

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» марта 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-001937



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 4
ИМ. П. Б. ГАННУШКИНА ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА
МОСКВЫ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГБУЗ г. Москвы "ПКБ №4 им. П.Б. Ганнушкина ДЗМ"

(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: 1027700460303

ИНН: 7718084948

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):

01.01.1960

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	813
1.6.	Объем здания, куб. м	3065
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)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС, СОУЭ	
2.			
<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)			
нет			
3.			
<u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
нет			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	П 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. выполняется 4.2 Проезды и	Выполняется

подъезды для пожарной техники
СП 9.13130.2009 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации» п.:
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,
4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,
приложения А, Г. выполняется 4.3

Конструктивные и
объемнопланировочные решения,
степень огнестойкости и класс
конструктивной пожарной
опасности СП 2.13130.2012
«Системы противопожарной
защиты. Обеспечение
огнестойкости объектов защиты»:
5.2.3, 6.7.11, 6.7.19. выполняется
4.4 Обеспечение безопасности
людей при возникновении пожара,
эвакуационные пути и выходы СП
1.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы»
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,
4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,
4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,
4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5,
5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14,
5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21,
5.2.23, 5.2.26. выполняется 4.5

Обеспечение безопасности
пожарноспасательных
подразделений при ликвидации
пожара СП 4.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям» п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6,
6.7.3. выполняется 4.6 Системы
противопожарной защиты (системы

		<p>противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. выполняется 4.7 Организационно-Постановление Правительства РФ от технические меропр- 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Праятия по обеспечению вил противопожарного режима в Российпожарной безопасно- ской Федерации" п. 3, 9, 5, п. 16, 14, п. 27, сти объекта защиты и 30, 60, п. 403-408. выполняется противопожарный режим "ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения" п. 1, п. 2.1, п. 2.2.1, п. 2.2.3, п. 2.2.4, п. 4</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>П 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. выполняется 4.2 Проезды и</p>	Выполняется

подъезды для пожарной техники
СП 9.13130.2009 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации» п.:
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,
4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,
приложения А, Г. выполняется 4.3

Конструктивные и
объемнопланировочные решения,
степень огнестойкости и класс
конструктивной пожарной
опасности СП 2.13130.2012
«Системы противопожарной
защиты. Обеспечение
огнестойкости объектов защиты»:
5.2.3, 6.7.11, 6.7.19. выполняется
4.4 Обеспечение безопасности
людей при возникновении пожара,
эвакуационные пути и выходы СП
1.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы»
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,
4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,
4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,
4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5,
5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14,
5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21,
5.2.23, 5.2.26. выполняется 4.5

Обеспечение безопасности
пожарноспасательных
подразделений при ликвидации
пожара СП 4.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям» п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6,
6.7.3. выполняется 4.6 Системы
противопожарной защиты (системы

		<p>противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. выполняется 4.7 Организационно-Постановление Правительства РФ от технические меропр- 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Праятия по обеспечению вил противопожарного режима в Российпожарной безопасно- ской Федерации" п. 3, 9, 5, п. 16, 14, п. 27, сти объекта защиты и 30, 60, п. 403-408. выполняется противопожарный режим "ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения" п. 1, п. 2.1, п. 2.2.1, п. 2.2.3, п. 2.2.4, п. 4</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>П 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. выполняется 4.2 Проезды и</p>	Выполняется

подъезды для пожарной техники
СП 9.13130.2009 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации» п.:
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,
4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,
приложения А, Г. выполняется 4.3

Конструктивные и
объемнопланировочные решения,
степень огнестойкости и класс
конструктивной пожарной
опасности СП 2.13130.2012
«Системы противопожарной
защиты. Обеспечение
огнестойкости объектов защиты»:
5.2.3, 6.7.11, 6.7.19. выполняется
4.4 Обеспечение безопасности
людей при возникновении пожара,
эвакуационные пути и выходы СП
1.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы»
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,
4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,
4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,
4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5,
5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14,
5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21,
5.2.23, 5.2.26. выполняется 4.5

Обеспечение безопасности
пожарноспасательных
подразделений при ликвидации
пожара СП 4.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям» п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6,
6.7.3. выполняется 4.6 Системы
противопожарной защиты (системы

		<p>противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. выполняется 4.7 Организационно-Постановление Правительства РФ от технические меропр- 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Праятия по обеспечению вил противопожарного режима в Российпожарной безопасно- ской Федерации" п. 3, 9, 5, п. 16, 14, п. 27, сти объекта защиты и 30, 60, п. 403-408. выполняется противопожарный режим "ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения" п. 1, п. 2.1, п. 2.2.1, п. 2.2.3, п. 2.2.4, п. 4</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>П 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. выполняется 4.2 Проезды и</p>	<p>Выполняется</p>

подъезды для пожарной техники
СП 9.13130.2009 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации» п.:
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,
4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,
приложения А, Г. выполняется 4.3

Конструктивные и
объемнопланировочные решения,
степень огнестойкости и класс
конструктивной пожарной
опасности СП 2.13130.2012
«Системы противопожарной
защиты. Обеспечение
огнестойкости объектов защиты»:
5.2.3, 6.7.11, 6.7.19. выполняется
4.4 Обеспечение безопасности
людей при возникновении пожара,
эвакуационные пути и выходы СП
1.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы»
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,
4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,
4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,
4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5,
5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14,
5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21,
5.2.23, 5.2.26. выполняется 4.5

Обеспечение безопасности
пожарноспасательных
подразделений при ликвидации
пожара СП 4.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям» п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6,
6.7.3. выполняется 4.6 Системы
противопожарной защиты (системы

		<p>противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. выполняется 4.7 Организационно-Постановление Правительства РФ от технические меропр- 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Праятия по обеспечению вил противопожарного режима в Российской пожарной безопасно- ской Федерации" п. 3, 9, 5, п. 16, 14, п. 27, сти объекта защиты и 30, 60, п. 403-408. выполняется противопожарный режим "ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения" п. 1, п. 2.1, п. 2.2.1, п. 2.2.3, п. 2.2.4, п. 4</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>П 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. выполняется 4.2 Проезды и</p>	Выполняется

подъезды для пожарной техники
СП 9.13130.2009 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации» п.:
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,
4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,
приложения А, Г. выполняется 4.3

Конструктивные и
объемнопланировочные решения,
степень огнестойкости и класс
конструктивной пожарной
опасности СП 2.13130.2012
«Системы противопожарной
защиты. Обеспечение
огнестойкости объектов защиты»:
5.2.3, 6.7.11, 6.7.19. выполняется
4.4 Обеспечение безопасности
людей при возникновении пожара,
эвакуационные пути и выходы СП
1.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы»
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,
4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,
4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,
4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5,
5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14,
5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21,
5.2.23, 5.2.26. выполняется 4.5

Обеспечение безопасности
пожарноспасательных
подразделений при ликвидации
пожара СП 4.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям» п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6,
6.7.3. выполняется 4.6 Системы
противопожарной защиты (системы

		<p>противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. выполняется 4.7 Организационно-Постановление Правительства РФ от технические меропр- 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Праятия по обеспечению вил противопожарного режима в Российпожарной безопасно- ской Федерации" п. 3, 9, 5, п. 16, 14, п. 27, сти объекта защиты и 30, 60, п. 403-408. выполняется противопожарный режим "ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения" п. 1, п. 2.1, п. 2.2.1, п. 2.2.3, п. 2.2.4, п. 4</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>П 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. выполняется 4.2 Проезды и</p>	Выполняется

подъезды для пожарной техники
СП 9.13130.2009 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации» п.:
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,
4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,
приложения А, Г. выполняется 4.3

Конструктивные и
объемнопланировочные решения,
степень огнестойкости и класс
конструктивной пожарной
опасности СП 2.13130.2012
«Системы противопожарной
защиты. Обеспечение
огнестойкости объектов защиты»:
5.2.3, 6.7.11, 6.7.19. выполняется
4.4 Обеспечение безопасности
людей при возникновении пожара,
эвакуационные пути и выходы СП
1.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы»
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,
4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,
4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,
4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5,
5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14,
5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21,
5.2.23, 5.2.26. выполняется 4.5

Обеспечение безопасности
пожарноспасательных
подразделений при ликвидации
пожара СП 4.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям» п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6,
6.7.3. выполняется 4.6 Системы
противопожарной защиты (системы

		<p>противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. выполняется 4.7 Организационно-Постановление Правительства РФ от технические меропр- 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Праятия по обеспечению вил противопожарного режима в Российпожарной безопасно- ской Федерации" п. 3, 9, 5, п. 16, 14, п. 27, сти объекта защиты и 30, 60, п. 403-408. выполняется противопожарный режим "ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения" п. 1, п. 2.1, п. 2.2.1, п. 2.2.3, п. 2.2.4, п. 4</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и</p>	<p>П 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. выполняется 4.2 Проезды и</p>	Выполняется

наружный
противопожарные
водопроводы)

подъезды для пожарной техники
СП 9.13130.2009 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации» п.:
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,
4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,
приложения А, Г. выполняется 4.3
Конструктивные и
объемнопланировочные решения,
степень огнестойкости и класс
конструктивной пожарной
опасности СП 2.13130.2012
«Системы противопожарной
защиты. Обеспечение
огнестойкости объектов защиты»:
5.2.3, 6.7.11, 6.7.19. выполняется
4.4 Обеспечение безопасности
людей при возникновении пожара,
эвакуационные пути и выходы СП
1.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы»
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,
4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,
4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,
4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5,
5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14,
5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21,
5.2.23, 5.2.26. выполняется 4.5
Обеспечение безопасности
пожарноспасательных
подразделений при ликвидации
пожара СП 4.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям» п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6,
6.7.3. выполняется 4.6 Системы
противопожарной защиты (системы

		<p>противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. выполняется 4.7 Организационно-Постановление Правительства РФ от технические меропр- 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Праятия по обеспечению вил противопожарного режима в Российпожарной безопасно- ской Федерации" п. 3, 9, 5, п. 16, 14, п. 27, сти объекта защиты и 30, 60, п. 403-408. выполняется противопожарный режим "ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения" п. 1, п. 2.1, п. 2.2.1, п. 2.2.3, п. 2.2.4, п. 4</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p>	<p>П 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. выполняется 4.2 Проезды и</p>	Выполняется

обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития

подъезды для пожарной техники
СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А, Г. выполняется 4.3

Конструктивные и объемнопланировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: 5.2.3, 6.7.11, 6.7.19. выполняется 4.4 Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21, 5.2.23, 5.2.26. выполняется 4.5

Обеспечение безопасности пожарноспасательных подразделений при ликвидации пожара СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 6.7.3. выполняется 4.6 Системы противопожарной защиты (системы

		<p>противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. выполняется 4.7 Организационно-Постановление Правительства РФ от технические мероприятия 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Праятия по обеспечению вил противопожарного режима в Российской пожарной безопасно- ской Федерации" п. 3, 9, 5, п. 16, 14, п. 27, сти объекта защиты и 30, 60, п. 403-408. выполняется противопожарный режим "ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения" п. 1, п. 2.1, п. 2.2.1, п. 2.2.3, п. 2.2.4, п. 4</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>П 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. выполняется 4.2 Проезды и</p>	<p>Выполняется</p>

подъезды для пожарной техники
СП 9.13130.2009 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации» п.:
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28,
4.1.32, 4.1.33, 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, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,
приложения А, Г. выполняется 4.3

Конструктивные и
объемнопланировочные решения,
степень огнестойкости и класс
конструктивной пожарной
опасности СП 2.13130.2012
«Системы противопожарной
защиты. Обеспечение
огнестойкости объектов защиты»:
5.2.3, 6.7.11, 6.7.19. выполняется
4.4 Обеспечение безопасности
людей при возникновении пожара,
эвакуационные пути и выходы СП
1.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы»
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,
4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,
4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,
4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5,
5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14,
5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21,
5.2.23, 5.2.26. выполняется 4.5

Обеспечение безопасности
пожарноспасательных
подразделений при ликвидации
пожара СП 4.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям» п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6,
6.7.3. выполняется 4.6 Системы
противопожарной защиты (системы

противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. выполняется 4.7 Организационно-Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил по обеспечению вил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 3, 9, 5, п. 16, 14, п. 27, сти объекта защиты и 30, 60, п. 403-408. выполняется противопожарный режим "ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения" п. 1, п. 2.1, п. 2.2.1, п. 2.2.3, п. 2.2.4, п. 4