

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» апреля 2026 г.

Регистрационный № 24-08-2026-005211



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Образовательный научно-технический центр (ОНТЦ)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ГОРНО-
ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ"**

(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: 1022401404871

ИНН: 2452000401

Место нахождения объекта защиты:

край. Красноярский, г. Железногорск, ул. Кирова, д. 12А

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

30.04.1961

(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	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3742

1.6.	Объем здания, куб. м	4015						
1.7.	Количество этажей	4						
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)	1. СПС- адресная на базе ППКУП "Сириус," 2. СОУЭ- речевая, 4 типа						
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">Оценка не проводилась</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">500,000</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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.4 ч. 1 ст. 144, ч.1 ст. 69 "Противопожарные нормы строительного проектирования</td> <td>Выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.4 ч. 1 ст. 144, ч.1 ст. 69 "Противопожарные нормы строительного проектирования	Выполняется
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 выполняется/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.4 ч. 1 ст. 144, ч.1 ст. 69 "Противопожарные нормы строительного проектирования	Выполняется						

		промышленных предприятий и населенных мест (Н 102-54)" : п. 22 табл. 11	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ч. 4 ст. 4, ч. 1, 3 ст. 68 "Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест (Н 102-54)": п.п. 67, 70, 71, 85.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч. 4 ст. 4, п. 1 ч. 1 ст. 90 "Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест (Н 102 054)": гл. 2	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22. 07. 2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности " : ч.4 ст. 4, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11 ст. 87 "Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест (Н-102-54)": гл.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22. 07. 2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности " : ч.4 ст. 4 ч. 6 ст. 87 ч. 1, 2, 3 ст. 53 "Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест (Н-102-54)": п.п. 25, 26, 29, 31, 33, 38. 39, 40, 41. СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.5.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23.04.2005№ 477-рс, утверждающий перечень организаций, в которых создаются объектовые, специальные и воинские подразделения федеральной противопожарной службы. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ":п.п. 1,2 ст. 90 "Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест (Н-102-54)": п.п. 15,39, 61.	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-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ":ч. 4, ст. 4, ч. 2 ст. 52, ч. 1, 2 ст. 54, ч.ч. 1, 4, 7 ст. 83, ч. 1,2, ст. 91, ч.ч. 1, 2, 3 ст. 86. СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации требования пожарной безопасности ": п.п. 1.1, 4.1, 4.4, п. 15 табл. 1. СП 3.13130. 2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре . Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности ": п.п. 5.2.1, 5.3.1, 5.3.2, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.5.1, 5.6.1, 6.1.1, 6.1.2, 6.2.7, п. 15 табл.</p> <p>2. Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест (Н 102-54)": п.п. 66, 71, 78, 84, 85, 86, 88, 89, 91, 92, 94.</p>	
4.8.	<p>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>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ": ч. 4, ст. 4, ст. 54, ст. 83. СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования": п.п. 5.12, 5.15, 5.16 "ГОСТ 12.4009-83. Межгосударственный стандарт. " Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание": 5.12, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 7.1.1, 7.2.2, 7.2.4, 7.7.4, п.п. 5.12, 5.15, 5.16.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Приказ МЧС России от 16.12.2024 №1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ , порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности ": п.п. 1, 2, 3, 4, прил. 1.</p>	Выполняется

	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации ": п.п. 3,4, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 21, 23, 26, 27, 30, 36, 43, 48. 50, 60, 98, 372, 400, 406.</p>	
--	--	--