

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

«29» мая 2026 г.

Регистрационный № 38-08-2026-008968



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Российская Федерация, Иркутская область, Муниципальный район Шелеховский,  
сельское поселение Шаманское, село Моты, улица Пионерская, номер 5А/2  
(КОРПУС - 1)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "СОЦИАЛЬНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ  
ЦЕНТР "ОЛХИНСКИЙ"

(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: 1193850023003

ИНН: 3810081187

Место нахождения объекта защиты:

обл. Иркутская, р-н. Шелеховский, с. Моты, ул. Пионерская, д. 5А/2

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

01.01.1988

(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	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	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	231
1.6.	Объем здания, куб. м	670
1.7.	Количество этажей	1
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)	прибор приемно-контрольный охранно-пожарный НВП «БОЛИД», извещатели пожарные дымовые оптико-электронные ДИП 34А-03, извещатели пожарные ручные ИПР-513-3АМ, световые оповещатели типа светового табло «Выход» (на путях эвакуации), оповещатели охранно-пожарные звуковые «Свирель 3-М», блок бесперебойного питания РИП-12, АКБ 18 А\ч-12В.
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">-</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b></p>	

<u>защиты</u>			
	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Приказ МЧС России от 15.06.2022 N 610 "Об утверждении изменения N 3 к своду правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ПРИКАЗ от 25 декабря 2023 г. N 1329. Об утверждении изменения п 1 к своду правил СП 8.13130.2020 "системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Приказ МЧС России от 15.06.2022 N 610 "Об утверждении изменения N 3 к своду правил Раздел 8 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 31.07.2025) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". (ст. 5, ст.87 табл.22 Технического регламента)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ПРИКАЗ от 21 ноября 2023 г. N 1203. Об утверждении изменения п 1 к своду правил СП 1.13130.2020 "системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" ПРИКАЗ от 21 августа 2024 г. N 681. Об утверждении изменения п 2 к своду правил СП 1.13130.2020 "системы противопожарной защиты.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	ПРИКАЗ от 15 июня 2022 г. N 610.	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Об утверждении изменения п 3 к своду правил Раздел 7 СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	раздел 4.4 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.	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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 31.07.2025) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ст. 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 №1464 Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ называется «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении	Выполняется

	Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	
--	--	--