Зарегистрирована ГУ МЧС России по Пермскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» декабря 2024 г.

Регистрационный № 59-08-2024-021946



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ф 1.1, ГБУЗ ПК «Пермская краевая клиническая инфекционная больница»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ "ПЕРМСКАЯ КРАЕВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ИНФЕКЦИОННАЯ 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: <u>1115904021518</u>

ИНН: 5904262062

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Пермь, ул. Соловьева, зд. 9А лит. А1

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

31.12.1982

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
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 1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м 1.6. Объем здания, куб. м 1.7. Количество этажей 3 1.8. Категория наружных установок по пожарной 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) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполіняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполияемых доподнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарной защиты) 1.4 основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующе исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной ведичины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-Ф3 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ов = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 3. Оценка возможного уперба имуществу третых лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного уперба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты. 1 Сведения о выполнении мероприятий по обеспечиваться на объекте защиты. 2 Сведения о выполнении мероприятий по обеспечиваться на объекте защиты.					
1.6. Объем здалия, куб. м 13413 1.7. Количество этажей 3 1.8. Категория наружных установок по пожарной 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) 2. Опенка пожарного риска, проведенияя на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 2 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ов = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 3. Опенка возможиюто ушерба имуществу третых лиц от пожара имуществу третых лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечениваться на объекте защиты. Наименование противопожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечениваться на объекте защиты. Реквизиты нормативных правовых Сведению выполняется/не выполняется/не	1.4.	Высота здания, м			10
 1.6. Объем здания, куб. м 1.7. Количество этажей 1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зааний, 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 и противопожарный защиты и управления эвакуацией, внутренный и наружный противопожарный водопровод отсутствует. Пожарный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводылся 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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превыпает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ов = 0.021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 3. Опенка возможного утперба имуществу третьих лип от пожара имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятий по обеспечиваться на объекте защиты Наименование противопожарной безопасности, выполнении мероприятий по пожарной безопасности. Ведения о выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Реквизиты нормативных документов выполнении выполняется/не 	1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		3128
 1.7. Количество этажей 3 1.8. Категория наружных установок по пожарной 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 противопожарный водопроводы) 2. Опенка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ов = 0,021 10 6 год-1 3. Опенка возможного ушерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятия по пожарной безопасности. Выполнении выполняется/пе выполняется/пе выполняется/пе выполняется противопожарного по пожарной безопасности. 		здания, кв. м			
 1.8. Категория наружных установок по пожарной 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, пожарогушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарный водопроводы противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационых мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленое статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ов = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 к 10-6 год-1 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполияется самостоятельно, исходя из собственной опенки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 3. Обедения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятия нормативных дркументов выполнении выполняется/не 	1.6.	Объем здания, куб. м			13413
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 запиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполияемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной запиты) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превыпает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленое статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ов = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 3. Оненка возможного ушерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении выполняется/не	1.7.	Количество этажей			3
пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. (перечень и тип систем противопожарной защиты системы противодымной защиты, пожарной игнализации, пожаротущения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленое статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 3. Опенка возможного ушерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной опенки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятий по выполнении выполнении выполняется/не выполнении выполняется/не	1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
 (указывается для зданий производственного или складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарный водопроводы) Опенка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ов = 0,021 10 б год-1 < 10-6 к 10-6 год-1 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) Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятия по обеспечению пожарной выполнении выполняется/не выполнении выполняется/не 		опасности, категория здани	ій, сооружений по		
 складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Оценка пожарного риска, проведения и отсутствует. Пожарные гидранты отсутствуют. Оценка пожарного риска, проведения на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленое статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ушерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ушерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятий по пожарной безопасности, выполнении выполняется/не 		пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
 Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Опенка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) За Обетото выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной выполнении выполнении выполнении выполняется/не 		(указывается для зданий пр	оизводственного или		
 (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) За 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной безопасности, выполнении выполняется/не 		складского назначения)			
сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняетий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 3. Опенка 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной выполнении мероприятия правовых Сведения о выполнении мероприятий но обеспечению выполнении выполнении выполнении выполняется/не	1.9.	1 -	•		· ·
управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарный водопровод отсутствует. Пожарные гидранты отсутствуют. 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполняется/не		-	-		·
отсутствует. Пожарные гидранты отсутствуют. 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнении по пожарной безопасности, выполнении выполнении выполняется/не		1			
 Опенка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)		ľ -		_	
 Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 З. 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной безопасности, выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполняется/не 		противопожарные водопров	воды)		•
(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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 3. Опенка возможного ушерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной безопасности, выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполняется/не				гидранты	и отсутствуют.
(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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 3. Опенка возможного ушерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной безопасности, выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполнении выполняется/не		Τ -			
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) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной безопасности, выполнении выполняется/не выполнении выполняется/не	2.	_			
дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 3. Оценка возможного ушерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной безопасности, выполнении ващиты Наименование противопожарного актов и нормативных правовых выполнении выполняется/не			-	-	<u> </u>
обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной базопасности, выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не		1			
На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование противопожарного актов и нормативных правовых выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не		_			
На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной окарной окарной обезопасности, выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполнении мероприятия выполнении выполняется/не		1			
соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование противопожарного актов и нормативных правовых выполнении выполняется/не по пожарной безопасности, выполняется/не		-			
риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование противопожарного актов и нормативных правовых противопожарного по пожарной безопасности, выполняется/не	COOT	-	•		
расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование противопожарного актов и нормативных правовых выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполнении выполняется/не		•	•	•	•
от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование противопожарного актов и нормативных правовых противопожарного актов и нормативных документов выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не	_		_		
 безопасности". Qв = 0,021 10 6 год-1 < 10-6 × 10-6 год-1 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование противопожарного актов и нормативных правовых правовых противопожарного актов и нормативных документов выполнении выполняется/не 					
 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) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование противопожарного актов и нормативных правовых противопожарного актов и нормативных документов выполнении по пожарной безопасности, выполняется/не 			•	-	•
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о противопожарного актов и нормативных документов выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не	3.				
имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) 32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование противопожарного актов и нормативных правовых противопожарного актов и нормативных документов выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не	-	· ·		-	•
32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых противопожарного актов и нормативных документов выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не					
32 067 675,50 руб. Сумма составлена на основании бухгалтерского учета. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых противопожарного актов и нормативных документов выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не			-		•
4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых противопожарного актов и нормативных документов выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не		32 067 675,50 руб. Сумма		ии бухгалтерс	ского учета.
безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Защиты Наименование противопожарного мероприятия Реквизиты нормативных правовых правовых противопожарного актов и нормативных документов выполнении по пожарной безопасности, выполняется/не	4.	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T			
Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о противопожарного актов и нормативных документов выполнении мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не					_
противопожарного актов и нормативных документов выполнении по пожарной безопасности, выполняется/не		,	-		
противопожарного актов и нормативных документов выполнении по пожарной безопасности, выполняется/не		Наименование	Реквизиты нормативн	ых правовых	Сведения о
мероприятия по пожарной безопасности, выполняется/не			1	•	
			-	•	
			•		
			,	•	

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 100 ч.1; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется
		пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 года № 288, п. 4.3; таблица 1; п.4.6; п. 6.1.2; п. 6.1.5; п. 6.1.6; п. 6.1.7 табл. 4	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года) ст. 62; ст. 68 ч. 1-3; ст.86 ч. 1-3, ст. 90 ч. 1 п.3; ст.99 ч.2; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 год № 225 п. 4.1; п. 4.2; п. 4.5; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.5; п. 5.11; п. 8.8; п. 8.10.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 90 ч.1 п.1; ст.98 ч.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 года № 288, п.7.1; п. 8.2; п. 8.4; п. 8.5; п. 8.6; п. 8.7; п. 8.8; Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 71; п. 72	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 29; ст. 53 ч. 1 ч. 2; ст. 57; ст. 58; ст. 87 ч.1-3 ч. 5-7 ч. 9-11; ст. 88 ч. 1-9; табл.№№ 21,22,24,28,29; Свод правил СП 2.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утвержден приказом МЧС России от 12.03.20 № 151, п. 4.5; п. 5.2.1; п. 5.2.5; п. 5.2.7; п. 5.3.3; п. 5.3.5; п. 5.4.3; п. 5.4.4; п. 5.4.18; п. 5.4.20; п. 6 табл.6.1 и 6.2; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 года № 288, п. 4.2; п. 4.17; п. 4.17.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении		Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 6 ч. 1; ст. 52; ст. 53; ст. 89; табл. №№ 28, 29. Свод правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержден приказом МЧС России от 19.03.20 № 194, п. 4.2.3; п. 4.2.5; п. 4.2.7; п. 4.2.13; п. 4.2.14; п. 4.2.16; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.21; п. 4.3.3; п. 4.3.4; п. 4.3.5; п. 4.3.7. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 23; п. 26; п. 27; п. 28; п.36; п. 37;	
	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст.52 п.11; ст.80 ч. 1 п.п. 3, 4; ст. 90; ст.97 ч. 2; Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п.394 подп. (н;о); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 года № 288, п. 7.1; п. 7.3; п. 7.4; п. 7.13.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 52 п.3; ст. 54 ч. 1, 2; ст. 62 ч. 1-3; ст.82 ч. 2; ст.83 ч.1-6, ч. 9-10; ст. 84; ст. 85 ч.1; ст.86; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утвержден приказом МЧС РФ от 31 июля 2020 года №582, п.5.2; п. 5.4; 5.21; 6.1.1; 6.1.3; 6.2.11; 6.2.12; 6.4.1; 6.5.1; 6.5.4; 7.1.1; 7.1.3; 7.1.4; 7.1.6; $7.1.7; 7.2.2; 7.4.1; 7.4.4; 7.5.1; C\Pi$ 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утверждён приказом МЧС России от 31 августа 2020 года №628, п. 5.1; п. 5.2; п. 6.6; СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования», утвержден приказом МЧС России от 20 июля 2020 года № 539, п. 4.4; п. 4.12; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 год № 225, п. 4.1; п. 4.2; п. 4.5; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.5; п. 5.11; п. 8.8; п. 8.10; Свод правил

4.8. Размещение, управление взаимодействие оборудования противопожарной защите с инженерными системам зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушени пожара и ограничение его развития	№ 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 83 ч. 6, ч. 9; ст. 84 ч. 4; Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем	Выполняется
--	---	-------------

		приказом МЧС России от 31.08.2020 № 628, п. 6.2.10; Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479, п. 36; п. 37;	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 5; ст. 6 ч. 1 п.1, 3- 5; ст. 64 ч; ст. 81 ч. 3; Приказ МЧС России от 19.03.2020 N 194 "Об утверждении свода правил СП	Не выполняется
		1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	