

Об утверждении профессионального стандарта в хлопководческой деятельности

Утративший силу

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 21 января 2014 года № 20/35. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 21 мая 2014 года № 9444. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 20 декабря 2020 года № 393.

Сноска. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства РК от 20.12.2020 № 393 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

В соответствии с пунктом 3 статьи 138-5 Трудового кодекса Республики Казахстан от 15 мая 2007 года и постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 апреля 2013 года № 406 "Об утверждении распределения и Правил использования средств на разработку профессиональных стандартов на 2013 год", **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить профессиональный стандарт в хлопководческой деятельности.
2. Департаменту земледелия (Буць А.А.) принять меры к внедрению профессионального стандарта в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.
3. Управлению социальной политики (Лепешко С.С.) обеспечить в установленном законодательством порядке государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан и его официальное опубликование.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Управление социальной политики (Лепешко С.С.).
5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня первого официального опубликования.

Министр

А. Мамытбеков

Согласовано

Министр труда и

социальной защиты населения

Республики Казахстан

_____ Т. Дуйсенова

от 7 апрель 2014 года

Утвержден
приказом Министра
сельского хозяйства

Профессиональный стандарт в хлопководческой деятельности

1. Общие положения

1. Профессиональный стандарт в хлопководческой деятельности (далее - ПС) предназначен для:

- 1) регулирования взаимодействия трудовой сферы и сферы профессионального образования;
- 2) регламентации требований для разработки программ подготовки, повышения квалификации и профессиональной переподготовки;
- 3) регламентации требований для оценки компетенций работников при аттестации и сертификации персонала;
- 4) выработки единых требований к содержанию профессиональной деятельности, обновления квалификационных требований, отвечающих современным потребностям рынка труда;
- 5) решения широкого круга задач в области управления персоналом;
- 6) разработки образовательных стандартов, учебных планов, модульных учебных программ, а также разработки соответствующих учебно-методических материалов;
- 7) проведения оценки профессиональной подготовленности и подтверждения соответствия квалификации специалистов.

2. Основными пользователями ПС являются:

- 1) выпускники организаций образования, работники;
- 2) руководители и работники организаций, руководители и специалисты подразделений управления персоналом организаций;
- 3) специалисты, разрабатывающие образовательные программы;
- 4) специалисты в области оценки профессиональной подготовленности и подтверждения соответствия квалификации специалистов.

3. На основе ПС могут разрабатываться внутренние, корпоративные стандарты организаций на функциональные модели деятельности, должности, повышение квалификации, аттестацию работников, систему стимулирования труда и другие.

4. В настоящем ПС применяются следующие термины и определения:

- 1) квалификация – степень профессиональной подготовленности работника к выполнению конкретного вида работы;

2) квалификационный уровень/уровень квалификации – уровень требований к квалификации (компетенциям) работника, отражающий сложность, самостоятельность и ответственность выполняемых работ;

3) предмет труда – предмет, на который направлены действия работника с целью создания продукта при помощи определенных средств труда;

4) средства труда – средства, используемые работником для преобразования предмета труда из исходного состояния в продукт;

5) вид трудовой деятельности – составная часть области профессиональной деятельности, сформированная целостным набором трудовых функций и необходимых для их выполнения компетенций;

6) трудовая функция – интегрированный и относительно автономный набор трудовых действий, определяемых бизнес-процессом и предполагающий наличие необходимых компетенций для их выполнения в рамках конкретного вида трудовой деятельности;

7) область профессиональной деятельности – совокупность видов трудовой деятельности отрасли, имеющая общую интеграционную основу (аналогичные или близкие назначение, объекты, технологии, в том числе средства труда) и предполагающая схожий набор трудовых функций и компетенций для их выполнения;

8) ПС – стандарт, определяющий в конкретной области профессиональной деятельности требования к уровню квалификации, компетенций, содержанию, качеству и условиям труда;

9) единица ПС – структурный элемент ПС, содержащий развернутую характеристику конкретной трудовой функции, которая является целостной, завершенной, относительно автономной и значимой для данного вида трудовой деятельности;

10) профессия – основной род занятий трудовой деятельности человека, требующий определенных знаний, умений и практических навыков, приобретаемых в результате специальной подготовки и подтверждаемых соответствующими документами об образовании;

11) компетенция – способность работника применять в профессиональной деятельности знания и умения;

12) должность – структурная единица работодателя, на которую возложен круг должностных полномочий и должностных обязанностей;

13) задача – совокупность действий, связанных с реализацией трудовой функции и достижением результата с использованием конкретных предметов и средств труда;

14) отрасль – совокупность предприятий и организаций, для которых характерна общность выпускаемой продукции, технологии производства, основных фондов и профессиональных навыков работающих;

15) отраслевая рамка квалификаций (далее - ОРК) – структурированное описание квалификационных уровней, признаваемых в отрасли;

16) национальная рамка квалификаций (далее - НРК) – структурированное описание квалификационных уровней, признаваемых на рынке труда;

17) функциональная карта – структурированное описание трудовых функций и задач, выполняемых работником определенного вида деятельности в рамках той или иной области профессиональной деятельности.

2. Паспорт ПС

5. Вид экономической деятельности (область профессиональной деятельности) Государственный классификатор Республики Казахстан 03-2007: 01.11 Выращивание зерновых культур (за исключением риса), бобовых культур и масличных семян, 01.16 Выращивание волокнистых прядильных культур, 01.29 Выращивание прочих многолетних культур, 01.63 Виды сельскохозяйственной деятельности после сбора урожая.

6. Основная цель вида экономической (области профессиональной) деятельности: Развитие хлопковой отрасли, повышение конкурентоспособности хлопка на основе внедрения научно-обоснованных технологий, технического регулирования и индустриализации хлопководства, его интеграции с текстильной и пищевой промышленностью.

ПС устанавливает в области хлопководческой деятельности, требования к содержанию, качеству, условиям труда, квалификации и компетенции работников.

7. Виды деятельности, профессии, квалификационные уровни определены в Приложении 1 к настоящему ПС.

Требования стандарта относятся к видам деятельности и следующим профессиям данной области:

- выгружалщик хлопка;
- прессовщик сырья и волокна;
- загрузчик сырья;
- сортировщик сырья и волокна;
- чистильщик оборудования;
- оператор линтерного оборудования;
- оператор джинного оборудования;
- оператор сушильного оборудования;

протравщик хлопковых семян;
наладчик технологического оборудования.

3. Карточка видов трудовой деятельности (профессий)

Параграф 1. Выгружальщик хлопка

8. Квалификационный уровень по ОРК – 3.

9. Возможные наименования должностей: выгружальщик хлопка.

10. Профессия "выгружальщик хлопка" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: выгрузка сырого хлопка и подача его на транспортер.

11. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 2 к настоящему ПС.

12. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы выгружальщика хлопка приведены в таблице 2 Приложения 2 к настоящему ПС.

13. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые выгружальщиком хлопка, указан в таблице 3 Приложения 2 к настоящему ПС.

14. Описание единиц ПС и трудовые действия, выполняемые выгружальщиком хлопка, приведены в таблице 4 Приложения 2 к настоящему ПС.

15. Требования к компетенции выгружальщика хлопка указаны в таблице 5 Приложения 2 к настоящему ПС.

Параграф 2. Прессовщик сырья и волокна

16. Квалификационный уровень по ОРК – 2-4.

17. Возможные наименования должностей: прессовщик сырья и волокна.

18. Профессия "прессовщик сырья и волокна" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: прессование хлопка.

19. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 3 к настоящему ПС.

20. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы прессовщика сырья и волокна приведены в таблице 2 Приложения 3 к настоящему ПС.

21. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые прессовщиком сырья и волокна, указан в таблице 3 Приложения 3 к настоящему ПС.

22. Описание единиц ПС и трудовые действия, выполняемые прессовщиком сырья и волокна, приведены в таблице 4 Приложения 3 к настоящему ПС.

23. Требования к компетенции прессовщика сырья и волокна указаны в таблицах 5, 6, 7 Приложения 3 к настоящему ПС.

Параграф 3. Загрузчик сырья

24. Квалификационный уровень по ОРК – 2-3.

25. Возможные наименования должностей: загрузчик сырья.

26. Профессия "загрузчик сырья" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: загрузка хлопка-сырца.

27. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 4 к настоящему ПС.

28. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы загрузчика сырья приведены в таблице 2 Приложения 4 к настоящему ПС.

29. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые загрузчиком сырья, указан в таблице 3 Приложения 4 к настоящему ПС.

30. Описание единиц ПС и трудовые действия, выполняемые загрузчиком сырья, приведены в таблице 4 Приложения 4 к настоящему ПС.

31. Требования к компетенции загрузчика сырья указаны в таблицах 5, 6 Приложения 4 к настоящему ПС.

Параграф 4. Сортировщик сырья и волокна

32. Квалификационный уровень по ОРК – 2-3.

33. Возможные наименования должностей: сортировщик сырья и волокна.

34. Профессия "сортировщик сырья и волокна" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: сортировка сырья.

35. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 5 к настоящему ПС.

36. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы сортировщик сырья и волокна приведены в таблице 2 Приложения 5 к настоящему ПС.

37. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые сортировщиком сырья и волокна, указан в таблице 3 Приложения 5 к настоящему ПС.

38. Описание единиц ПС и трудовые действия, выполняемые сортировщиком сырья и волокна, приведены в таблице 4 Приложения 5 к настоящему ПС.

39. Требования к компетенции сортировщика сырья и волокна указаны в таблицах 5, 6 Приложения 5 к настоящему ПС.

Параграф 5. Чистильщик оборудования

40. Квалификационный уровень по ОРК – 2-3.

41. Возможные наименования должностей: чистильщик оборудования.

42. Профессия "чистильщик оборудования" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: чистка сушильно-очистительного цеха.

43. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 6 к настоящему ПС.

44. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы чистильщика оборудования приведены в таблице 2 Приложения 6 к настоящему ПС.

45. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые чистильщиком оборудования, указан в таблице 3 Приложения 6 к настоящему ПС.

46. Описание единиц ПС и трудовые действия, выполняемые чистильщиком оборудования, приведены в таблице 4 Приложения 6 к настоящему ПС.

47. Требования к компетенции чистильщика оборудования указаны в таблице 5, 6 Приложения 6 к настоящему ПС.

Параграф 6. Оператор линтерного оборудования

48. Квалификационный уровень по ОРК – 3.

49. Возможные наименования должностей: оператор линтерного оборудования.

50. Профессия "оператор линтерного оборудования" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: ведение процесса линтерования семян на линтерах.

51. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 7 к настоящему ПС.

52. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы оператора линтерного оборудования приведены в таблице 2 Приложения 7 к настоящему ПС.

53. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые оператором линтерного оборудования, указан в таблице 3 Приложения 7 к настоящему ПС.

54. Описание единиц ПС и трудовые действия, выполняемые оператором линтерного оборудования, приведены в таблице 4 Приложения 7 к настоящему ПС.

55. Требования к компетенции оператора линтерного оборудования указаны в таблице 5 Приложения 7 к настоящему ПС.

Параграф 7. Оператор джинного оборудования

56. Квалификационный уровень по ОРК – 3.

57. Возможные наименования должностей: оператор джинного оборудования.

58. Профессия "оператор джинного оборудования" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: ведение процесса джинирования хлопка-сырца.

59. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 8 к настоящему ПС.

60. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы оператора джинного оборудования приведены в таблице 2 Приложения 8 к настоящему ПС.

61. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые оператором джинного оборудования, указан в таблице 3 Приложения 8 к настоящему ПС.

62. Описание единиц ПС и трудовые действия, выполняемые оператором джинного оборудования, приведены в таблице 4 Приложения 8 к настоящему ПС

63. Требования к компетенции оператора джинного оборудования указаны в таблице 5 Приложения 8 к настоящему ПС.

Параграф 8. Оператор сушильного оборудования

64. Квалификационный уровень по ОРК – 3.

65. Возможные наименования должностей: оператор сушильного оборудования.

66. Профессия "оператор сушильного оборудования" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: выполнение работ по сушке мокрых снопов сырья.

67. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 9 к настоящему ПС.

68. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы оператора сушильного оборудования приведены в таблице 2 Приложения 9 к настоящему ПС.

69. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые оператором сушильного оборудования, указан в таблице 3 Приложения 9 к настоящему ПС.

70. Описание единиц ПС и трудовые действия, выполняемые оператором сушильного оборудования, приведены в таблице 4 Приложения 9 к настоящему ПС.

71. Требования к компетенции оператора сушильного оборудования указаны в таблицах 5 Приложения 9 к настоящему ПС.

Параграф 9. Протравщик хлопковых семян

72. Квалификационный уровень по ОРК – 2-3.

73. Возможные наименования должностей: протравщик хлопковых семян.

74. Профессия "протравщик хлопковых семян" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: протравливание хлопковых посевных семян.

75. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 10 к настоящему ПС.

76. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы: протравщика хлопковых семян приведены в таблице 2 Приложения 10 к настоящему ПС.

77. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые протравщиком хлопковых семян, указан в таблице 3 Приложения 10 к настоящему ПС.

78. Описание единиц ПС и трудовые действия, выполняемые протравщиком хлопковых семян, приведены в таблице 4 Приложения 10 к настоящему ПС.

79. Требования к компетенции протравщика хлопковых семян указаны в таблице 5, 6 Приложения 10 к настоящему ПС.

Параграф 10. Наладчик технологического оборудования

80. Квалификационный уровень по ОРК –3- 4.

81. Возможные наименования должностей: наладчик технологического оборудования.

82. Профессия "наладчик технологического оборудования" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: наладка и текущий ремонт оборудования.

83. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 Приложения 11 к настоящему ПС.

84. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы наладчика технологического оборудования приведены в таблице 2 Приложения 11 к настоящему ПС.

85. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые наладчиком технологического оборудования, указан в таблице 3 Приложения 11 к настоящему ПС.

86. Описание единиц профессионального стандарта и трудовые действия, выполняемые наладчиком технологического оборудования, приведены в таблице 4 Приложения 11 к настоящему ПС.

87. Требования к компетенции наладчика технологического оборудования указаны в таблице 5, 6 Приложения 11 к настоящему ПС.

4. Разработчики ПС

88. Разработчиком ПС является Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан.

89. Лист согласования, экспертиза и регистрация ПС приведены в приложении 12 к настоящему ПС.

Приложение 1
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Виды деятельности, профессии, квалификационные уровни

№ п/п	Наименование вида деятельности	Наименование профессии с учетом тенденций рынка труда	Наименование профессии согласно государственному классификатору занятий Республики Казахстан 01-2005	Квалификационный уровень ОРК
1.	Хлопководческая деятельность	Выгружальщик хлопка	Выгружальщик хлопка	3
2.	Хлопководческая деятельность	Прессовщик сырья и волокна	Прессовщик сырья и волокна	2-4
3.	Хлопководческая деятельность	Загрузчик сырья	Загрузчик сырья	2-3
4.	Хлопководческая деятельность	Сортировщик сырья и волокна	Сортировщик сырья и волокна	2-3
5.	Хлопководческая деятельность	Чистильщик оборудования	Чистильщик оборудования	2-3
6.	Хлопководческая деятельность	Оператор линтерного оборудования	Оператор линтерного оборудования	3
7.	Хлопководческая деятельность	Оператор джинного оборудования	Оператор джинного оборудования	3
8.	Хлопководческая деятельность	Оператор сушильного оборудования	Оператор сушильного оборудования	3
9.	Хлопководческая деятельность	Протравщик хлопковых семян	Протравщик хлопковых семян	2-3
10.	Хлопководческая деятельность	Наладчик технологического оборудования (первичная обработка хлопка и лубяных культур)	Наладчик технологического оборудования (первичная обработка хлопка и лубяных культур)	3-4

Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	7431 Выгрузальщик хлопка
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 44, раздел 13. Производство ваты
Профессия по ЕТКС	Выгрузальщик хлопка
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС
3	3

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы выгрузальщика хлопка

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Сельскохозяйственные организации, государственные организации в хлопководческой деятельности
Вредные и опасные условия труда		Работа в цеху, аллергия, пыль
Особые условия допуска к работе		В соответствии с законодательством Республики Казахстан
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Н е требуется

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые выгрузальщиком хлопка

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Выгрузка сырого хлопка и подача его на транспортер для дальнейшей обработки с одновременной отбраковкой непробеленного хлопка вручную и при помощи гидромонитора
2	Определение качества отбели хлопка по внешнему виду; загрузка непробеленного хлопка в специальный чан для повторной обработки
3	Обслуживание транспортера, чистка чанов

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых выгрузальщиком хлопка

Шифр трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
1	Сырой хлопок	Транспортер, лопата	1-1) Выгружать; подавать на транспортер для дальнейшей обработки
2	Хлопок	Гидромонитор	2-1) Отбраковывать вручную и при помощи гидромонитора, загружать в специальный чан для повторной обработки
3	Чан	Специальный чан для обработки, очистительные средства	3-1) чистить чаны

Таблица 5. Требования к компетенциям выгрузальщика хлопка 3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность за результаты и качество работы в рамках определенных задач при выгрузке хлопка	Умеет применять основные практические и познавательные навыки для выполнения практических задач	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки
2-1)	Ответственность за собственное здоровье и безопасность, за здоровье и безопасность других	Навыки выбора способа действий при выгрузке хлопка	Знание правил техники безопасности и охраны труда
3-1)	Защита окружающей среды при выполнении им задач в области хлопководства	Навыки выбора способа действий при чистке чана	Знание правил техники безопасности

Приложение 3
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	7431 Прессовщик сырья и волокна
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 43, раздел 2. Первичная обработка хлопка и лубяных культур
Профессия по ЕТКС	Прессовщик сырья и волокна
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС
2	2
3	3-5
4	6

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы прессовщика сырья и волокна

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Сельскохозяйственные организации, государственные организации в хлопководческой деятельности
Вредные и опасные условия труда		Работа в цеху, аллергия, пыль
Особые условия допуска к работе		В соответствии с законодательством Республики Казахстан
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
2	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (краткосрочные курсы на базе организации образования или обучение на предприятии) при наличии общего, среднего образования, но не ниже основного среднего	Не требуется
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Не менее 1 года на 2 уровне
4	Техническое и профессиональное образование повышенного уровня (дополнительная профессиональная подготовка), практический опыт	Опыт работы не менее 3-х лет на 3 уровне

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые прессовщиком сырья и волокна

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Предварительное уплотнение перед прессованием хлопкового волокна или линта, или улюка гидравлической трамбовкой; прессование хлопкового и лубяного волокна, хлопкового линта, волокнистых отходов и костры в кипы и тюки установленного габарита и массы на механических прессах под руководством прессовщика более высокой квалификации, а также лубяного сырья на ручных станках
2	Подготовка и подача упаковочных материалов; заправка упаковки в пресс; уплотнение кип, обвязка и маркировка их в соответствии с требованиями стандарта, разгрузка прессов, откатка кип; завешивание кип и транспортировка в установленное место с укладкой на транспортер или в штабель
3	Проверка исправности весов, пресса, его привода, гидронасоса, контрольных приборов; устранение технических неполадок в работе пресса и конденсора, механизма установки кип на поддоны, механизма кантования поддонов

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых прессовщиком сырья и волокна

Шифр трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
1	Сырой хлопок	Ручной станок	1-1) Уплотнять перед прессованием 1-2) Прессовать хлопковые и лубяные волокна, хлопковые линты
2	Прессованный хлопок	Транспортер	2-1) Подготавливать и подавать упаковочных материалов; заправлять упаковки в пресс
3	Оборудование на производстве	Ручной труд, специализированные инструменты для устранения неполадок	3-1) Проверять оборудование, устранять технические неполадки в оборудовании

Таблица 5. Требования к компетенциям прессовщика сырья и волокна 2-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность за результаты и качество работы в рамках определенных задач при прессовании сырья и волокна	Умеет применять основные практические и познавательные навыки для выполнения практических задач	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки
1-2)	Ответственность за собственное здоровье и безопасность, за здоровье и безопасность других, а также за защиту окружающей среды при выполнении им задач в области хлопководства	Навыки выбора способа действий при прессовании хлопка	Знание правил техники безопасности и охраны труда

Таблица 6. Требования к компетенциям прессовщика сырья и волокна 3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность за результаты и качество работы в рамках определенных задач при прессовании сырья и волокна	Умеет применять основные практические и познавательные навыки для выполнения практических задач	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки
1-2)	Ответственность за собственное здоровье и безопасность, за здоровье и безопасность других, а также за защиту окружающей среды при выполнении им задач в области хлопководства	Навыки выбора способа действий при прессовании хлопка	Знание правил техники безопасности и охраны труда

1-3)	Понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	Ответственность за результаты и качество работы в рамках определенных задач, высокие требования к надежности работы техники	Знания основных принципов использования, техобслуживания, перемещения, сохранности и складирования рабочих инструментов и деталей
------	---	---	---

Таблица 7. Требования к компетенциям прессовщика сырья и волокна 4-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
2-1)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов	Умение решать стандартные практические задачи	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки и в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли
3-1)	Понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	Навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание правил техники безопасности и охраны окружающей среды
3-2)	Ответственность за собственное здоровье и безопасность, за здоровье и безопасность других, а также за защиту окружающей среды при выполнении им задач в области хлопководства	Навыки выбора способа действий при прессовании хлопка	Знания основных принципов использования, техобслуживания, перемещения, сохранности и складирования рабочих инструментов и деталей
3-3)	Принимает решения и несет ответственность на уровне по решению задач возложенных на него	Ответственность за результаты и качество работы в рамках определенных задач, высокие требования к надежности работы техники	Знания основных принципов использования, техобслуживания, перемещения, сохранности и складирования рабочих инструментов и деталей

Приложение 4
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Таблица 1.Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	8269 Загрузчик сырья
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 43, раздел 2. Первичная обработка хлопка и лубяных культур
Профессия по ЕТКС	Загрузчик сырья
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС

2	2
3	3-4

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы загрузчика сырья

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Сельскохозяйственные организации, государственные организации в хлопководческой деятельности
Вредные и опасные условия труда		Работа в цеху, пыль, аллергия
Особые условия допуска к работе		В соответствии с законодательством Республики Казахстан
Квалификационный Уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
2	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (краткосрочные курсы на базе организации образования или обучение на предприятии) при наличии общего, среднего образования, но не ниже основного среднего	Не требуется
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Не менее 1 года на 2 уровне

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые загрузчиком сырья

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Загрузка хлопка-сырца вручную в пневмотранспорт или на транспортер из камер излишков с предварительным рыхлением и удалением загрязненного хлопка и посторонних предметов
2	Ликвидация забоев трубопровода, транспортера и бункера-питателя
3	Участие в работе по профилактической чистке трубопровода, транспортера, бункера-питателя, сепаратора и другого оборудования

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых загрузчиком сырья

Шифр трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
			1-1) Загружать хлопок-сырец вручную в пневмотранспорт или на транспортер из камер излишков с

1	Хлопок-сырец	Разрыхлительные агрегаты	предварительным рыхлением и удалением загрязненного хлопка и посторонних предметов
2	Трубопровод, транспортер, бункер-питатель и другие	Очистительная стрела	2-1) Ликвидировать забои трубопровода, транспортера и бункера-питателя
3	Трубопровод, транспортер, бункер-питатель и другие	Очистительное оборудование	3-1) Участвовать в работе по профилактической чистке трубопровода, транспортера, бункера-питателя, сепаратора и другого оборудования

Таблица 5. Требования к компетенциям загрузчика сырья
2-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность за результаты и качество работы в рамках определенных задач при загрузке сырья в транспортер	Умеет применять основные практические и познавательные навыки для выполнения практических задач	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки
2-1)	Ответственность за собственное здоровье и безопасность, за здоровье и безопасность других, а также за защиту окружающей среды при выполнении им задач в области хлопководства	Навыки выбора способа действий при загрузке сырья	Знание правил техники безопасности и охраны труда

Таблица 6. Требования к компетенциям загрузчика сырья
3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
2-2)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов, понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	Умение решать стандартные практические задачи, навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки и в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли, знания правил техники безопасности и охраны окружающей среды

Приложение 5
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	7431 Сортировщик сырья и волокна
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 43, раздел 2. Первичная обработка хлопка и лубяных культур

Профессия по ЕТКС	Сортировщик сырья и волокна
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС
2	2
3	3-5

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы сортировщика сырья и волокна

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Сельскохозяйственные организации, государственные организации в хлопководческой деятельности
Вредные и опасные условия труда		Работа в цеху, пыль, аллергия
Особые условия допуска к работе		В соответствии с законодательством Республики Казахстан
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
2	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (краткосрочные курсы на базе организации образования или обучение на предприятии) при наличии общего, среднего образования, но не ниже основного среднего	Не требуется
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Не менее 1 года на 2 уровне

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые сортировщиком сырья и волокна

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Сортировка и маркировка снопов сырья и короткого волокна по качественным признакам с определением номера, сорта органолептическим методом в соответствии со стандартными образцами и эталонами; отбрасывание снопов с повышенной влажностью, засоренностью и поврежденных
2	Отбор недоработанных пряжей и удаление из волокна посторонних не волокнистых примесей; отбор пряжей волокна с повышенным содержанием костры и возвращение их для повторной обработки; транспортировка сырья и волокна в установленное место

3	Наблюдение за работой волокноотделительной и увлажнительной машин, пневмотранспортной установки и другого оборудования, установленного в поточной линии по выработке короткого волокна; участие в ликвидации намоток, забивок обслуживаемых машин и установок
---	---

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых сортировщиком сырья и волокна

Шифр трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
1	Сырье, волокно	Средства маркировки	1-1) Сортировать и маркировать снопы сырья и короткого волокна
2	Пряди волокна	Специализированное оборудование, машины для перевозки прядей волокна	2-1) Отбирать недоработанные пряди и удалять из волокна примеси, отбирать пряди из волокна и возвращать их для повторной обработки, перемещать сырье и волокна в установленное место
3	Волокно	Волокноотделительные и увлажнительные машины	3-1) Вести наблюдение за работой оборудования 3-2) Участвовать в ликвидации намотов, забивок обслуживаемых машин и установок

Таблица 5. Требования к компетенциям сортировщика 2-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Работа под руководством. Результаты и качество работы в рамках определенных задач при сортировке сырья и волокна	Умеет применять основные практические и познавательные навыки для выполнения практических задач	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки
2-1)	Ответственность за собственное здоровье и безопасность, за здоровье и безопасность других, а также за защиту окружающей среды при выполнении им определенных задач	Навыки выбора способа действий при сортировке сырья и волокна	Знание правил техники безопасности и охраны труда

Таблица 6. Требования к компетенциям сортировщика 3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
3-1)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов	Умение решать стандартные практические задачи	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки и в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли
		Навыки в контексте самостоятельного	

3-2)	Понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание правил техники безопасности и охраны окружающей среды
------	---	--	--

Приложение 6
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	7222 Чистильщик оборудования
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 43, раздел 2. Первичная обработка хлопка и лубяных культур
Профессия по ЕТКС	Чистильщик оборудования
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС
2	2
3	3

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы чистильщика оборудования

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Сельскохозяйственные организации, государственные организации в хлопководческой деятельности
Вредные и опасные условия труда		Работа в цеху, пыль, аллергия
Особые условия допуска к работе		В соответствии с законодательством Республики Казахстан
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
2	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (краткосрочные курсы на базе организации образования или обучение на предприятии) при наличии общего, среднего образования, но не ниже основного среднего	Не требуется
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Не менее 1 года на 2 уровне

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции,

ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ЧИСТИЛЬЩИКОМ ОБОРУДОВАНИЯ

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Чистка сушильно-очистительного цеха от пыли и отходов
2	Сбор отходов производства и пыли из-под технологического оборудования, и транспортных средств; разгрузка сборных бункеров, передача отходов на последующую переработку; разбор отходов и выбор из них годного волокна
3	Транспортировка отходов в установленное место

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых чистильщиком оборудования

Ш и ф р трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
1	Сушильно-очистительный цех	Средства для чистки	1-1) Чистить сушильно-очистительные цеха от пыли и отходов
2	Отходы, пыль	Средства для сбора и уборки, транспорт	2-1) Собирать отходы производства и пыли из-под технологического оборудования, и транспортных средств
3	Отходы, пыль	Транспорт	3-1) Перемещение отходов в установленное место

Таблица 5. Требования к компетенциям чистильщика оборудования 2-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность за результаты и качество работы в рамках определенных задач в области хлопководства	Умеет применять основные практические и познавательные навыки для выполнения практических задач	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки
2-1)	Ответственность за собственное здоровье и безопасность, за здоровье и безопасность других, а также за защиту окружающей среды при выполнении им определенных задач	Навыки выбора способа действий при работе в сушильно-очистительном цехе	Знание правил техники безопасности и охраны труда

Таблица 6. Требования к компетенциям чистильщика оборудования 3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)		Умеет применять основные практические и познавательные навыки для	Знания, полученные в процессе

	Ответственность за результаты и качество работы в рамках определенных задач в области хлопководства	выполнения практических задач	профессиональной подготовки
2-1)	Ответственность за собственное здоровье и безопасность, за здоровье и безопасность других, а также за защиту окружающей среды при выполнении им определенных задач	Навыки выбора способа действий при работе в сушильно-очистительном цехе	Знание правил техники безопасности и охраны труда
2-2)	Понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	Навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание основных и простых инструментов, оборудования, процедуры процессов работы

Приложение 7
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	8269 Оператор линтерного оборудования
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 43, раздел 2. Первичная обработка хлопка и лубяных культур
Профессия по ЕТКС	Оператор линтерного оборудования
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС
3	4-5

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы оператора линтерного оборудования

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)	Сельскохозяйственные организации, государственные организации в хлопководческой деятельности	
Вредные и опасные условия труда	Работа в цеху, пыль, аллергия, плохая освещаемость	
Особые условия допуска к работе	В соответствии с законодательством Республики Казахстан	
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального	

	образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Н е требуется
--	--	---------------

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые оператором линтерного оборудования

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Ведение процесса линтерования семян на линтерах в заданном режиме; обеспечение бесперебойной работы линтерного и сопряженного с ним технологического и вспомогательного оборудования
2	Регулирование работы линтеров; устранение неполадок в работе обслуживаемых машин и механизмов; участие в ремонте линтеров и смене пильных цилиндров
3	Чистка пил и колосниковых решеток

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых оператором линтерного оборудования

Ш и ф р трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
1	Семена	Линтерное оборудование	1-1) Вести процесс линтерования семян на линтерах в заданном режиме
2	Линтерное оборудование	Ручной труд, инструменты для чистки	2-1) Регулировать работу линтеров
3	П и л а и колосниковые решетки	Инструменты для чистки	3-1) Чистка пилы и колосниковые решетки

Таблица 5. Требования к компетенциям оператора линтерного оборудования 3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов	Умение решать стандартные практические задачи	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли
2-1)	Понимание исполнительской деятельности, оператора линтерного оборудования включающей планирование рабочего процесса	Навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание правил техники безопасности и охраны окружающей среды

Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	8261 Оператор джинного оборудования
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 43, раздел 2. Первичная обработка хлопка и лубяных культур
Профессия по ЕТКС	Оператор джинного оборудования
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС
3	4-5

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы оператора джинного оборудования

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Сельскохозяйственные организации, государственные организации в хлопководческой деятельности
Вредные и опасные условия труда		Работа в цеху, пыль, аллергия, плохая освещаемость
Особые условия допуска к работе		В соответствии с законодательством Республики Казахстан
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Не требуется

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые оператором джинного оборудования

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Ведение процесса джинирования хлопка-сырца на валичных джинах с инерционным отбойным механизмом и восьмидесятипильных джинах в заданном режиме; обслуживание батареи джинов и сопряженного технологического и вспомогательного оборудования
	Обеспечение получения хлопка-волокна в соответствии с требованиями стандартов; устранение технических неполадок в работе обслуживаемых машин и механизмов; ликвидация забоев

2	питателей волоконотводов, сорного и семенного конвейеров, улюкоотсасывающих и сороотсасывающих установок
3	Периодический сброс сырцового валика, чистка канавок на рабочих валиках, участие в их установке и в смене отбойных пластин на различных джинах; участие в смене пил, регулировании технологических зазоров и развонок, в ремонте обслуживаемых машин

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых оператором джинного оборудования

Шифр трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
1	Хлопок-сырец	Джинное оборудование	1-1) Вести процесс джинирования хлопка-сырца на валичных джинах с инерционным отбойным механизмом и восьмидесятипильных джинах в заданном режиме
2	Джинное оборудование	Специализированные инструменты для устранения неполадок	2-1) Устранять технические неполадки в работе обслуживаемых машин и механизмов
3	Джинное оборудование	Специализированные инструменты для чистки, отбойные пластины, инструменты, ручной труд	3-1) Периодически сбрасывать сырцовый валик, чистить канавок на рабочих валиках, участвовать в их установке и в смене отбойных пластин на различных джинах перемещать его до береговых приемных устройств 3-2) Участвовать в смене пил, регулировании технологических зазоров и развонок, в ремонте обслуживаемых машин

Таблица 5. Требования к компетенциям оператора джинного оборудования 3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов	Умение решать стандартные практические задачи	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли
2-1)	Понимание исполнительской деятельности, оператора джинного оборудования включающей планирование рабочего процесса	Навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание правил техники безопасности и охраны окружающей среды

Приложение 9
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

--

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	8261 Оператор сушильного оборудования
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 43, раздел 2. Первичная обработка хлопка и лубяных культур
Профессия по ЕТКС	Оператор сушильного оборудования
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС
3	3-5

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы оператора сушильного оборудования

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Сельскохозяйственные организации, государственные организации в хлопководческой деятельности
Вредные и опасные условия труда		Работа в цеху, пыль, аллергия, плохая освещаемость
Особые условия допуска к работе		В соответствии с законодательством Республики Казахстан
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Н е требуется

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые оператором сушильного оборудования

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Ведение процесса подсушки стланцевой тресты, волокна, семян и отходов трепания лубяных культур в камерных, конвейерных паровых и дымогазовых сушильных машинах, а также сушки моченцовой и паренцовой тресты лубяных культур и мокрого луба в конвейерных паровых сушильных машинах
2	Формирование слоя сырья заданной толщины для непрерывной подачи на транспортер сушильной машины, к комлеподбивателю, в слое формирующий механизм; равномерная

	загрузка вручную материалов на транспортер сушильной машины с соблюдением установленной плотности; при подаче сырья пневмотранспортом - контроль и обеспечение заданной толщины слоя материалов на питающем транспортере сушильной машины
3	Выполнение работ по сушке мокрых снопов сырья (после промышленного приготовления) на полях сушки; обслуживание машины по разрезанию стеблей и обрезке корней, установленной в потоке с сушильной машиной

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых оператором сушильного оборудования

Шифр трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
1	Сельскохозяйственные культуры, лубяные культуры	Сушильное оборудование; камерные, конвейерные, паровые и дымогазовые сушильные машины	1-1) Вести процесс подсушки стланцевой тресты, волокна, семян и отходов трепания лубяных культур в камерных, конвейерных, паровых и дымогазовых сушильных машинах, а также сушки моченцовой и паренцовой тресты лубяных культур и мокрого луба в конвейерных паровых сушильных машинах
2	Транспортер сушильного оборудование;	Сушильное оборудование, перчатки	2-1) Равномерно загружать вручную материалы на транспортер сушильной машины с соблюдением установленной плотности;
3	Сельскохозяйственные культуры (стебли и корни)	Оборудование по разрезанию	3-1) Обслуживать машины по разрезанию стеблей и обрезке корней, установленной в потоке с сушильной машиной

Таблица 5. Требования к компетенциям оператора сушильного оборудования 3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей оператора сушильного оборудования оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов	Умение решать стандартные практические задачи	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли
2-1)	Понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	Навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание правил техники безопасности и охраны окружающей среды

Приложение 10
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	6111 Протравщик хлопковых семян
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 43, раздел 2. Первичная обработка хлопка и лубяных культур
Профессия по ЕТКС	Протравщик хлопковых семян
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС
2	2
3	3-4

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы протравщика хлопковых семян

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Сельскохозяйственные организации, организации в хлопководческой деятельности
Вредные и опасные условия труда		Работа в цеху, пыль, аллергия
Особые условия допуска к работе		В соответствии с законодательством Республики Казахстан
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
2	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (краткосрочные курсы на базе организации образования или обучение на предприятии) при наличии общего, среднего образования, но не ниже основного среднего	Не требуется
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Не менее 1 года на 2 уровне

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые протравщиком хлопковых семян

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Протравливание хлопковых посевных семян на протравочной машине
2	Загрузка протравителя в бункер-питатель протравочной машины; регулирование равномерного поступления в машину протравителя и семян

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых протравщиком

ХЛОПКОВЫХ СЕМЯН

Ш и ф р трудо вой функ ции	Пред меты тру да	Сред ства тру да	За дачи (тру довые дей ствия)
1	Хлоп ковые се мена	Прот равоч ные ма шины	1-1) Протравливать хлопковые посевные семена
2	Хлоп ковые се мена	Прот равоч ные ма шины	2-1) Загружать протравители в бункер-питатель; регулировать равномерное поступление в машину семян

Таблица 5. Требования к компетенциям протравщика хлопковых семян 2-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей протравщика хлопковых семян оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов	Умение решать стандартные практические задачи	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли
2-1)	Понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	Навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание правил техники безопасности и охраны окружающей среды

Таблица 6. Требования к компетенциям протравщика хлопковых семян 3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей протравщика хлопковых семян оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов	Умение решать стандартные практические задачи	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли
2-1)	Понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	Навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание правил техники безопасности и охраны окружающей среды
		Ответственность за результаты и качество работы в рамках	Знания основных принципов использования, техобслуживания,

2-2)	Внимательность, аккуратность, ответственность в работе	определенных задач, высокие требования к надежности работы техники	перемещения, сохранности и складирования рабочих инструментов и деталей
------	--	--	---

Приложение 11
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	7222 Наладчик технологического оборудования (первичная обработка хлопка и лубяных культур)
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 43, раздел 2. Первичная обработка хлопка и лубяных культур
Профессия по ЕТКС	Наладчик технологического оборудования
Квалификационный уровень ОРК	Разряды по ЕТКС
3	4-5
4	6

Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту работы наладчика технологического оборудования

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Сельскохозяйственные организации, организации в хлопководческой деятельности
Вредные и опасные условия труда		Работа в цеху, пыль, аллергия
Особые условия допуска к работе		В соответствии с законодательством Республики Казахстан
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
3	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии) при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования без практического опыта	Н е требуется
4	Техническое и профессиональное образование повышенного уровня (дополнительная профессиональная подготовка), практический опыт	Опыт работы не менее 3-х лет на 3 уровне

Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции, выполняемые наладчиком технологического оборудования

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции (единицы профессионального стандарта)
1	Наладка и текущий ремонт сушильных машин; агрегатов, машин и механизмов, входящих в состав поточных линий по выработке короткого волокна лубяных культур
2	Наблюдение за исправным состоянием оборудования, пневмотранспорта и обеспечение установленного режима их работы; смена узлов и отдельных деталей агрегатов, и машин; регулирование работы оборудования, сшивка и надевание ремней
3	При обслуживании чесальных машин - наблюдение за заправкой ленты и образованием рулонов, снятие, транспортировка и укладка их; ликвидация обрывов ленты

Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых наладчиком технологического оборудования

Ш и ф р трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
1	Сушильно-очистительное оборудование	Специализированные инструменты	1-1) Налаживать и отвечать за текущий ремонт
2	Сушильно-очистительное оборудование	Специализированные инструменты	2-1) Следить за исправным состоянием оборудования
3	Чесальные машины	Специализированные инструменты, ручной труд	3-1) Обслуживание чесальных машин

Таблица 5. Требования к компетенциям наладчика технологического оборудования 3-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей наладчика технологического оборудования оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов	Умение решать стандартные практические задачи	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли
2-1)	Понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	Навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание правил техники безопасности и охраны окружающей среды

Таблица 6. Требования к компетенциям наладчика технологического

оборудования 4-го квалификационного уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
1-1)	Ответственность в рамках функциональных обязанностей наладчика технологического оборудования оценивать и определять необходимые ресурсы, время для самостоятельного достижения установленных результатов	Умение решать стандартные практические задачи	Знания, полученные в процессе профессиональной подготовки в области конкретного вида сельскохозяйственной отрасли
2-1)	Понимание исполнительской деятельности, включающей планирование рабочего процесса	Навыки в контексте самостоятельного планирования, выполнения и оценки трудового процесса и его результатов	Знание правил техники безопасности и охраны окружающей среды
3-1)	Принимает решения и несет ответственность на уровне по решению задач возложенных на него	Ответственность за результаты и качество работы в рамках определенных задач, высокие требования к надежности работы техники	Знания основных принципов использования, техобслуживания, перемещения, сохранности и складирования рабочих инструментов и деталей

Приложение 12
к профессиональному стандарту
в хлопководческой деятельности

Лист согласования

Название организации
Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан

Настоящий ПС зарегистрирован

Внесен в Реестр профессиональных стандартов рег. №

Письмо (протокол) № _____ Дата _____

—