

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Псковской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)
«06» декабря 2023 г.
Регистрационный № 60-08-2023-022641



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание специального корпуса Федерального казенного учреждения следственный изолятор №2 управления федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное казенное учреждение следственный изолятор №2 управления
федеральной службы исполнения наказаний по Псковской 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: 1026000899462

ИНН: 6025000660

Место нахождения объекта защиты:

182105, обл Псковская, г Великие Луки, ул Горицкая, Дом 16

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

16.01.1947

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов

1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1131
1.6.	Объем здания, куб. м	13792
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)	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: извещатель пожарный дымовой двухпроводный ИП 212-46М – 54шт.; извещатель пожарный ручной ИПР-К – 3 шт.; светозвуковой оповещатель «ВЫХОД» Блик ЗС-12 – 4 шт.; пожарный гидрант – 1шт. (на внутренней территории учреждения) «гранит-24»; БЦП «рубеж-08»
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></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>	Расчет пожарного риска не проводился
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	Отсутствует
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых
		Сведения о

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 69 п.1;</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №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 2); раздел 6 п. 6.1.2 таб. 3 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): -раздел II п. 65</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>На внешней территории учреждения имеется один источник наружного противопожарного водоснабжения Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 62</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 63	Выполняется

		<p>подпункт.6;-ст. 90 п. 1 (подпункт 1); СП 4.13130. 2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: - раздел 8 п. 8.1;8.8;8.9</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): -п. 71</p>	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - ст. 28;31;87;приложение таб. 22 СП2.13130.2009 – таб. 6.11 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. 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., 5.2.4.,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 22.07.2008г. №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 – 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;</p>	Выполняется

		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; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - 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 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 27 часть 1 – ст. 90 части 1(1,3); 2 СП 4.13.130.2013 «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 (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.п. 26; 71	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -ст. 62,86 части 1и 2,99,106,107. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)	автоматическое. Нормы и правила проектирования»: 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. «Система Противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности» - раздел 3 п.п 3.3; 3.4; 3.5; 4.2, 4.2, 4.4; 4.8; 5.3; 5.4; 5.5; таб. 2 (п.п 12; 16) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2023 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.п 54; 55; 56	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №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»: - раздел 13 п.п. 13.14.5-13.14.13; 14.1-14.4; 15. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.п. 10; 54; 55; 56	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	Правила противопожарного режима в Российской Федерации 9 Утверждены Постановлением	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - 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;25426 (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 IIп.п. 65;67; 71 (абзац 1-4; 6); 73; - раздел IIIп.п. 77; (абзац 1,4); 79 (а,г,д,е,ж); - раздел XVIII; - раздел XIXп.п. 395,397,399,400,406,407,409, - приложение №1
---	--