АКТУАЛИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА

**Работник по эксплуатации полигона отходов производства и потребления**

|  |
| --- |
| 16 |
| Регистрационный номер |

Содержание

[I. Общие сведения 1](#_Toc429662082)

[II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности) 2](#_Toc429662083)

[III. Характеристика обобщенных трудовых функций 3](#_Toc429662084)

[3.1. Обобщенная трудовая функция «Обеспечение технологического процесса обращения с отходами производства и потребления при эксплуатации полигона» 3](#_Toc429662085)

[3.2. Обобщенная трудовая функция «Производственный контроль эксплуатации полигона отходов производства и потребления» 6](#_Toc429662086)

[IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта 13](#_Toc429662087)

# I. Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обращение с отходами производства и потребления |  | 16.070 |
| (наименование вида профессиональной деятельности) | | Код |

Основная цель вида профессиональной деятельности:

|  |
| --- |
| Организационное и технологическое обеспечение приема, подготовки к размещению, складирования и изоляции отходов при эксплуатации полигона отходов производства и потребления |

Группа занятий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3119 | Техники в области физических и технических наук, не входящие в другие группы |  |  |
| (код ОКЗ[[1]](#endnote-1)) | (наименование) | (код ОКЗ) | (наименование) |

Отнесение к видам экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| 38.21 | Обработка и утилизация неопасных отходов |
| 38.22 | Обработка и утилизация опасных отходов |
| (код ОКВЭД[[2]](#endnote-2)) | (наименование вида экономической деятельности) |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обобщенные трудовые функции | | | Трудовые функции | | |
| код | наименование | уровень квалификации | Наименование | код | уровень (подуровень) квалификации |
| А | Обеспечение технологического процесса обращения с отходами производства и потребления при эксплуатации полигона | 5 | Организация работ на полигоне | A/01.5 | 5 |
| Документационное обеспечение работ на полигоне | A/02.5 | 5 |
| Прием, подготовка к размещению, складирование и изоляция отходов производства и потребления на полигоне | A/03.5 | 5 |
| B | Производственный контроль эксплуатации полигона отходов производства и потребления | 5 | Контроль морфологического состава и агрегатного состояния поступающих на полигон отходов производства и потребления | B/01.5 | 5 |
| Контроль подготовки отходов к размещению на полигоне | B/02.5 | 5 |
| Контроль состояния систем обустройства полигона и технологий размещения (складирования) отходов | B/03.5 | 5 |
| Мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды в зоне возможного влияния полигона отходов производства и потребления | B/04.5 | 5 |

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Обеспечение технологического процесса обращения с отходами производства и потребления при эксплуатации полигона | Код | A | Уровень квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Работник полигона отходов производства и потребления  Мастер по эксплуатации полигона отходов производства и потребления  Бригадир полигона отходов производства и потребления |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена |
| Требования к опыту практической работы | Бригадир полигона - опыт работы в области обращения с отходами не менее одного года  Мастер по эксплуатации полигона отходов производства и потребления - опыт работы в области обращения с отходами не менее одного года |
| Особые условия допуска к работе | Профессиональное обучение или получение дополнительного профессионального образования[[3]](#footnote-1)  Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации[[4]](#footnote-2)  Иммунизация в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок[[5]](#footnote-3) |
| Другие характеристики | Рекомендованы программы повышения квалификации не реже одного раза в год  Включить в Приказ Министерства образования РФ №513 от 02.07.2013г. «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» профессию – «Работник полигона твердых коммунальных отходов» |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 3119 | Техники в области физических и технических наук, не входящие в другие группы |
| 3122 | Мастера (бригадиры) в обрабатывающей промышленности |
| ЕКС[[6]](#endnote-3) | - | Техник |
| ОКПДТР[[7]](#endnote-4) | 37537 | Рабочий полигона |
| ОКСО[[8]](#endnote-5) | 1.05.03.06 | Экология и природопользование |
| 2.27.03.04 | Управление в технических системах |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |

**3.1.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация работ на полигоне | Код | A/01.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Планирование работ по приему отходов производства и потребления на полигоне |
| Планирование работ по подготовке к размещению отходов производства и потребления |
| Планирование работ по складированию отходов производства и потребления на полигоне |
| Расчет потребности в средствах механизации |
| Необходимые умения | Организовывать работы по приему, подготовке к размещению, складированию и изоляции отходов производства и потребления |
| Применять формулы расчета потребности машин и средств механизации |
| Применять способы установления морфологического состава, агрегатного состояния, опасных свойств отходов производства и потребления |
| Применять специализированные информационные системы, программное обеспечение, базы данных |
| Необходимые знания | Нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере обращения с отходами производства и потребления |
| Требования к эксплуатации полигона отходов производства и потребления |
| Правила и технологии приема, подготовки к размещению, складирования, изоляции отходов производства и потребления |
| Морфологический состав отходов производства и потребления |
| Опасные свойства отходов производства и потребления |
| Специализированные информационные системы, программное обеспечение и базы данных |
| Порядок расчета потребности в машинах и средствах механизации |
| Другие характеристики | - |

**3.1.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Документационное обеспечение работ на полигоне | Код | A/02.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Разработка технической документации в соответствии с технологической схемой и графиком эксплуатации полигона |
| Подготовка пооперационных схем и карт приема, подготовки к размещению, складированию, изоляции отходов производства и потребления на полигоне |
| Проведение верификации с сопроводительной документацией на поступающие отходы производства и потребления |
| Ведение регистра (реестра) количества и характеристик захороняемых отходов производства и потребления |
| Ведение отчетной документации в области обращения с отходами в соответствии со стандартизованными требованиями к отчетности, периодичности и качеству предоставления документации |
| Необходимые умения | Составлять пооперационные схемы и карты приема, складирования, изоляции отходов производства и потребления на полигоне |
| Обеспечивать соблюдение требований эксплуатации полигона |
| Вести техническую и учетно-отчетную документацию |
| Применять специализированные информационные системы, программное обеспечение, базы данных |
| Необходимые знания | Нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере обращения с отходами производства и потребления |
| Специализированные информационные системы, программное обеспечение и базы данных |
| Инструкция по проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов для отходов производства и потребления |
| Требования пожарной безопасности |
| Требования охраны труда и производственной санитарии |
| Порядок расчета потребности в машинах и средствах механизации |
| Правила оформления пооперационных схем и карт приема, складирования, изоляции отходов производства и потребления на полигоне |
| Другие характеристики | - |

**3.1.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Прием, подготовка к размещению, складированию, изоляции отходов производства и потребления на полигоне | Код | A/03.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение работ по приему отходов производства и потребления на территорию полигона |
| Выполнение работ по подготовке к размещению отходов производства и потребления на полигоне |
| Выполнение работ по складированию и изоляции отходов производства и потребления на полигоне |
| Распределение работников и средств механизации |
| Необходимые умения | Организовать работы по приему, подготовке к размещению, складированию, изоляции отходов производства и потребления |
| Применять наилучшие доступные технологии приема, подготовки к размещению, складирования и изоляции отходов производства и потребления |
| Соблюдать требования организации труда и техники безопасности при обращении с отходами производства и потребления |
| Необходимые знания | Нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере обращения с отходами производства и потребления |
| Технологии дозиметрического контроля поступающих отходов |
| Технологии регулирования состава, агрегатного состояния и опасных свойств отходов производства и потребления |
| Технологии складирования и изоляции отходов производства и потребления |
| Технологии обращения с фильтрационными, дренажными, ливневыми водами на полигоне |
| Инструкция по проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов для отходов производства и потребления |
| Требования пожарной, промышленной и экологической безопасности |
| Требования охраны труда и производственной санитарии |
| Другие характеристики | - |

3.2. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Производственный контроль эксплуатации полигона отходов производства и потребления | Код | B | Уровень квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Технолог полигона отходов производства и потребления  Мастер полигона отходов производства и потребления  Начальник подразделения (участка) полигона отходов производства и потребления  Техник-технолог полигона отходов производства и потребления |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена |
| Требования к опыту практической работы | Мастер полигона - опыт работы в области обращения с отходами не менее одного года |
| Особые условия допуска к работе | Профессиональное обучение или получение дополнительного профессионального образования[[9]](#footnote-4)  Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации[[10]](#footnote-5)  Иммунизация в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок[[11]](#footnote-6) |
| Другие характеристики | Рекомендованы программы повышения квалификации не реже одного раза в год  Включить в Приказ Министерства образования РФ №513 от 02.07.2013г. «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» профессию – «Работник полигона твердых коммунальных отходов» |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 3119 | Техники в области физических и технических наук, не входящие в другие группы |
| 3122 | Мастера (бригадиры) в обрабатывающей промышленности |
| ЕКС[[12]](#endnote-6) | - | Техник |
| ОКПДТР[[13]](#endnote-7) | 37537 | Рабочий полигона |
| ОКСО[[14]](#endnote-8) | 1.05.03.06 | Экология и природопользование |
| 2.27.03.04 | Управление в технических системах |
| 2.20.00.00 | Техносферная безопасность и природообустройство |

**3.2.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Контроль морфологического состава и агрегатного состояния поступающих на полигон отходов производства и потребления | Код | B/01.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Установление морфологического состава, агрегатного состояния отходов производства и потребления при приеме на полигон |
| Установление радиационного фона отходов производства и потребления при приеме на полигон |
| Установление видов отходов, запрещенных к складированию на полигоне |
| Учет поступления и размещения на полигоне отходов производства и потребления |
| Проведение мероприятий по повышению качества выполнения работ и производительности средств механизации в соответствии с технологической схемой и графиком эксплуатации полигона |
| Инструктирование работников по учету поступления и размещения твердых коммунальных отходов |
| Необходимые умения | Применять способы определения морфологического состава, агрегатного состояния отходов производства и потребления |
| Применять способы дозиметрического контроля |
| Оформлять учетно-отчетную документацию |
| Применять специализированные информационные технологии, программное обеспечение и базы данных |
| Контролировать соблюдение требований охраны окружающей среды |
| Оценивать качество выполнения работ в соответствии с технологической схемой и графиком эксплуатации полигона |
| Необходимые знания | Нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере обращения с отходами производства и потребления |
| Требования охраны труда |
| Нормативные документы проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов для отходов производства и потребления |
| Специализированные информационные технологии, программное обеспечение и базы данных |
| Основы планирования в организации |
| Порядок оценки качества выполнения работ |
| Правила ведения технической документации и документооборота |
| Другие характеристики | Включить в Приказ Министерства образования РФ №513 от 02.07.2013г. « Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» профессию – «Технолог полигона твердых коммунальных отходов» |

**3.2.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Контроль подготовки отходов к размещению на полигоне | Код | B/02.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Планирование мероприятий по раздельному сбору; сортировке (ручной, автоматической); измельчению; прессованию; брикетированию; комкованию; затариванию; биологической обработке; реагентной обработке; термической обработке; обезвреживанию; обезвоживанию; сгущению; разжижению; фильтрации; усреднению состава; разделению на фракции; отверждению отходов производства и потребления |
| Обследование качества выполнения работ при эксплуатации полигона |
| Оптимизация технологических схем и графиков эксплуатации полигона отходов производства и потребления |
| Необходимые умения | Применять способы пооперационного контроля выполнения работ на полигоне |
| Разрабатывать план мероприятий по оптимизации производственной деятельности |
| Координировать производственную деятельность работников и структурных подразделений на всех этапах обращения с отходами производства и потребления на полигоне |
| Обеспечивать соблюдение условий технологической схемы и графика эксплуатации полигона отходов производства и потребления |
| Применять специализированные информационные системы, программное обеспечение, базы данных |
| Вести техническую и учетно-отчетную документацию |
| Необходимые знания | Нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере обращения с отходами производства и потребления |
| Технологии подготовки отходов к размещению на полигоне: раздельный сбор; сортировка (ручная, автоматическая); измельчение; прессование; брикетирование; комкование; затаривание; биологическая обработка; реагентная обработка; термическая обработка; обезвреживание; обезвоживание; сгущение; разжижение; фильтрация; усреднение состава; разделение на фракции; отверждение отходов производства и потребления |
| Требования охраны труда |
| Специализированные информационные технологии, программное обеспечение и базы данных |
| Порядок оценки качества выполнения работ |
| Технологии делового общения |
| Другие характеристики | - |

**3.2.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Контроль состояния систем обустройства полигона и технологий размещения (складирования) отходов | Код | B/03.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Планирование мероприятий по складированию и изоляции на полигоне отходов производства и потребления |
| Планирование мероприятий по обустройству дренажных систем |
| Планирование мероприятий по обустройству систем для обращения с биогазом |
| Планирование мероприятий по обследованию качества выполнения работ при эксплуатации полигона |
| Обследование качества выполнения работ при эксплуатации полигона |
| Оптимизация технологических схем и графиков эксплуатации полигона отходов производства и потребления |
| Необходимые умения | Применять способы пооперационного контроля выполнения работ на полигоне |
| Разрабатывать план мероприятий по оптимизации производственной деятельности |
| Координировать производственную деятельность работников и структурных подразделений на всех этапах обращения с отходами производства и потребления на полигоне |
| Обеспечивать соблюдение условий технологической схемы и графика эксплуатации полигона отходов производства и потребления |
| Применять специализированные информационные системы, программное обеспечение, базы данных |
| Вести техническую и учетно-отчетную документацию |
| Необходимые знания | Нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере обращения с отходов производства и потребления |
| Технологии складирования и изоляции отходов производства и потребления на полигоне |
| Технологии обустройства дренажных систем, систем для обращения с биогазом на полигоне |
| Требования охраны труда |
| Специализированные информационные технологии, программное обеспечение и базы данных |
| Порядок оценки качества выполнения работ |
| Технологии делового общения |
| Другие характеристики | - |

**3.2.4. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды в зоне возможного влияния полигона отходов производства и потребления | Код | B/04.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Разработка проекта мониторинга загрязнения окружающей среды в зоне возможного влияния полигона отходов производства и потребления |
| Согласование проекта мониторинга загрязнения окружающей среды в зоне возможного влияния полигона отходов производства и потребления с контролирующими органами |
| Проведение мероприятий по мониторингу загрязнения окружающей среды в зоне возможного влияния полигона отходов производства и потребления |
| Анализ результатов мониторинга загрязнения окружающей среды в зоне возможного влияния полигона отходов производства и потребления |
| Разработка программ корректирующих мероприятий по устранению выявленных нарушений |
| Организация и контроль исполнения программ осмотров санитарно-защитной зоны, взятия проб, очистки, мероприятий по устранению выявленных нарушений |
| Необходимые умения | Устанавливать характер и уровень загрязнения окружающей среды в зоне возможного влияния полигона отходов производства и потребления |
| Разрабатывать программы осмотров санитарно-защитной зоны, взятия проб, очистки |
| Устанавливать меры по устранению выявленных нарушений |
| Применять специализированные информационные технологии, программное обеспечение и базы данных |
| Обеспечивать контроль соблюдения требований санитарной и экологической безопасности |
| Необходимые знания | Нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере обращения с отходов производства и потребления |
| Требования к проектированию, эксплуатации и рекультивации полигона |
| Правила организации, согласования и проведения мониторинга в зоне возможного влияния полигона |
| Правила и технологии выявления, локализации и устранения загрязнений в зоне возможного влияния полигона |
| Требования охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности |
| Специализированные информационные технологии, программное обеспечение и базы данных |
| Правила ведения технической документации и документооборота |
| Другие характеристики | - |

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

## 4.1. Ответственная организация-разработчик

|  |
| --- |
| Совет по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве,  город Москва  Председатель Совета А.М. Козлов |

**4.2. Наименования организаций-разработчиков**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | ООО «АЛЬФА» Московский центр оценки квалификации в сфере охраны окружающей среды», город Москва |
| 2 | Некоммерческая организация Ассоциация членов ТРГ по разработке ИТС НДТ «Национальный центр оценки наилучших доступных технологий», город Москва |
| 3 | ООО «Инновационный экологический фонд», город Москва |
| 4 | Всероссийский природоохранный социальный проект «Экобокс» |
| 5 | Международный центр содействия бизнесу, город Москва |
| 6 | ООО "СИС-НАТУРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ", город Москва |

1. Общероссийский классификатор занятий. [↑](#endnote-ref-1)
2. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности. [↑](#endnote-ref-2)
3. Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 N 89-ФЗ

   (ред. от 25.12.2018), статья 15: «Лица, которые допущены к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, обязаны иметь документы о квалификации, выданные по результатам прохождения профессионального обучения или получения дополнительного профессионального образования, необходимых для работы с отходами I - IV классов опасности». [↑](#footnote-ref-1)
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 N 302н (ред. от 06.02.2018) «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.10.2011 N 22111) [↑](#footnote-ref-2)
5. Федеральный закон от 17.09.1998 N 157-ФЗ (ред. от 07.03.2018) «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», статья 9. Национальный календарь профилактических прививок: «Национальный календарь профилактических прививок включает в себя профилактические прививки против гепатита В, дифтерии, коклюша, кори, краснухи, полиомиелита, столбняка, туберкулеза, эпидемического паротита, гемофильной инфекции, пневмококковой инфекции и гриппа» [↑](#footnote-ref-3)
6. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих. [↑](#endnote-ref-3)
7. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов. [↑](#endnote-ref-4)
8. Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-5)
9. Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 N 89-ФЗ

   (ред. от 25.12.2018), статья 15: «Лица, которые допущены к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, обязаны иметь документы о квалификации, выданные по результатам прохождения профессионального обучения или получения дополнительного профессионального образования, необходимых для работы с отходами I - IV классов опасности». [↑](#footnote-ref-4)
10. Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 N 302н (ред. от 06.02.2018) «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.10.2011 N 22111) [↑](#footnote-ref-5)
11. Федеральный закон от 17.09.1998 N 157-ФЗ (ред. от 07.03.2018) «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», статья 9. Национальный календарь профилактических прививок: «Национальный календарь профилактических прививок включает в себя профилактические прививки против гепатита В, дифтерии, коклюша, кори, краснухи, полиомиелита, столбняка, туберкулеза, эпидемического паротита, гемофильной инфекции, пневмококковой инфекции и гриппа» [↑](#footnote-ref-6)
12. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих. [↑](#endnote-ref-6)
13. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов. [↑](#endnote-ref-7)
14. Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-8)