

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» июня 2025 г.

Регистрационный № 14-08-2025-008401



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Здание производственного корпуса ООО "АО ИПК "РН-ХИМ". Функциональное
назначение Ф 5.1.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ИННОВАЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННАЯ
КОМПАНИЯ "РН-ХИМ"**

(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: 1040204446303

ИНН: 0277065079

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), р-н. Нерюнгринский, кв-л. Железнодорожный (п Беркакит)

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

01.01.2016

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	460

1.6.	Объем здания, куб. м	3220						
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)	Автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 - го типа. Наружное противопожарное водоснабжение.						
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">Величина индивидуального пожарного риска составила 4.32×10^{-7}; Отчет по расчету пожарного риска выполнен в соответствии Методикой определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах (утв. приказом Мес от 10.07.2009 №404 в 2024 г.</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">Договор страхования имущества предприятий 2724 РТ 001 SMBRE от 12.01.2024 г.</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</td> <td>Федеральной закон "Технический</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	Федеральной закон "Технический	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	Федеральной закон "Технический	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности " от 22.07.2008 г. №123 -ФЗ Статья 4. п. 4 ; Статья 100, п.1.; СП 4 13130 Таблица 3, п. 6.1.3.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральной закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности " от 22.07.2008 г. №123- ФЗ Статья 4. П.4: п. 5 .3 СП 8 13130.2020 Таблица 3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральной закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"от 22.07.2008 г. №123-ФЗ , статья 98. Сп 4 13130.2013 п. 8.2.1 .	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Федеральной закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 г; №123-ФЗ.; Статья 58. Таблица 21, Статья 57.; СП 2 13130.2020 пункт 6.1.1 Таблица 6.1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 Г. №123 -ФЗ.; Статья 4 п.4.; Статья 89.; СП 1 13130.2020 п.п 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17. 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5,4.3, 8.1.1, 8.1.8, 8.2.2, 8.2.9, 8.2.11, 8.2.12.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением правительства РФ от 16 Сентября 2020 г. №1479) п.п 6,17,29, пункт 394 (в части подпунктов в л,м,н.)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	Федеральной закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	-ФЗ Статья 4. Пункт 4. ; СП 7 13130 п.п 7.2, 7.3: СП 486 1311500.2020 Таблица 3.; СП8 13130.2020 п.5.3, таблица 3, п.10.2, СП 10.13130.2020 Таблица 7.2.	
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	Федеральной закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008. №123-ФЗ ; Статья 4, п.4., СП 484.13130.2020 п. 5.12-5.316.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ (утворяют. Постановлением Правительства РФ от 16 Сентября 2020 г. №1479) п. п. 2, 2(1), 3,4, 5,10, 11,12, 13,14, 15,16, 17, 18, 19, 23,25, 26, 27, 28, 32,34, 35, 36, 48, 49, 50, 51, 52, 54,55, 56, 59, 60, 61. 121-134, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 413.	Выполняется