

**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 |
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденприказом Министрасельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 21 января 2014 года № 20/35 |

 **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:

      выгружальщик 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 1к профессиональному стандартув 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 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2к профессиональному стандартув хлопководческой деятельности |

      Таблица 1. Связь с действующими нормативными документами

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

      Таблица 2. Требования к условиям труда, образованию и опыту

      работы выгружальщика 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 |
Не требуется |

      Таблица 3. Перечень единиц ПС, определяющий трудовые функции,

      выполняемые выгружальщиком 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 отбелки хлопка по внешнему виду; загрузка непробеленного хлопка в специальный чан для повторной обработки |
|
3 |
Обслуживание транспортера, чистка чанов |

      Таблица 4. Описание единиц ПС, выполняемых выгружальщиком

      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 выгружальщика 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 3к профессиональному стандартув 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 4к профессиональному стандартув 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 |
Хлопок-сырец |
Разрыхлительные агрегаты |
1-1) Загружать хлопок-сырец вручную в пневмотранспорт или на транспортер из камер излишков с 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 5к профессиональному стандартув 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 прядей и удаление из волокна посторонних не волокнистых примесей; отбор прядей 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 |
|
3-2) |
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 6к профессиональному стандартув 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Шифр 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) |
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 |
|
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 7к профессиональному стандартув 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 |
Не 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Шифр 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 |
Пила 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 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 8к профессиональному стандартув хлопководческой деятельности |

      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 |
|
2 |
Обеспечение получения хлопка-волокна в соответствии с требованиями стандартов; устранение технических неполадок в работе обслуживаемых машин и механизмов; ликвидация забоев питателей волокноотводов, 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 разводок, 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 |
Специализированное инструменты для устранение 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 джинахи перемещать его до береговых приемных устройств |
|
3-2) Участвовать в смене пил, регулировании технологических зазоров и разводок, 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 9к профессиональному стандартув 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 |
Не 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 10к профессиональному стандартув 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Шифр трудовой функции |
Предметы
труда |
Средства
труда |
Задачи
(трудовые действия) |
|
1 |
Хлопковые семена |
Протравочные машины |
1-1) Протравливать хлопковые посевные семена |
|
2 |
Хлопковые семена |
Протравочные машины |
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 |
|
2-2) |
Внимательность, аккуратность, ответственность в работе |
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 11к профессиональному стандартув 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 |
Не 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Шифр 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 12к профессиональному стандартув 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан