройка населённых мест. Нормы проектирования» пункты: 5.15, 8.11 табл.29. Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-К.3-62 «Улицы, дороги и площади населенных мест. Нормы Проектирования» пункт 2.6 табл.4. Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования» пункты: 2.3 табл.2, 2.4. Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» пункты: 3.2 (табл.1), 3.4, 3.5. «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479, пункт 71</p>	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>конструктивной пожарной опасности</p>	<p>безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования» пункты: 4.1, 4.2 (примечания 1, 2), 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7 (примечания 1,2), 4.9 (примечание 1. 2, 3), 4.11. Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» пункты: 1.14, 3.1, 3.3, 3.6, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.12 табл.2. «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479, пункты 13, 25</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479, пункты 16 (п/п.г, д, е, к, м), 23, 26, 27, 28, 31, 36</p>	<p>Выполняется</p>
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования.</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>Основные положения проектирования» пункт: 4.8. «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 пункты 13, 17, 26</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>«Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от «1» сентября 2021 г. №1464, пункты 3, 5, 8, 12, 15; «Приложение 1» пункт 11, «Приложение 5» пункт 15. «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479, пункты 10, 50, 54, 55, 56. Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования» пункты: 2.1. (ж), 2.8 табл.4, 2.12. Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ часть 4 статьи 4 - Строительные нормы и правила СНиП II-Г.1-62 «Внутренний водопровод жилых и</p>	Выполняется

		общественных зданий. Нормы проектирования», пункты: 3.2 (табл.3), 4.3	
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 Российской Федерации от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ, часть 1 статьи 54, части 7 и 4 статьи 83. «Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от «1» сентября 2021 г. №1464, пункт 15	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479, пункты: 2, 2(1), 3, 5, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17(1), 25, 32, 33, 35, 37, 41, 43, 397, 398, 400, 403, 404, 406, 407, 409.	Выполняется