ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

12 августа 2013 г. № 72

Об утверждении Изменения № 12 Общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»

На основании абзаца одиннадцатого статьи 109 Кодекса Республики Беларусь об образовании и в целях дальнейшего совершенствования и применения Общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации» по согласованию с Министерством труда и социальной защиты Республики Беларусь (от 2 августа 2013 г.) Министерство образования Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить и ввести в действие Изменение № 12 Общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации» (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу со 2 сентября 2013 г.

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | С.А.Маскевич |

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Первый заместитель Министра труда и социальной защиты Республики Беларусь  П.П.Грушник  02.08.2013 |  |

МКС 03.180; 35.040

ИЗМЕНЕНИЕ № 12 ОКРБ 011-2009

Специальности и квалификации

Спецыяльнасці і кваліфікацыі

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Введено в действие постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 12 августа 2013 г. № 72

Дата введения 2013-09-02

Внести изменения и дополнения в таблицы 3, 4, 6, 6а, 7, 8, 9, 10 с учетом принятых обозначений в графе «Тип изменений»:

А – аннулировать;

В – ввести;

И – изменить.

Примечание. В строке, обозначенной «И», текст в новой редакции выделен жирным шрифтом.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип изменений | Раздел классификатора | Содержание изменения |
| И | Основные положения (4.14) | **4.14** Таблица 6 включает коды и наименования специальностей, направлений специальностей, специализаций высшего образования І ступени, соответствующие им квалификации и первичные должности служащих. **Специализации к специальностям направлений образования 92 «Пограничная безопасность» и 95 «Военное дело» в ОКСК не вносятся и определяются учреждениями образования, осуществляющими подготовку кадров по соответствующим специальностям, по согласованию с заинтересованными республиканскими органами государственного управления и учебно-методическими объединениями в сфере высшего образования.** |

|  |  |
| --- | --- |
| Таблица 5. Алфавитный указатель специальностей, направлений специальностей основного образования | Содержание изменений определяется на основании изменений в таблицах 4, 6, 6а, 7, 10. |
| Таблица 6. Систематизированный указатель специальностей и квалификаций высшего образования I ступени | Аннулируется: сноска 5) и примечание «Перечень первичных должностей, приведенный для специальностей железнодорожных предприятий, определяется приказом начальника Белорусской железной дороги» к группе специальностей 37 02 «Железнодорожный транспорт»; |
| сноска 6) и примечание «Перечень должностей предусматривает наличие соответствующего сертификата (свидетельства) на конкретный тип эксплуатируемой авиационной техники и (или) ее оборудования» к группе специальностей 37 04 «Воздушный транспорт»; |
| сноска 7) и примечание «Коды должностей служащих определены в квалификационном справочнике «Должности служащих, занятых в сельском и рыбном хозяйстве» к направлению образования 75 «Лесное хозяйство и садово-парковое строительство». |
| Таблица 7. Систематизированный указатель специальностей и квалификаций среднего специального образования | Аннулируется сноска 2) и примечание «Перечень должностей предусматривает наличие соответствующего сертификата (свидетельства) на конкретный тип эксплуатируемой авиационной техники и (или) ее оборудования» к группе специальностей 37 04 «Воздушный транспорт». |

Таблица 3

Укрупненная структура ОКСК

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип изменений | Код | Наименование профиля, направления образования и группы специальностей | Код по ОКРБ 005 | Код по МСКО |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| А | *26 04* | *Группа специальностей: Управление инновационными процессами* |  |  |
| И | *31 03* | *Группа специальностей: Математические науки* ***и информатика*** |  |  |
| В | *92 80* | *Группа специальностей: Научная и педагогическая деятельность* |  |  |

Таблица 4

Систематизированный указатель специальностей, направлений специальностей основного образования

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тип изменений | Код профиля и направления образования, группы специальностей, специальности, направления специальности | Наименование профиля, направления образования и группы специальностей | |
| Наименование специальности, направления специальности | Код уровня образования |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| А | 02 06 01 | Технология (по направлениям) | 2 |
| А | 02 06 01-02 | Технология (технический труд, черчение) | 2 |
| А | 02 06 01-03 | Технология (обслуживающий труд) | 2 |
| А | 02 06 02 | Технология (по направлениям). Дополнительная специальность | 2 |
| А | 02 06 02-05 | Технология (обслуживающий труд). Изобразительное искусство | 2 |
| А | 02 06 02-31 | Технология (технический труд, черчение). Физическое воспитание | 2 |
| И | 02 06 04 | Обслуживающий труд и изобразительное искусство | 1, **2** |
| В | 02 06 31 | Технический труд и черчение | 2 |
| А | 03 01 03 | Изобразительное искусство. Дополнительная специальность | 2 |
| А | 03 01 03-31 | Изобразительное искусство. Черчение | 2 |
| В | 03 01 32 | Изобразительное искусство и черчение | 2 |
| А | 21 03 01-03 | История (этнология) | 1 |
| А | 23 01 11 | Библиотековедение и библиография | 2 |
| В | 23 01 31 | Библиотековедение и библиография | 2 |
| В | 24 81 04 | Прокурорско-следственная деятельность | 1 |
| И | 25 01 32 | Банковское дело | 2, 3 |
| И | 25 01 51 | Торговое дело | **2**, 3 |
| А | *26 04* | *УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ ПРОЦЕССАМИ* | |
| А | 26 04 01 | Управление инновационными процессами1 | 1 |
| И | 27 80 01 | Экономика и организация производства | 1 |
| И | *31 03* | *МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ* ***И ИНФОРМАТИКА*** | |
| И | 53 01 04 | Автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами | 1, **2** |
| А | 53 01 04 | Автоматизация и управление энергетическими процессами | 2 |
| А | 54 01 04 | Метрологическое обеспечение информационных систем и сетей | 1 |
| В | 70 81 03 | Промышленное и гражданское строительство | 1 |
| В | 70 81 04 | Автомобильные дороги | 1 |
| В | 70 81 05 | Производство строительных изделий и конструкций | 1 |
| В | 70 81 06 | Экспертиза и управление недвижимостью | 1 |
| И | 74 02 01 | Агрономия | 1, 2 |
| И | 74 02 03 | Защита растений и карантин | 1 |
| И | 74 02 04 | Плодоовощеводство | 1, 2 |
| И | 74 02 05 | Агрохимия и почвоведение | 1 |
| И | 74 03 01 | Зоотехния | 1, 2 |
| И | 74 03 02 | Ветеринарная медицина | 1, 2 |
| В | *92 80* | *НАУЧНАЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ* | |
| В | 92 80 01 | Теория и практика пограничной безопасности | 1 |
| В | 92 80 02 | Профессиональное образование в области пограничной безопасности | 1 |
| И | 95 01 03 | Тыловое обеспечение войск **(по направлениям)** | 1 |
| В | 95 01 03-01 | Тыловое обеспечение войск (горюче-смазочными материалами) | 1 |
| В | 95 01 03-02 | Тыловое обеспечение войск (продовольствием) | 1 |
| В | 95 01 03-03 | Тыловое обеспечение войск (вещевым имуществом) | 1 |
| А | 95 01 06 | Управление подразделениями инженерных войск | 1 |
| А | 95 01 07 | Управление подразделениями автомобильных войск | 1 |
| И | 95 01 15 | Управление подразделениями **специального назначения** | 1 |
| В | 95 01 16 | Управление подразделениями войсковой разведки | 1 |
| В | 95 01 17 | Управление мобильными подразделениями | 1 |
| И | 95 02 03 | Эксплуатация радиотехнических систем **(по направлениям)** | 1 |
| В | 95 02 03-01 | Эксплуатация радиотехнических систем (зенитных ракетных войск) | 1 |
| В | 95 02 03-02 | Эксплуатация радиотехнических систем (радиотехнических войск) | 1 |
| В | 95 02 03-03 | Эксплуатация радиотехнических систем (войсковой противовоздушной обороны) | 1 |
| В | 95 02 03-04 | Эксплуатация радиотехнических систем (артиллерии) | 1 |
| И | 95 02 04-02 | Телекоммуникационные системы **(радиоэлектронная борьба)** | 1 |
| В | 95 02 04-03 | Телекоммуникационные системы (радиоэлектронная разведка) | 1 |
| И | 95 02 10 | **Авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям)** | 1 |
| В | 95 02 10-01 | Авиационные радиоэлектронные системы (бортовые) | 1 |
| В | 95 02 10-02 | Авиационные радиоэлектронные системы (наземные) | 1 |
| И | *95 03* | *УПРАВЛЕНИЕ СОЕДИНЕНИЯМИ И ЧАСТЯМИ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ* | |
| И | *95 04* | *УПРАВЛЕНИЕ ВОИНСКИМИ ФОРМИРОВАНИЯМИ НА ОПЕРАТИВНО-СТРАТЕГИЧЕСКОМ И СТРАТЕГИЧЕСКОМ УРОВНЯХ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ* | |
| И | 97 01 01 | Закрытая специальность (по направлениям) | 1 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1Обучение ведется на базе высшего образования.

Таблица 6

Систематизированный указатель специальностей и квалификаций высшего образования I ступени

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип изменений | Код профиля и направления образования, группы специальностей, специальности, направления специальности, специализации | Наименование специальности, направления специальности, специализации | Наименование квалификации | Перечень первичных должностей служащих |
| Наименование должности служащего с кодом по ОКРБ 006 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| А | 1-15 02 01-07 01 | Реставрация изделий из керамики и стекла |  |  |
| А | 1-15 02 01-07 02 | Реставрация костюма и изделий из текстиля |  |  |
| А | 1-15 02 01-07 03 | Реставрация изделий из дерева |  |  |
| А | 1-15 02 01-07 04 | Реставрация изделий из металла |  |  |
| И | *16 01* | *ИСКУССТВО МУЗЫКАЛЬНОЕ* | | |
| В | 1-21 03 01-01 16 | Этнология Беларуси и народов мира |  |  |
| А | 1-21 03 01-03 | История (этнология) | Историк-этнолог. Преподаватель истории и социально-гуманитарных дисциплин |  |
| А | 1-21 03 01-03 01 | Этнология Беларуси и народов мира |  |  |
| А | 1-21 03 01-03 02 | Этнология Беларуси и народов Европы |  |  |
| А | 1-23 01 12-01 01 | Экскурсионно-массовая работа в музеях |  |  |
| А | 1-23 01 12-01 02 | Фондовая работа в музеях |  |  |
| А | 1-23 01 12-01 03 | Музейная информатика |  |  |
| В | 1-24 01 02 20 | Правовое обеспечение безопасности |  |  |
| И | 1-25 01 11 | Аудит и ревизия | Экономист | Бухгалтер-ревизор 20284 Бухгалтер 20281 Экономист 25351 Экономист по бухгалтерскому учету и анализу хозяйственной деятельности 25355 Ассистент аудитора 20200 |
| И | 1-26 02 02-04 | Менеджмент (недвижимости) | Менеджер-экономист | Оценщик недвижимости 24298 **(При наличии дополнительной подготовки в области оценочной деятельности)** |
| А | *26 04* | *УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ ПРОЦЕССАМИ* | | |
| А | 1-26 04 01 | Управление инновационными процессами1 | Специалист по инновациям | Специалист 24762 |
| И | 1-26 05 01 | Государственное строительство | Руководитель в сфере государственного управления | Должности в соответствии с кадровыми реестрами органов государственного управления **при получении второго (и последующего) высшего образования по данной специальности** |
| И | *31 03* | *МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ* ***И ИНФОРМАТИКА*** | | |
| А | 1-31 04 01-01 08 | Теплофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 11 | Физика защитных покрытий |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 12 | Медицинская биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 13 | Рациональная энергетика |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 14 | Микроэлектроника |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 15 | Физическая метрология и автоматизация эксперимента |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 17 | Новые материалы и технологии |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 18 | Вакуумные технологии |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 19 | Лазерные технологии |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 20 | Биомедицинская оптика |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 21 | Прикладная спектроскопия |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 22 | Радиационное материаловедение |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 23 | Физика неразрушающего контроля |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 24 | Физика алмаза и сверхтвердых материалов |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 25 | Физическая информатика |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 26 | Физика ядерных реакторов и атомных энергетических установок |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 27 | Физика пучков заряженных частиц и ускорителей |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 28 | Физика взаимодействия ионизирующих излучений с веществом |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 29 | Радиационная биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 32 | Ядерная безопасность |  |  |
| А | 1-31 04 01-01 33 | Спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 01 | Теоретическая физика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 02 | Физика твердого тела |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 03 | Биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 04 | Физическая оптика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 06 | Физика полупроводников и диэлектриков |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 07 | Энергофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 08 | Теплофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 09 | Ядерная физика и электроника |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 10 | Атомная физика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 12 | Медицинская биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 18 | Вакуумные технологии |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 20 | Биомедицинская оптика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 22 | Радиационное материаловедение |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 23 | Физика неразрушающего контроля |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 24 | Физика алмаза и сверхтвердых материалов |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 25 | Физическая информатика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 26 | Физика ядерных реакторов и атомных энергетических установок |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 27 | Физика пучков заряженных частиц и ускорителей |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 28 | Физика взаимодействия ионизирующих излучений с веществом |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 29 | Радиационная биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 32 | Ядерная безопасность |  |  |
| А | 1-31 04 01-02 33 | Спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 06 | Физика полупроводников и диэлектриков |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 07 | Энергофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 08 | Теплофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 09 | Ядерная физика и электроника |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 10 | Атомная физика |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 11 | Физика защитных покрытий |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 12 | Медицинская биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 13 | Рациональная энергетика |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 14 | Микроэлектроника |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 18 | Вакуумные технологии |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 19 | Лазерные технологии |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 20 | Биомедицинская оптика |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 21 | Прикладная спектроскопия |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 22 | Радиационное материаловедение |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 23 | Физика неразрушающего контроля |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 24 | Физика алмаза и сверхтвердых материалов |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 25 | Физическая информатика |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 26 | Физика ядерных реакторов и атомных энергетических установок |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 27 | Физика пучков заряженных частиц и ускорителей |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 28 | Физика взаимодействия ионизирующих излучений с веществом |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 29 | Радиационная биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 32 | Ядерная безопасность |  |  |
| А | 1-31 04 01-03 33 | Спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 01 | Теоретическая физика |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 02 | Физика твердого тела |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 03 | Биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 06 | Физика полупроводников и диэлектриков |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 07 | Энергофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 08 | Теплофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 09 | Ядерная физика и электроника |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 10 | Атомная физика |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 11 | Физика защитных покрытий |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 12 | Медицинская биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 14 | Микроэлектроника |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 18 | Вакуумные технологии |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 19 | Лазерные технологии |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 20 | Биомедицинская оптика |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 22 | Радиационное материаловедение |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 23 | Физика неразрушающего контроля |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 24 | Физика алмаза и сверхтвердых материалов |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 26 | Физика ядерных реакторов и атомных энергетических установок |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 27 | Физика пучков заряженных частиц и ускорителей |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 28 | Физика взаимодействия ионизирующих излучений с веществом |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 29 | Радиационная биофизика |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 32 | Ядерная безопасность |  |  |
| А | 1-31 04 01-04 33 | Спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений |  |  |
| А | 1-36 12 01 01 | Проектирование и производство сельскохозяйственной техники для растениеводства |  |  |
| А | 1-36 12 01 02 | Проектирование и производство ремонтно-технологического оборудования и оснастки |  |  |
| А | 1-39 01 01-01 01 | Моделирование и компьютерное проектирование радиоэлектронных схем |  |  |
| А | 1-39 01 01-01 02 | Схемотехника радиоэлектронных устройств |  |  |
| А | 1-39 01 01-01 03 | Информационные технологии в радиотехнике |  |  |
| А | 1-39 01 02 01 | Радиоэлектронные системы локации и навигации |  | Перечень должностей дополнительно определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь |
| А | 1-39 01 02 02 | Радиоэлектронные системы управления, передачи информации и энергии |  |  |
| А | 1-39 01 02 03 | Компьютерные технологии формирования и обработки сигналов в радиоэлектронных системах |  |  |
| А | 1-51 02 01-01 01 | Добыча и переработка горных пород |  |  |
| А | 1-51 02 01-01 02 | Разработка торфяных месторождений |  |  |
| А | 1-54 01 04 | Метрологическое обеспечение информационных систем и сетей | Инженер-метролог | Инженер 22169 Инженер по метрологии 22314 Инженер по стандартизации и сертификации 22427 Инженер-исследователь 22209 Инженер по внедрению новой техники и технологии 22260 |
| А | 1-74 06 01 01 | Машины и оборудование технологий сельскохозяйственного производства |  |  |
| А | 1-74 06 01 02 | Гидравлические системы и гидроагрегаты сельскохозяйственной техники |  |  |
| А | 1-74 06 01 03 | Электронные системы и устройства сельскохозяйственной техники |  |  |
| А | 1-74 06 02 01 | Техническое обеспечение процессов хранения и переработки продукции растениеводства |  |  |
| А | 1-74 06 02 02 | Техническое обеспечение процессов хранения и переработки продукции животноводства |  |  |
| А | 1-74 06 02 03 | Техническое обеспечение процессов хранения и переработки продукции рыбоводства |  |  |
| А | 1-74 06 03 01 | Организация и технология технического сервиса |  |  |
| А | 1-74 06 03 03 | Сервис импортной сельскохозяйственной техники |  |  |
| А | 1-74 06 05-01 01 | Электроснабжение сельского хозяйства |  |  |
| А | 1-74 06 05-01 02 | Электрификация сельского хозяйства |  |  |
| А | 1-74 06 05-02 01 | Теплоснабжение сельского хозяйства |  |  |
| А | 1-74 06 05-02 02 | Теплофикация сельского хозяйства |  |  |
| И | 92 | ПОГРАНИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ | | |
| И | *92 02* | *ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОГРАНИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ* | | |
| И | 95 | ВОЕННОЕ ДЕЛО | | |
| И | *95 01* | *УПРАВЛЕНИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ* | | |
| И | 1-95 01 01 | Управление мотострелковыми подразделениями | Специалист по управлению – инженер | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер-механик 22226 |
| И | 1-95 01 02 | Управление танковыми подразделениями | Специалист по управлению – инженер | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер-механик 22226 |
| И | 1-95 01 03 | Тыловое обеспечение войск **(по направлениям)** | Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь, Министерства внутренних дел Республики Беларусь, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь** |
| В | 1-95 01 03-01 | Тыловое обеспечение войск (горюче-смазочными материалами) |  |  |
| В | 1-95 01 03-02 | Тыловое обеспечение войск (продовольствием) |  |  |
| В | 1-95 01 03-03 | Тыловое обеспечение войск (вещевым имуществом) |  |  |
| И | 1-95 01 05 | Управление подразделениями ракетных войск и артиллерии | Специалист по управлению – инженер | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер-механик 22226 |
| А | 1-95 01 06 | Управление подразделениями инженерных войск | Специалист по управлению – инженер | Инженер 22169 Инженер-механик 22226 Инженер по эксплуатации машинно-тракторного парка 22466 Инженер по приему ремонтного фонда и выдаче готовой продукции 22387 Инженер по надзору за строительством 22322 Инженер по проектно-сметной работе 22395 Мастер мастерской специальной техники и оборудования 23275 |
| А | 1-95 01 07 | Управление подразделениями автомобильных войск | Специалист по управлению – инженер | Инженер 22169 Инженер-механик 22226 Инженер по эксплуатации машинно-тракторного парка 22466 Инженер по приему ремонтного фонда и выдаче готовой продукции 22387 Инженер по технической эксплуатации специального оборудования автомобилей 22440 Инженер по транспорту 22448 Инженер по технической эксплуатации специального оборудования автомобилей 22440 Начальник (заведующий) гаража 23703 Начальник колонны автомобильной 23835 Мастер мастерской специальной техники и оборудования 23275 |
| И | 1-95 01 08 | Эксплуатация воздушного транспорта, управление воздушным движением (по направлениям) |  | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь** **Инженер 22169** |
| И | 1-95 01 08-01 | Эксплуатация воздушного транспорта, управление воздушным движением (фронтовая авиация) | Пилот-инженер самолета. Специалист по управлению | Летчик 23164 Летчик-инструктор 23165 |
| И | 1-95 01 08-02 | Эксплуатация воздушного транспорта, управление воздушным движением (армейская авиация) | Пилот-инженер вертолета. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Государственного пограничного комитета Республики Беларусь** Летчик 23164 Летчик-инструктор 23165 |
| И | 1-95 01 08-03 | Эксплуатация воздушного транспорта, управление воздушным движением (штурманская эксплуатация) | Штурман-инженер. Специалист по управлению | Штурман экипажа 25347 Штурман-оператор 25343 |
| И | 1-95 01 08-04 | Эксплуатация воздушного транспорта, управление воздушным движением (авиация общего назначения) | Пилот-инженер. Специалист по управлению | Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства по чрезвычайным ситуациям **Республики Беларусь**, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь |
| И | 1-95 01 08-05 | Эксплуатация воздушного транспорта, управление воздушным движением (беспилотные авиационные комплексы) | Штурман-инженер. Специалист по управлению |  |
| И | 1-95 01 09 | Управление воздушным движением, боевое управление авиацией | Инженер по управлению воздушным движением. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь** Инженер 22169 Диспетчер диспетчерского пункта посадки (круга, подхода) 21659 Диспетчер по управлению воздушным движением 21732 |
| И | 1-95 01 10 | Управление подразделениями внутренних войск | Специалист по управлению – юрист | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства внутренних дел Республики Беларусь** Юрист 25501 Юрисконсульт 25500 |
| И | 1-95 01 14 | Идеологическая работа в подразделениях Вооруженных Сил | Специалист по идеологической работе | **Перечень должностей определяется** нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь |
| И | 1-95 01 15 | Управление подразделениями **специального назначения** | Специалист по управлению со знанием иностранных языков | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь** Переводчик 24325 |
| В | 1-95 01 16 | Управление подразделениями войсковой разведки | Специалист по управлению со знанием иностранных языков | Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь |
| В | 1-95 01 17 | Управление мобильными подразделениями | Специалист по управлению – инженер | Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь |
| И | *95 02* | *ВОЕННО-ИНЖЕНЕРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ* | | |
| И | 1-95 02 01 | Эксплуатация наземных систем вооружения | Инженер. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер-механик 22226 |
| И | 1-95 02 03 | Эксплуатация радиотехнических систем **(по направлениям)** | Инженер. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь** Инженер 22169 |
| В | 1-95 02 03-01 | Эксплуатация радиотехнических систем (зенитных ракетных войск) |  |  |
| В | 1-95 02 03-02 | Эксплуатация радиотехнических систем (радиотехнических войск) |  |  |
| В | 1-95 02 03-03 | Эксплуатация радиотехнических систем (войсковой противовоздушной обороны) |  |  |
| В | 1-95 02 03-04 | Эксплуатация радиотехнических систем (артиллерии) |  |  |
| И | 1-95 02 04 | Телекоммуникационные системы (по направлениям) | Инженер. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер-электроник 22503 |
| И | 1-95 02 04-02 | Телекоммуникационные системы **(радиоэлектронная борьба)** |  |  |
| В | 1-95 02 04-03 | Телекоммуникационные системы (радиоэлектронная разведка) |  |  |
| И | 1-95 02 05 | Эксплуатация автоматизированных систем обработки информации | Инженер. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь, Министерства внутренних дел Республики Беларусь, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер-программист 22469 Инженер-системотехник 22483 |
| И | 1-95 02 06 | Эксплуатация автоматизированных систем управления | Инженер. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь, Министерства внутренних дел Республики Беларусь, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер-системотехник 22483 Инженер по автоматизированным системам управления производством 22238 |
| И | 1-95 02 07 | Техническая эксплуатация электросистем и пилотажно-навигационных комплексов летательных аппаратов | Инженер. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер по эксплуатации воздушных судов (систем воздушных судов) 22454 Инженер по техническому обслуживанию, ремонту и диагностике авиационной техники 22445 |
| И | 1-95 02 08 | Техническая эксплуатация пилотируемых летательных аппаратов и их силовых установок | Инженер. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер по эксплуатации воздушных судов (систем воздушных судов) 22454 Инженер по техническому обслуживанию, ремонту и диагностике авиационной техники 22445 |
| И | 1-95 02 09 | Техническая эксплуатация комплексов вооружения летательных аппаратов | Инженер. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер по эксплуатации воздушных судов (систем воздушных судов) 22454 Инженер по техническому обслуживанию, ремонту и диагностике авиационной техники 22445 |
| И | 1-95 02 10 | **Авиационные радиоэлектронные системы (по направлениям)** | Инженер. Специалист по управлению | **Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Министерства обороны Республики Беларусь** Инженер 22169 Инженер по эксплуатации воздушных судов (систем воздушных судов) 22454 Инженер по техническому обслуживанию, ремонту и диагностике авиационной техники 22445 |
| В | 1-95 02 10-01 | Авиационные радиоэлектронные системы (бортовые) |  |  |
| В | 1-95 02 10-02 | Авиационные радиоэлектронные системы (наземные) |  |  |
| И | *95 03* | *УПРАВЛЕНИЕ СОЕДИНЕНИЯМИ И ЧАСТЯМИ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ* | | |
| И | 1-97 01 01 | Закрытая специальность (по направлениям) |  | Перечень должностей определяется нормативными правовыми актами Комитета государственной безопасности Республики Беларусь и Государственного пограничного комитета Республики Беларусь |
| И | 1-98 01 02 | Защита информации в телекоммуникациях | Специалист по защите информации. Инженер по телекоммуникациям | Инженер электросвязи (по надзору за электросвязью) 22504 Инженер по защите информации 22281 Специалист 24762 Инженер-исследователь 22209 Инженер-электроник 22503 **Инженер-проектировщик** 22470 Инженер-контролер 22214 Инженер по наладке и испытаниям 22326 Инженер по внедрению новой техники и технологии 22260 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1Обучение ведется на базе высшего образования.

Таблица 6а

Систематизированный указатель специальностей и степеней высшего образования II ступени (магистратуры)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип изменений | Код профиля и направления образования, группы специальностей, специальности высшего образования II ступени (магистратуры) | Рекомендуемый код профиля, направления образования, группы специальностей или специальности высшего образования I ступени, позволяющего претендовать на высшее образование II ступени | Наименование профиля, направления образования, группы специальностей, специальности высшего образования II ступени (магистратуры) | Степень |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| И | 1-24 80 01 | **23 01 06-01**; 24; 26 01 02; **93 01; 95 01 10** | Юриспруденция | Магистр юридических наук |
| И | 1-24 81 01 | **23 01 06-01**; 24; 26 01 02; **93 01; 95 01 10** | Правовое обеспечение хозяйственной деятельности | Магистр права |
| И | 1-24 81 02 | **23 01 06-01**; 24; 26 01 02; **93 01; 95 01 10** | Правовое обеспечение публичной власти | Магистр права |
| И | 1-24 81 03 | **23 01 06-01**; 24; 26 01 02; **93 01; 95 01 10** | Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности | Магистр права |
| В | 1-24 81 04 | 24 01 02; 24 01 03; 26 01 02; 93 01 | Прокурорско-следственная деятельность | Магистр права |
| И | 1-27 80 01 | 25; 27; 33; I; J; K; P | Экономика и организация производства | Магистр (по отраслям наук): экономических, технических |
| В | 1-70 81 03 | 70 02 01; 74 04 01 | Промышленное и гражданское строительство | Магистр техники и технологии |
| В | 1-70 81 04 | 70 03 01 | Автомобильные дороги | Магистр техники и технологии |
| В | 1-70 81 05 | 70 01 01 | Производство строительных изделий и конструкций | Магистр техники и технологии |
| В | 1-70 81 06 | 70 02 02 | Экспертиза и управление недвижимостью | Магистр техники и технологии |
| В | 92 80 | НАУЧНАЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | | |
| В | 1-92 80 01 | 92; 95 | Теория и практика пограничной безопасности | Магистр военных наук |
| В | 1-92 80 02 | 92; 95 | Профессиональное образование в области пограничной безопасности | Магистр (по отраслям наук): военных, педагогических |

Таблица 7

Систематизированный указатель специальностей и квалификаций среднего специального образования

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип изменений | Код профиля и направления образования, группы специальностей, специальности, направления специальности, специализации | Наименование специальности, направления специальности, специализации для подготовки специалистов, специальности и направления специальности для подготовки рабочих | Наименование квалификации специалистов и (или) профессии рабочих (согласно ОКРБ 006), специализации по профессии рабочего | Перечень первичных должностей служащих, профессий рабочих с кодом по ОКРБ 006 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| А | 2-02 06 01 | Технология (по направлениям) | Учитель | Учитель 25157 Педагог-организатор 24313 Педагог дополнительного образования 24328 Воспитатель 20316 Заведующий лабораторией 21958 Руководитель кружка (любительского объединения, клуба по интересам) 24623 |
| А | 2-02 06 01-02 | Технология (технический труд, черчение) |  |  |
| А | 2-02 06 01-02 31 | Творческая деятельность |  |  |
| А | 2-02 06 01-03 | Технология (обслуживающий труд) |  |  |
| А | 2-02 06 01-03 31 | Творческая деятельность |  |  |
| А | 2-02 06 02 | Технология (по направлениям). Дополнительная специальность | Учитель | Учитель 25157 Педагог-организатор 24313 Педагог дополнительного образования 24328 Воспитатель 20316 Заведующий лабораторией 21958 Руководитель кружка (любительского объединения, клуба по интересам) 24623 |
| А | 2-02 06 02-05 | Технология (обслуживающий труд). Изобразительное искусство |  |  |
| А | 2-02 06 02-31 | Технология (технический труд, черчение). Физическое воспитание |  |  |
| В | 2-02 06 04 | Обслуживающий труд и изобразительное искусство | Учитель | Учитель 25157 Педагог дополнительного образования 24328 Воспитатель 20316 Руководитель кружка (любительского объединения, клуба по интересам) 24623 |
| В | 2-02 06 31 | Технический труд и черчение | Учитель | Учитель 25157 Педагог дополнительного образования 24328 Воспитатель 20316 Руководитель кружка (любительского объединения, клуба по интересам) 24623 |
| А | 2-03 01 03 | Изобразительное искусство. Дополнительная специальность | Учитель | Учитель 25157 Педагог-организатор 24313 Педагог дополнительного образования 24328 Воспитатель 20316 Заведующий лабораторией 21958 Руководитель кружка (любительского объединения, клуба по интересам) 24623 |
| А | 2-03 01 03-31 | Изобразительное искусство. Черчение |  |  |
| А | 2-03 01 03-31 01 | Творческая деятельность |  |  |
| А | 2-03 01 03-31 02 | Мировая художественная культура |  |  |
| В | 2-03 01 32 | Изобразительное искусство и черчение | Учитель | Учитель 25157 Педагог дополнительного образования 24328 Воспитатель 20316 Руководитель кружка (любительского объединения, клуба по интересам) 24623 |
| И | 2-16 01 31-01 | Инструментальное исполнительство (фортепиано) | Артист оркестра, ансамбля. Концертмейстер. Учитель **по классу фортепиано** | Аккомпаниатор 20083, 20085 |
| И | 2-16 01 31-02 | Инструментальное исполнительство (оркестровые струнно-смычковые инструменты) | Артист. Руководитель творческого коллектива. Учитель **по классу (с указанием видов музыкальных инструментов)** | Артист симфонического оркестра 20159 Руководитель студии, коллектива (непрофессионального (любительского) художественного творчества) 24639 |
| И | 2-16 01 31-04 | Инструментальное исполнительство (оркестровые духовые и ударные инструменты) | Артист. Руководитель творческого коллектива. Учитель **по классу (с указанием видов музыкальных инструментов)** | Артист симфонического оркестра 20159 Руководитель студии, коллектива (непрофессионального (любительского) художественного творчества) 24639 |
| И | 2-16 01 31-05 | Инструментальное исполнительство (инструменты народного оркестра) | Артист. Руководитель творческого коллектива. Учитель **по классу (с указанием видов музыкальных инструментов)** | Руководитель студии, коллектива (непрофессионального (любительского) художественного творчества) 24639 Аккомпаниатор 20083, 20085 |
| А | 2-23 01 11 | Библиотековедение и библиография | Библиотекарь-библиограф | Библиотекарь 20272 Библиограф 20269 |
| А | 2-23 01 11 01 | Автоматизированные библиотечные и информационные системы |  |  |
| А | 2-23 01 11 02 | Библиотечно-клубная работа |  |  |
| В | 2-23 01 31 | Библиотековедение и библиография | Библиотекарь-библиограф | Библиотекарь 20272 Библиограф 20269 |
| В | 2-23 01 31 01 | Автоматизированные библиотечные и информационные системы |  |  |
| В | 2-23 01 31 02 | Библиотечно-клубная работа |  |  |
| В | 2-25 01 51 | Торговое дело |  |  |
| В | 2-25 01 51-54 |  | Продавец 6-го разряда | Продавец 6-го разряда 17351 |
| И | 2-53 01 04 | Автоматизация и управление **теплоэнергетическими** процессами | Техник-теплотехник | Техник 24932 Техник-теплотехник 25034 Техник-энергетик **25040** Техник-технолог 25035 Техник по наладке и испытаниям 24988 |

Таблица 8

Систематизированный указатель специальностей и квалификаций переподготовки руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип изменений | Код профиля и направления образования, группы специальностей, специальности | Код профиля, направления образования, группы специальностей или специальности основного образования, позволяющего претендовать на дополнительное образование взрослых | Наименование профиля, направления образования, группы специальностей, специальности | Наименование квалификации | Перечень первичных должностей служащих по ОКРБ 006 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| И | 1-01 03 72 |  | Дошкольное образование | Педагог | Воспитатель дошкольного образования 20317 |
| В | *02 04* | *ПРЕПОДАВАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ, ГЕОГРАФИЧЕСКИХ И ХИМИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН* | | | |
| В | 1-02 04 71 | А; В; 23 01 04; 31 01; 31 02; 31 03 01-02; 31 03 03-02; 31 04 01-03; 31 05; 33 01 01; 33 01 02; 33 01 05; 80 02 01; 86 01 01-01; 88 01 01; 88 01 02; 88 01 03 | Биология | Преподаватель биологии | Учитель 25157 Преподаватель-стажер 24421 |
| В | 1-02 04 72 | А; В; 21 01; 21 02; 21 03; 21 04 01; 23 01 04; 23 01 12-01; 23 01 12-02; 23 01 13; 23 01 14; 25 01 01; 31 01; 31 02; 31 03 01-02; 31 04 01-03; 31 05; 33 01 01; 33 01 02; 33 01 05; 80 02 01; 86 01 01; 89 02 01 | География | Преподаватель географии | Учитель 25157 Преподаватель-стажер 24421 |
| В | 1-43 01 78 | 08 01 01-03; 08 01 01-05; 08 01 01-09; 27 01; 31 04 01-02; 31 04 03; 36; 37; 38; 39; 41; 42; 43; 45 01; 47 02; 48; 51; 53; 54; 55; 70; 74 04; 74 05; 74 06; 95 02; 100 01 01 | Диагностика и техническое обслуживание энергооборудования организаций | Инженер-энергетик | Инженер-энергетик 22505 Инженер-теплотехник по обслуживанию групповых приборов учета 22496 Инженер по наладке и испытаниям 22326 Инженер энергоинспекции 22507 Инспектор энергоинспекции 22715 |
| А | 53 | АВТОМАТИЗАЦИЯ | | | |
| А | *53 01* | *АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ, ПРОИЗВОДСТВ И УПРАВЛЕНИЯ* | | | |
| А | 1-53 01 71 | 02 05; 27; 31 03; 31 04; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 42; 43; 44; 45; 46; 48; 49; 50; 53; 54; 55; 58; 70; 74 06; 91 01; 95 | Автоматизация технологических процессов и производств химической промышленности | Инженер по автоматизации технологических процессов | Инженер 22169 Инженер-механик 22226 Инженер по наладке и испытаниям 22326 Инженер по автоматизированным системам управления производством 22238 Инженер по контрольно-измерительным приборам и средствам автоматики 22297 Инженер по механизации и автоматизации производственных процессов 22317 |
| И | 1-70 06 71 | **69 01 01 01; 69 01 01 02; 69 01 01 03; 70; 74 04; 74 05** | Управление проектами в строительстве | Руководитель проекта в строительстве | Руководитель проекта 24634 |
| И | 1-74 01 73 | **23 01 06-01;** 24 01 02; 24 01 03; 25 01 07 15; 25 01 10 17; 26 01 02; 26 02 04; 36 09 01; 49 01 01; 74 02 01; 74 02 04; 74 02 06; 74 03 01; 74 03 02; 74 03 03; 74 04 01; 74 05 01; 74 06 01; 74 06 02; 74 06 03; 74 06 04; 74 06 05; 74 06 06; 75 01 01 | Управление персоналом предприятий агропромышленного комплекса | Менеджер по персоналу | Менеджер 23466 **(При наличии стажа работы в соответствии с квалификационными требованиями)** Менеджер по персоналу 23466 **(При наличии стажа работы в соответствии с квалификационными требованиями)** |
| И | 1-81 02 38 | 79 01 01; 79 01 02; **79 01 04** | Радиология | Врач-радиолог | Должности врачей-специалистов устанавливаются нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Республики Беларусь |
| И | 1-81 02 40 | 79 01 01; 79 01 02; **79 01 05** | Медико-социальная экспертиза | Врач-эксперт | Должности врачей-специалистов устанавливаются нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Республики Беларусь |

Таблица 9

Систематизированный указатель специальностей и квалификаций переподготовки руководящих работников и специалистов, имеющих среднее специальное образование

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип изменений | Код профиля и направления образования, группы специальностей, специальности | Код профиля, направления образования, группы специальностей или специальности основного образования, позволяющего претендовать на дополнительное образование | Наименование профиля, направления образования, группы специальностей, специальности | Наименование квалификации | Перечень первичных должностей служащих по ОКРБ 006 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| И | *99 01* | ***МЕДИЦИНСКИЕ СУДЕБНЫЕ ЭКСПЕРТИЗЫ*** | | | |

Таблица 10

Систематизированный указатель специальностей и квалификаций профессионально-технического образования

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип изменений | Код профиля и направления образования, группы специальностей, специальности, направления специальности, специализации | Наименование специальности | Наименование квалификации (профессии рабочих, должности служащих согласно ОКРБ 006), специализации | Диапазон тарифно-квалификационных разрядов (классов, категорий) по ЕТКС, ЕКСД | Номер выпуска ЕТКС (ЕКСД) | Код по ОКРБ 014 | Код по ОКРБ 006 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| И | 3-37 03 31-51 |  | **Моторист** | **5–7** | 52 | **8340** | 14718 |
| А | 3-37 03 31-52 |  | Рулевой (кормщик) |  | 52 | 8340 | 18091 |
| В | 3-50 01 55-61 |  | Оператор автоматизированного настилочного комплекса | 4 | 46 | 8263 | 15468 |
| В | 3-50 01 55-62 |  | Оператор автоматизированного раскройного комплекса | 5(6) | 46 | 8263 | 15469 |
| И | 3-50 02 54-55 |  | Оператор раскройного оборудования | **5–7** | 45 | 8266 | 15988 |
| И | 3-91 02 52-51 |  | Киномеханик  | **5–7** | 58 | **3132** | 12745 |