

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Архангельской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«21» ноября 2023 г.

Регистрационный № 29-08-2023-020582



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония №1 Управления  
Федеральной службы исполнения наказаний по Архангельской области» (барак  
камерного типа)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бражник Сергей Степанович

(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: -

ИНН: -

Место нахождения объекта защиты:

163050, обл. Архангельская, г. Архангельск, ул. Пирсовая, д. 27

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

12.09.1985

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	550

1.6.	Объем здания, куб. м	2385	
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)	Здание оборудовано системой оповещения о пожаре 2 типа и автоматической сигнализацией, с дублированием светового и звукового сигналов на пульт в дежурную и пожарную часть ИК-1	
2.	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b></p> <p>(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>Расчет пожарного риска не проводился на основании п.3 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федерального закона от 27.12.2018 №538-ФЗ)»</p>		
3.	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
	<p>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><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст.69 п.1;</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст.69 подпункт 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» -п. 4.3. (абзац второй);</p> <p>раздел 6 п.6.1.2 табл.3 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16.09.2000 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»):</p> <p>- раздел II п.65</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Объект защиты имеет наружное противопожарное водоснабжение пожарный водоем V=150 м. куб., на расстоянии 50 метров от здания, что соответствует ППБ -01-03, СНиП 2.04.02-85*.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -ст.63 подпункт 6;</p> <p>-ст. 90 п.1 (подпункт 1); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: -раздел 8 п.8.1; 8.8; 8.9</p>	Выполняется

		<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16.09.2000 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»):</p> <p>-п.71</p>	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -ст.28; -ст.31; -ст.87; -приложение таб.22 СП 2.13130.2009 –таб.6.11 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: -раздел 4 п.п.4.2; 4.4;4.15; 4.17; Раздел 5 п.п. 5.1.1., 5.1.2., 5.1.3., 5.1.4., 5.2.2., 5.2.4., 5.2.6., - раздел 7 п.п. 7.1;7.3.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -ст.53 части 1; 2; 3 -ст. 89 части 1; 2; 14 СП 1.13130. 2009 «Системы противопожарной защиты, эвакуационные пути и выходы» -раздел 4.2 п.п. 4.2.1; 4.2.43; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7</p> <p>Раздел 4.3 п.п. 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; -раздел 4.4. п.п. 4.4.1 (г); 4.4.2; 4.4.3; 4.4.4; 4.4.6. -раздел 7.6. п.п. 7.6.1; 7.6.2; -раздел 8.1 п.п. 8.1.2; 8.1.3; 8.1.4; 8.1.5; 8.1.11; 8.1.2; 8.1.13; 8.1.14; 8.1.17; 8.1.19; -раздел 8.3. п.п. 8.3.2; 8.3.3; 8.3.5; 8.3.7.</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждённых Постановлением</p>	Выполняется

		Правительства РФ от 16.09.2000 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»): -раздел 1 п.п. 5; 16 (г, д, е, ж, м); 17; 23; 26; 27; 28; 29.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -ст.27 часть 1 -ст. 90 части 1(1;3); 2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: -раздел 7 п.п. 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.10; 7.13 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16.09.2000 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»): п.п. 26; 71	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -ст. 62; -ст. 86 части 1 и 2; -ст.99; -ст. 106; -ст. 107 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: -раздел 13 п.п. 13.1.1; 13.1.19; 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 3.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления	Выполняется

		<p>эвакуации людей. Требования пожарной безопасности» -раздел3 п.п. 3.3; 3.4; 3.5; -раздел 4.п.п. 4.1; 4.2; 4.4; 4.8; -раздел 5. п.п. 5.1; 5.3; 5.4; 5.5; таб. 2 (п.п. 12;16) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16.09.2000 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»): -п.п. 54; 55; 56</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>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -ст.83 части 4, 5, 7, 9; -ст. 84; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: -раздел13 п. 13.14.5-13.14.13; -раздел 14.п.п. 14.1-14.4; -раздел 15. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16.09.2000 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»): - п.п. 10; 54; 55; 56</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16.09.2000 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»): - раздел 1 п.п. 2-5; 8; 9; 11-15; 16 (а, б, г, д, е, ж, к, о); 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; -</p>	Выполняется

	раздел 2 п.п. 65; 67; 71 (абзац 1-4; 6); 73; -раздел 3 п.п. 77 (абзац 1 и 4); 79 (а; г; д; е; ж); - раздел XVIII; - раздел XIX п.п. 396; 397; 399; 400; 406; 407; 409; - приложение №1
--	--