



**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

ПРИКАЗ

16 сентября 2022г.

Москва

№ 5654

**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. № 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 4, ст. 293; 2014, № 39, ст. 5266), п р и к а з ы в а ю:

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. № 1044н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по транспортировке, складированию и хранению биохимической продукции» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 января 2016 г., регистрационный № 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. № 565н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Специалист по складской логистике химической и биотехнологической продукции

714

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения.....	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)	2
III. Характеристика обобщенных трудовых функций.....	3
3.1. Обобщенная трудовая функция «Обеспечение складирования и хранения химической и биохимической продукции».....	3
3.2. Обобщенная трудовая функция «Организация складирования и хранения химической и биохимической продукции».....	5
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	9

I. Общие сведения

Хранение и складирование химической и биохимической продукции (наименование вида профессиональной деятельности)	40.123 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 химической и биохимической продукции	5	Контроль хранения химической и биохимической продукции в соответствии с технологическими требованиями	A/01.5	5
			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	B/01.6	6
			Контроль и регулирование деятельности склада химической и биохимической продукции	B/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	Займствовано 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
	Обеспечение размещения и хранения химической и биохимической продукции в целях сохранения без изменения ее состояния и свойств и защиты от воздействия неблагоприятных факторов
	Контроль соответствия условий хранения химической и биохимической продукции технологическим требованиям (тара, температура, влажность, освещение)
	Контроль сохранности химической и биохимической продукции и (или) сырья
	Списание просроченной или испорченной химической и биохимической продукции
Необходимые умения	Определять соответствие параметров и характеристик помещений требованиям к хранению химической и биохимической продукции
	Вести учет и контроль складского оборудования
	Обеспечивать проведение антисептической обработки помещений, мест хранения продукции
	Анализировать результаты текущих проверок и оформлять соответствующие отчетные документы
	Применять специальные программы учета для оформления документации по хранению химической и биохимической продукции
	Использовать современные информационные технологии и системы учета 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 материалов
	Специализированные программы складирования и учета
	Основы химии и биохимии
	Ассортимент, номенклатура, особенности и виды химической и биохимической продукции
	Стандарты размещения и условия хранения химической и биохимической продукции
	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	X	Заимствовано из оригинала		
				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	B	Уровень квалификации	6
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение
обобщенной трудовой
функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Заведующий складом Заведующий складским хозяйством Начальник склада 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
	Внедрять комплексные системы контроля логистических затрат при хранении химической и биохимической продукции
	Составлять план по эффективному размещению складского оборудования
	Представлять сведения о затратах для формирования логистического бюджета
	Внедрять в систему складского хозяйства современные средства цифровизации
	Производить анализ кадрового обеспечения склада и определять необходимость обучения в целях повышения квалификации персонала
Необходимые знания	Нормативно-технические документы, регламентирующие условия хранения и складирования химической и биохимической продукции
	Стандарты размещения и условия хранения химической и биохимической продукции
	Основы проектирования и расчета параметров склада
	Оборудование, обеспечивающее комплексную механизацию и автоматизацию погрузочно-разгрузочных работ
	Эксплуатационные характеристики оборудования, используемого в складской логистике
	Принципы логистики
	Стандарты и технические условия перевозки химической и

	биохимической продукции и сырья
	Условия хранения и транспортировки особо опасных веществ
	Принципы организации и планирования производства и организации труда
	Правила ведения документооборота и порядок подготовки отчетности
	Правила ведения складского хозяйства
	Система мер безопасного ведения работ на складе химической и биотехнологической продукции
	Требования охраны труда, производственной санитарии и гигиены
	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 дельнейшей 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

¹Общероссийский классификатор занятий.

²Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

³ Приказ Минтруда России, Минздрава России от 31 декабря 2020 г. № 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 № 62278); приказ Минздрава России от 28 января 2021 г. № 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 № 62277) с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 1 февраля 2022 г. № 44н (зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2022 г., регистрационный № 67206).

⁴ Постановление Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 1, ст. 171).

⁵ Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 39, ст. 6056; 2021, № 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.