

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» ноября 2023 г.

Регистрационный № 24-08-2023-019242



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное казенное учреждение исправительная колония № 5 Главного
управления федеральной службы исполнения наказаний России по Красноярскому
краю

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИСПРАВИТЕЛЬНАЯ КОЛОНИЯ №
5 ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ
НАКАЗАНИЙ ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ"

(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: 1022402483180

ИНН: 2465068887

Место нахождения объекта защиты:

660119, край. Красноярский, р-н. Емельяновский, д. Старцево, ул. Центральная, д.
50, стр. 14

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

01.01.1984

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	Ф1.1 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	9						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	802						
1.6.	Объем здания, куб. м	7822						
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)	ВН 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)	Система Автоматической пожарной сигнализации ("Орион про" исп.127. версия 1.12.2). СОУЭ-система оповещения управления эвакуацией.						
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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">Расчет пожарного риска пен проводился</p>							
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></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	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 пункты 4.3.-4.13, п.5.6.2. п. 5.6.4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 пункты 5.1,8.4,8.6-8.8,10.1,10.3-10.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 пункты 7.1,8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 пункты 6.7.15	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 пункты 4.1.3, 4.2.1- 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1-4.3.4,4.4.1-4.4.4,4.4.6, 4.4.7,8.2.6	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 пункты 7.1-7.3,7.5,7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 пункты 1.1,1.2, 2.1-2.7, 3.1-3.5,4.1-4.8,5.1-5.5	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	СП 484.1311500.2020 пункт 5.1-5-22,6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.16, 6.3.1-6.3.4,6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4,6.6.1-6.6.4,7.1.1-7.1.13,7.2.1-7.2.4; СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	кондиционирование» (пункт 3.1-3.18, 4.1-4.3, 6.1-6.24, 7.1-7.22, 8.1-8.8)	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года №1479 пункты 1-64,65-76,77-83,88-92,337-372,392-394,395-413,449-458. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" (пункты 1-6). СП 9.13130.2009 Свод правил «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (п.4.1.1; п.4.1.2; п.4.1.3; п.4.1.8; п.4.1.9; п.4.1.22; п.4.1.23; п.4.1.25-4.1.28; п.4.1.30; п.4.1.32-4.1.38; п.4.1.40; п.4.2.1; п.4.2.4-4.2.9; п.4.3.1-4.3.7; п.4.3.11; п.4.3.12; п.4.3.14; п.4.3.16; п.4.4.1-4.4.6; п.4.5.1-4.5.2; п.4.5.4).</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 4, ст.6, ст.49, ст.50, ст.52 ч. 2-6,ч.9, ст.53, ст. 54, ст.55 ч. 1,3, ст. 60, ст. 61, ст.63 ч.6, ст.64, ст. 83, ст.84 ч.1.6,1.7, 4,7,9-11,ст. 86, ст.89,ст.91, ст. 103,</p>	Выполняется

