

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

«23» марта 2022 г.

Регистрационный № 62-08-2022-002203



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное Рязанской области «Шацкая межрайонная больница»  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение Рязанской области «Шацкая межрайонная  
больница»

(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: 1026200837288

ИНН: 6224000978

Место нахождения объекта защиты:

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

26.02.2020

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	80
1.6.	Объем здания, куб. м	240
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	ДН пониженная пожаро-опасность

	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)	Прибор приемно-контрольный Сигнал-10 Извещатель по- жарный дымовой ИП 212-141 Извещатель по-жарный ручной ИПР-3 СУ Табло «ВЫХОД»							
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 проводилась</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">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен</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> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): глава 16. ст.69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): глава 16. ст.69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется
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 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): глава 16. ст.69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется							

		<p>планировочным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 (с изм. от 14.02.2020): п.: 4.3 таблица 1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 6.11.2. Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): ст. 62, 68, 99. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом «МЧС РФ от 30.03.2020 №225: п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1 таблица 1, 5.2 таблица 2, 5.4, 5.8, 5.9, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1 - 6.4. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48, 49.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 (с изм. от 14.02.2020):п.: 8.1, 8.6 - 8.15. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении</p>	Выполняется

		Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 49, 71, 72.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): ст.: 29, 30, 31, 32, ст.52; ч.1.3 ст. 53, ст. 57, 58, ч. 1,3 ст. 80, ст. 87. таблицы 21, 22; ст. 88. таблицы 23, 24, 25; ст. 137. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утв. Приказом МЧС РФ от 12.03.2020 №151: п.: 4.1 - 4.9, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.1 - 5.2.8, 5.3.1 - 5.3.6, 5.4.1 - 5.4.21, 6, п. 6.7.1 таблица 6.9. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 (с изм. от 14.02.2020): п.: 5.1.1 - 5.1.6, 5.6.4. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п.: 13, 15, 16, 23, 25.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): ст. 54, 84, 89 таблица 28. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»,	Выполняется

		<p>утв. Приказом МЧС РФ от 19.03.2020 №194: п.: 4.1.1- 4.1.7, 4.2.1 - 4.2.26, 4.3.1 - 4.3.12, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.5 таблица 6. 7.13.1 таблица 14, 7.13.2. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 2, 5, 9, 14, 16, 17, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 36, 37, 409.</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994«О пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2019): ст.22. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): ст.90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 (с изм. от 14.02.2020): п.: 7.1 - 7.17. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 26, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 58, 59, 71, 72.</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): ст.54, 83, 84, 99, 138. 484.1311500.2020 «Системы</p>	Выполняется

оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582. п.: 5.1 - 5.22, 6.1.1 - 6.1.6, 6.2.1- 6.2.16, 6.6.1-6.6.41, приложение А таблица А. 1. СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утв. Приказом МЧС России от 3 1.08.2020 №628. п.: 5.1 - 5.10, 9.1.1 - 9.1.3, 9.2.1, 9.2.2, 9.2.3, 9.3.1 таблица 9.1, 9.4.1, 9.4.2, 9.5, 9.6.1 - 9.6.5. 9.7.1 - 9.7.4, 9.8.1 - 9.8.10, 9.9.1 - 9.9.11, 9.10.1-9.10.6, 9.11.1-9.11.10, 9.12.1-9.12.4, 9.13.1-9.13.5, 9.14.1-9.14.5, 9.15.1-9.15.5, 9.16.1-9.16.11. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС России от 20.07.2020 №539 п.: 4.1 - 4.12, таблицы 1-4. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009№ 171: п.: 3.1 - 3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, 6.7. таблица 1,2. СП 8.13130.2020 «Системы

		<p>противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 30.03.2020 №225: п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1 таблица 1, 5.2 таблица 2, 5.4, 5.8, 5.9, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1 - 6.4. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», утв. Приказом МЧС РФ от 27 03.2020 №559: п.: 1.4, 6.1.1 - 6.1.28, 6.2.1-6.2.21, 7.1-7.6 табл. 7.1, 7.7, 7.8, табл. 7.2, 7.9. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 21.02.2013 №116 (с изм. от 12.03.2020):п.: 4.1, 4.2, 4.3, 6.1 - 6.24, 7.1 - 7.3. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 10, 41, 42, 43, 44, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55.</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>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582. п.: 6.6.1 - 6.6.41. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 21.02.2013 №116 (с изм. от 12.03.2020): п.: 8.1 - 8.9</p>	Выполняется

		<p>Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 10, 41, 42, 43, 44, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» (сизы. от 27.12.2019): ст.37. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. От 27.12.2018): ст. 5. Приказ от 12 декабря 2007 г. № 645 Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»: п.:2, 6, 10, 12, 14, 17, 20, 22, 27, 29, 34, 43, 49, 50, 51, 52, 55. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №179: п.:4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 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 - 4.3.6, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1-4.5.4.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.092020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 2 - 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 60, 392, 39, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 40, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413.</p>	Выполняется