Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» ноября 2023 г.

Регистрационный № 74-08-2023-018812



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное Казенное Учреждение "Колония поселение №7 Главного Управления Федеральной Службы Исполнения Наказания по Челябинской области" общежитие

отрядов №1, 2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное Казенное Учреждение "Колония поселение №7 Главного Управления Федеральной Службы Исполнения Наказания по Челябинской 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)

ИНН: 7415029560

ОГРН/ОГРНИП: 1027400885368 Место нахождения объекта защиты:

456381, обл Челябинская, г Миасс, п Нижний Атлян, ул Городок, Дом 35

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

10.11.1984

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
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	665	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			4123
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	Автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 1-го типа, вывод сигнала на пульт находящийся в здание дежурной части с круглосуточным дежурством сотрудников учреждения. Пожаротушение осуществляется от пожарных гидрантов, расположенных в действующих колодцах и пожарного водоема на 280 м3.	
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)			
	<u> </u>	ожарного риска не пров		,
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)			
C	ценка возможного ущерба и	имуществу третьих лиц	от пожара не	производилась
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен	ие которых должно	<u>обеспечива</u> :	<u>гься на объекте</u>
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных,	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные	ФЗ №123-ФЗ «Технический	Выполняется
	расстояния между	регламент о требованиях пожарной	
	зданиями и сооружениями	безопасности» - СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничения	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		пункты 4.3, таблица 1	
4.2.	Наружное	ФЗ №123-ФЗ «Технический	Выполняется
	противопожарное	регламент о требованиях пожарной	
	водоснабжение	безопасности» СП 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» пункты 5.1, 8.4,	
		8.6-8.8, 10.1, 10.4 таблица 1	
4.3.	Проезды и подъезды для	ФЗ №123-ФЗ «Технический	Выполняется
	пожарной техники	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничения	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		пункты 7.1, 8.1	
4.4.	Конструктивные и	ФЗ №123-ФЗ «Технический	Выполняется
	объемно-планировочные	регламент о требованиях пожарной	
	решения, степень	безопасности» СП 2.13130.2020	
	огнестойкости и класс	«Системы противопожарной	
	конструктивной пожарной	защиты. Обеспечение	
	опасности	огнестойкости объектов защиты»	
		пункты 5.2.2, 5.2.3, 5.2.7, 5.2.8	
4.5.	Обеспечение безопасности	ФЗ №123-ФЗ «Технический	Выполняется
	людей при возникновении		

	пожара, эвакуационные пути и выходы	безопасности» СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1-7.4, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1,2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», пункты 6.1.1-6.1.5, 6.4.4, 6.6.2, 6.6.3 СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации» пункт 4.4 таблицы 1-4	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	оборудования	безопасности» СП 3.13130.2009	
	противопожарной защиты	«Системы противопожарной	
	с инженерными системами	защиты. Система оповещения и	
	зданий и оборудованием,	управления эвакуацией людей при	
	работа которого	пожаре. Требования пожарной	
	направлена на	безопасности» пункты 4.1, 4.4, 5.3	
	обеспечение безопасной	СП 484.1311500.2020 «Системы	
эвакуации людей, тушение		противопожарной защиты.	
	пожара и ограничение его	Системы пожарной сигнализации и	
	развития	автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»	
		пункт 7.2.1, СП 486.1311500.2020	
		«Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации» пункт 4.4	
		таблицы 1-4	
4.9.	Организационно-	ФЗ №123-ФЗ «Технический	Выполняется
	технические мероприятия	регламент о требованиях пожарной	
	по обеспечению пожарной	безопасности» Постановление	
	безопасности объекта	Правительства РФ от 16.09.2020 N	
	защиты и	1479 "Об утверждении Правил	
	противопожарный режим	противопожарного режима в	
		Российской Федерации" пункты	
		2-6, 9-14, 21-24, 30-40, 48, 49, 55,	
		58, 59, 60, 65, 66, 70, 77	