

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

«18» декабря 2023 г.

Регистрационный № 69-08-2023-023686



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Банно-прачечный комплекс**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИСПРАВИТЕЛЬНАЯ КОЛОНИЯ №  
7 УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ"**

(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: 1026901850084

ИНН: 6914000124

Место нахождения объекта защиты:

**172388, обл Тверская, г Ржев, пер Крестьянский, Дом 38**

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

**01.01.1974**

(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	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	298

1.6.	Объем здания, куб. м	3598							
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)	Не имеет							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	На объекте защиты предусмотрено: -система автоматической пожарной сигнализации "БОЛИД"; -система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа;							
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">Оценка 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">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не прогнозируется.</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</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 "Технический регламент о</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	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 "Технический регламент о	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	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 "Технический регламент о	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	<p>требованиях пожарной безопасности" - ст.69 п. 1;Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.69 пп. 1;СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты.Требования к объемно-планировочных и конструктивным решениям". -п.4.3(абзац второй);разделб п. 6.1.2 таб.3;ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479" Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"- раздел II п. 65.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Объект защиты не имеет на балансе источников наружного противопожарного водоснабжения. Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от ПГ муниципальных водопроводных сетей.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>п.6, ст. 63 пп.1 п. 1 ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.71 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479" Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"п.8.1, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочных и конструктивным решениям".</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	<p>ст.28,31,87 , таблица 22 Федерального закона от 22.07.2008</p>	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№ 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.2,4.4, 4.15, 4.17, 5.1.1, 5.1.2,5.1.3,5.1.4, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 7.1., 7.3 СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочных и конструктивным решениям". СП 2.13130.2020 Таблица 6.11	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.1,2,3 ст.53, ч. 1,2,14 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" раздел 4.2.пп.4.2.1, 4.2.43, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7; раздел 4.3 пп. 4.3.2,4.3.3,4.3.4,раздел 4.4 пп. 4.4.1 (а), 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6; раздел 8.1 пп. 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, раздел 8.3 пп. 8.3.2, 8.3.3 СП 1.13130.2020 " Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы", п.5, 16(г, д, ж,е,м) п. 17,23,26,27,28,29 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479" Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1 ст.27, ч.1 (1,3),ч.1(1,3), ч.2 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.26, 71 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479" Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ раздел 7, пп. 7.1, 7.2,7.3,7.4, 7.10, 7.13 СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Ограничения распространения пожара на объектах защиты.Требования к объемно-планировочных и конструктивным решениям".	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 62, ч.1.2 ст.86(ч.1 и 2),ст.99 ,106,107 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.54, 55,56 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479" Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ , раздел 13 пп.13.1.1, 13.1.9, 13.1.12,13.3.1, 13.3.2,13.13.1,13.13.2, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.9, 13.14.10 ,13.15.2, 13.15.3, 13.15.4 СП 484.131.1500.2020, п. 3.3 , 3.4, 3.5 ; п. 4.1, 4.2.,4.4.,4.8,5.1,5.3,5.4,5.5, таблица 2( п. 12, 16) СП 3.131.30.2012 " Системы противопожарной защиты.Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	4,5,7,9 ст.83, ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.п. 13.14.5-13.14.13; 14.1-14.4; раздел 15 СП 484.1311500.2020 " Система противопожарной защиты.Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты.Нормы и правила проектирования." п. 10,54,55,56 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479" Об утверждении Правил	Выполняется

		противопожарного режима в РФ.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2-5, 8,9,11-15,16(а,б,г,д,е,ж,к,о), п. 17,18,21,22(в.г),23,25,26,(1 абзац),27 (а,б,в,г,д),28,30,31,32,35,36,37(1 абзац),43(1 абзац),54,55,56,60 , раздел II: 65,67,71,(абзац 1-4,6), раздел III: 77(абзац 1,4),79(а,г,д,е,ж) раздел XVIII, раздел XIX п.395,397,399,400,406,407,409 приложение 1 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479" Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"	Выполняется