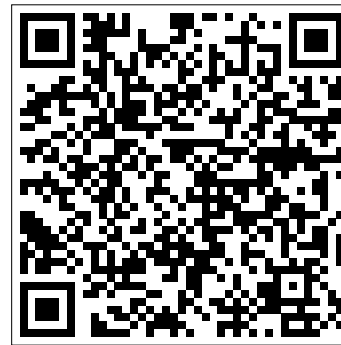


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» ноября 2023 г.

Регистрационный № 24-08-2023-019444



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание (пекарня)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИСПРАВИТЕЛЬНАЯ КОЛОНИЯ №
15 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: 1022401626092

ИНН: 2457051103

Место нахождения объекта защиты:

663305, край. Красноярский, г. Норильск, ул. Ветеранов, д. 24, стр. 21

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

29.04.2014

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	298

1.6.	Объем здания, куб. м	1008						
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)	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 пожарной сигнализации, технические средства оповещения и управления эвакуацией людей 2 типа. Внутренний противопожарный водопровод - 1 пожарный кран ДУ51. Первичные средства пожаротушения - 1 огнетушителей ОП-8(з).						
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">На основании части 3 статьи 6 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» расчет пожарного риска не 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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит ноль рублей 00 копеек.</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	Пункт 4.14 СП 4.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Статья 69 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 68 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 4.1 - 4.4, 5.1, 5.2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 8.1, 8.2 СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений". Статья 90 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Пункты 5.13-5.17, 6.4, СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений". Статья 87 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	Статья 89 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 года №123-ФЗ	Выполняется

	пути и выходы	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Пункты 6.4, 6.5, 6.6, 6.9, 6.10, 6.11, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.22, 6.24, 6.25, 6.26, 6.27, 6.28, 7.1, 7.4, 7.5, 7.8, 7.9, 7.11, 7.12, 7.15, 7.20, 7.21, 7.28, 7.29, 8.1, 8.2, 8.3, 8.9, 8.13, 8.14 СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пункты 8.1, 8.2, 8.3, 8.9, 8.13, 8.14 СНИП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" Статья 90 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.16, таблица 1 СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности". Пункты 13.2, 13.3, 13.4, 13.13, 13.14, 13.15, приложение А СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". Статья 54 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 №123-ФЗ "N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 3.4, 4, 5, 6, таблица 2 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при	Выполняется

		пожаре. Требования пожарной безопасности".	
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	Пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.16, таблица 1 СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности". Пункты 13.2, 13.3, 13.4, 13.13, 13.14, 13.15, приложение А СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". Статьи 54, 83, 138 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 №123-ФЗ "N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 3.4, 4, 5, 6, таблица 2 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункты 2-6, 9-16, 17(1), 21-23, 25-27, 30, 32, 33, 35-37, 41, 50, 54, 55, 56, 60, 64, 65, 70, 73, 84, 337-345, 349-372, 392-394, 395, 397-400, 402-404, 406-407, 40, 413 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Пункты 1.1., 1.2., 1.4., 1.5., 1.6., 1.7., 1.9.,	Выполняется

1.10., 1.11., 3.1.2., 3.1.5., 3.1.6,
3.1.7., 3.1.13., 3.1.14., 3.1.15.,
3.1.17., 3.1.18., 3.1.19., 3.1.20.,
4.1.1., 4.1.2., 4.1.3., 4.1.4., 4.1.5.,
4.1.8., 4.1.9., 4.1.10., 4.1.12., 4.1.13.,
4.1.14., 6.1.3., 6.1.8., 6.1.9., 9.1.4.,
9.1.5., 9.1.10., 9.1.12., 9.1.13.,
9.1.14., 10.1.1, 10.1.2., 10.1.3.,
10.1.4., 10.1.5., 10.1.6., 10.1.9.,
10.1.10., 10.1.12., 10.1.13., 10.1.14.,
10.1.15., 10.1.19., 10.1.20., 10.1.22.,
10.1.23., 13.1., 13.2., 13.17., 13.22.,
13.24., 13.25., 13.26., 13.27., 13.28.,
13.29., 13.30., 13.32., 13.34., 13.35.,
13.36., 13.37., 14.1., 14.2., 14.3.,
14.4., 14.5. Правил пожарной
безопасности на объектах
учреждений и органов
Федеральной службы исполнения
наказаний, утвержденные приказом
ФСИН России от 30.03.2005 года
№214 «Об утверждении Правил
пожарной безопасности на
объектах учреждений и органов
Федеральной службы исполнения
наказаний»