



КонсультантПлюс

Приказ Минтруда России от 16.09.2022 N 565н
"Об утверждении профессионального
стандарта "Специалист по складской
логистике химической и биотехнологической
продукции"
(Зарегистрировано в Минюсте России
14.10.2022 N 70517)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 29.07.2024

Зарегистрировано в Минюсте России 14 октября 2022 г. N 70517

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 16 сентября 2022 г. N 565н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА "СПЕЦИАЛИСТ ПО СКЛАДСКОЙ ЛОГИСТИКЕ ХИМИЧЕСКОЙ И БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ"

В соответствии с [пунктом 16](#) Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. N 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 4, ст. 293; 2014, N 39, ст. 5266), приказываю:

1. Утвердить прилагаемый профессиональный [стандарт](#) "Специалист по складской логистике химической и биотехнологической продукции".

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 декабря 2015 г. N 1044н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по транспортировке, складированию и хранению биохимической продукции" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 января 2016 г., регистрационный N 40669).

3. Установить, что настоящий приказ вступает в силу с 1 марта 2023 г. и действует до 1 марта 2029 г.

Министр
А.О.КОТЯКОВ

Утвержден
приказом Министерства труда
и социальной защиты
Российской Федерации
от 16 сентября 2022 г. N 565н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

**СПЕЦИАЛИСТ
ПО СКЛАДСКОЙ ЛОГИСТИКЕ ХИМИЧЕСКОЙ
И БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ**

714

Регистрационный номер

I. Общие сведения

Хранение и складирование химической и биохимической продукции

40.123

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение условий для безопасного хранения химической и биохимической продукции

Группа занятий:

4321	Служащие, занятые учетом, приемом и выдачей товаров на складе	2113	Химики
------	---	------	--------

(код ОКЗ <1>)

(наименование)

(код ОКЗ)

(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

52.10	Деятельность по складированию и хранению
-------	--

(код ОКВЭД <2>)

(наименование вида экономической деятельности)

II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Обеспечение складирования и хранения	5	Контроль хранения химической и биохимической продукции в соответствии с	А/01.5	5

	химической и биохимической продукции		технологическими требованиями		
			Ведение учета хранения и складирования химической и биохимической продукции	A/02.5	5
В	Организация складирования и хранения химической и биохимической продукции	6	Организация деятельности склада для хранения химической и биохимической продукции	V/01.6	6
			Контроль и регулирование деятельности склада химической и биохимической продукции	V/02.6	6

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Обеспечение складирования и хранения химической и биохимической продукции	Код	A	Уровень квалификации	5
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Начальник смены Специалист по материальному учету
--	--

Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена
-------------------------------------	---

Требования к опыту практической работы	-
--	---

Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров <3> Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда <4> Прохождение обучения мерам пожарной безопасности <5>
Другие характеристики	Рекомендуется дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации в области хранения химической и биохимической продукции

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	4321	Служащие, занятые учетом, приемом и выдачей товаров на складе
ЕКС <6>	-	Заведующий складом
ОКПДТР <7>	32760	Кладовщик склада спецпродукции
ОКСО <8>	2.19.02.01	Биохимическое производство

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Контроль хранения химической и биохимической продукции в соответствии с технологическими требованиями	Код	A/01.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Обоснование решения по выбору помещения для складирования химической и биохимической продукции
	Организация санитарной обработки помещений для хранения химической и биохимической продукции в соответствии с техническим регламентом

	<p>Обеспечение размещения и хранения химической и биохимической продукции в целях сохранения без изменения ее состояния и свойств и защиты от воздействия неблагоприятных факторов</p> <p>Контроль соответствия условий хранения химической и биохимической продукции технологическим требованиям (тара, температура, влажность, освещение)</p> <p>Контроль сохранности химической и биохимической продукции и (или) сырья</p> <p>Списание просроченной или испорченной химической и биохимической продукции</p>
Необходимые умения	<p>Определять соответствие параметров и характеристик помещений требованиям к хранению химической и биохимической продукции</p> <p>Вести учет и контроль складского оборудования</p> <p>Обеспечивать проведение антисептической обработки помещений, мест хранения продукции</p> <p>Анализировать результаты текущих проверок и оформлять соответствующие отчетные документы</p> <p>Применять специальные программы учета для оформления документации по хранению химической и биохимической продукции</p> <p>Использовать современные информационные технологии и системы учета химической и биохимической продукции</p>
Необходимые знания	<p>Нормативно-технические документы, регламентирующие условия хранения и складирования химической и биохимической продукции</p> <p>Методическая и нормативно-техническая документация по хранению твердой и жидкой биохимической продукции</p> <p>Основы организации складского хозяйства и учета материалов</p> <p>Специализированные программы складирования и учета</p> <p>Основы химии и биохимии</p> <p>Ассортимент, номенклатура, особенности и виды химической и биохимической продукции</p> <p>Стандарты размещения и условия хранения химической и биохимической продукции</p>

	Условия совместимости хранения химической и биохимической продукции, которая подлежит хранению на складе
	Требования охраны труда, производственной санитарии и гигиены
	Правила применения средств пожаротушения и средств индивидуальной защиты
Другие характеристики	-

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Ведение учета хранения и складирования химической и биохимической продукции	Код	A/02.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	<input checked="" type="checkbox"/>	Заимствовано из оригинала	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта				

Трудовые действия	Учет химической и биохимической продукции, находящейся на хранении
	Прием и отпуск химической и биохимической продукции, находящейся на хранении
	Формирование планов-графиков движения химической и биохимической продукции на складе
	Проведение оперативных проверок сохранности химической и биохимической продукции
	Работы по плановой инвентаризации химической и биохимической продукции
	Подготовка отчетов по итогам плановых инвентаризаций
Необходимые умения	Вести автоматизированный учет продукции, находящейся на хранении
	Производить прием и отпуск продукции в соответствии с локальными разрешительными документами

	Осуществлять текущее и перспективное планирование хранения продукции
	Производить выборочные проверки химической и биохимической продукции для определения сохранности
	Проводить комплексную инвентаризацию
	Использовать специализированные программы для учета хранения химической и биохимической продукции
Необходимые знания	Нормативно-технические документы, регламентирующие условия хранения и складирования химической и биохимической продукции
	Методическая и нормативно-техническая документация по хранению твердой и жидкой биохимической продукции
	Основы организации складского хозяйства и учета товарно-материальных ценностей
	Специализированные программы складирования и учета
	Требования охраны труда, производственной санитарии и гигиены
	Правила применения средств пожаротушения и средств индивидуальной защиты
Другие характеристики	-

3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Организация складирования и хранения химической и биохимической продукции	Код	В	Уровень квалификации	6
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	<input checked="" type="checkbox"/>	Заимствовано из оригинала	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---	----------	-------------------------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей,	Заведующий складом Заведующий складским хозяйством Начальник склада
------------------------------------	---

профессий	Заместитель директора по логистике
Требования к образованию и обучению	Высшее образование - бакалавриат
Требования к опыту практической работы	Не менее года работы в организации химической и биохимической промышленности
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда Прохождение обучения мерам пожарной безопасности
Другие характеристики	Рекомендуется дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации в области хранения химической и биохимической продукции

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	2113	Химики
ЕКС	-	Заведующий складом
ОКПДТР	22141	Заведующий складом
ОКСО	1.04.03.01	Химия
	2.18.03.01	Химическая технология
	2.19.03.01	Биотехнология

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Организация деятельности склада для хранения химической и биохимической продукции	Код	В/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		

	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия		Формирование планов и графиков движения продукции и сырья на складе
		Обеспечение хранения химической и биохимической продукции в целях сохранения без изменения ее состояния и свойств и защиты от воздействия неблагоприятных факторов
		Подготовка отчетов по отгрузкам сырья и химической и биохимической продукции
		Обоснование использования новых логистических систем, методов и форм ведения отчета
		Разработка предложений, направленных на снижение себестоимости операций, повышение производительности труда и эффективности деятельности при хранении химической и биохимической продукции
		Построение системы контроля затрат при хранении и складировании химической и биохимической продукции
		Оценка эффективности размещения складского оборудования и обоснование предложений по его рациональному использованию
		Разработка и осуществление мероприятий по повышению эффективности работы склада, рациональному использованию складских помещений, оптимизации расходов на хранение химической и биохимической продукции
		Обеспечение подъездных путей для безопасной погрузки/выгрузки транспортных средств на территории склада
		Организация работ по приему, учету, хранению, отпуску и списанию химической и биохимической продукции как товарно-материальных ценностей
	Составление графиков инвентаризации склада	
Необходимые умения		Вести документооборот, регламентирующий складскую логистику
		Использовать современные информационные технологии в системе учета химической и биохимической продукции
		Реализовывать проекты, направленные на снижение себестоимости операций, повышение эффективности операционной деятельности

	<p>Внедрять комплексные системы контроля логистических затрат при хранении химической и биохимической продукции</p>
	<p>Составлять план по эффективному размещению складского оборудования</p>
	<p>Представлять сведения о затратах для формирования логистического бюджета</p>
	<p>Внедрять в систему складского хозяйства современные средства цифровизации</p>
	<p>Производить анализ кадрового обеспечения склада и определять необходимость обучения в целях повышения квалификации персонала</p>
Необходимые знания	<p>Нормативно-технические документы, регламентирующие условия хранения и складирования химической и биохимической продукции</p>
	<p>Стандарты размещения и условия хранения химической и биохимической продукции</p>
	<p>Основы проектирования и расчета параметров склада</p>
	<p>Оборудование, обеспечивающее комплексную механизацию и автоматизацию погрузочно-разгрузочных работ</p>
	<p>Эксплуатационные характеристики оборудования, используемого в складской логистике</p>
	<p>Принципы логистики</p>
	<p>Стандарты и технические условия перевозки химической и биохимической продукции и сырья</p>
	<p>Условия хранения и транспортировки особо опасных веществ</p>
	<p>Принципы организации и планирования производства и организации труда</p>
	<p>Правила ведения документооборота и порядок подготовки отчетности</p>
	<p>Правила ведения складского хозяйства</p>
	<p>Система мер безопасного ведения работ на складе химической и биотехнологической продукции</p>
<p>Требования охраны труда, производственной санитарии и гигиены</p>	

	Правила применения средств пожаротушения и средств индивидуальной защиты
Другие характеристики	-

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Контроль и регулирование деятельности склада химической и биохимической продукции	Код	V/02.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль доставки и отгрузки химической и биохимической продукции склада в соответствии с утвержденным графиком
	Контроль своевременности и полноты поставок химической и биохимической продукции для хранения
	Контроль соответствия принимаемой на склад химической и биохимической продукции сопроводительным документам
	Контроль погрузочно-разгрузочных работ в соответствии с требованиями охраны труда
	Контроль работ по отпуску и списанию химической и биохимической продукции
	Контроль соответствия условий размещения продукции нормам пожарной и биологической безопасности
	Контроль совместимости продукции и сроков годности продукции при ее хранении
	Контроль доступности продукции для дальнейшей погрузки/транспортировки
Построение системы контроля затрат при хранении биохимической продукции	

	Контроль соблюдения требований охраны труда, противопожарной защиты и производственной санитарии
Необходимые умения	Контролировать выполнение текущих договоров по хранению продукции
	Составлять графики движения товаров на складе
	Обеспечивать безопасность погрузочно-разгрузочных работ
	Использовать современные информационные технологии и системы учета
	Оценивать риски в случае возгорания или разлития химической и биохимической продукции
	Контролировать исправность складского оборудования и техники
Необходимые знания	Стандарты и технические условия перевозки биохимической продукции и сырья
	Нормативно-технические документы, регламентирующие условия хранения и складирования химической и биохимической продукции
	Оборудование, обеспечивающее комплексную механизацию и автоматизацию погрузочно-разгрузочных работ
	Эксплуатационные характеристики оборудования, используемого в складской логистике
	Принципы логистики
	Ассортимент, номенклатура, особенности и виды химической и биохимической продукции
	Условия хранения и транспортировки особо опасных веществ
	Условия совместного хранения химической и биохимической продукции, которая подлежит хранению на складе
	Специализированные программы контроля и учета складирования
	Требования охраны труда, производственной санитарии и гигиены
Правила применения средств пожаротушения и средств индивидуальной защиты	
Другие характеристики	-

IV. Сведения об организациях - разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

НО "Российский Союз предприятий и организаций химического комплекса", город Москва	
Президент	Иванов Виктор Петрович

4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	Общероссийское отраслевое объединение работодателей "Российский союз предприятий и организаций химического комплекса", город Москва
2	ООО "Научно-исследовательский и аналитический центр "Техновек", город Москва
3	Совет по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса, город Москва
4	ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России, город Москва

<1> Общероссийский [классификатор](#) занятий.

<2> Общероссийский [классификатор](#) видов экономической деятельности.

<3> [Приказ](#) Минтруда России, Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н "Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры" (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный N 62278); [приказ](#) Минздрава России от 28 января 2021 г. N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный N 62277) с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 1 февраля 2022 г. N 44н (зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2022 г., регистрационный N 67206).

<4> [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021 г. N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, N 1, ст. 171).

<5> [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (Собрание

законодательства Российской Федерации, 2020, N 39, ст. 6056; 2021, N 23, ст. 4041).

<6> Единый квалификационный **справочник** должностей руководителей, специалистов и служащих.

<7> Общероссийский **классификатор** профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

<8> Общероссийский **классификатор** специальностей по образованию.
