г.Бишкек

от 5 сентября 2012 года N 610

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Об утверждении Перечня специальностей и нормативных

сроков обучения специальностям среднего

профессионального образования Кыргызской Республики

В соответствии с Законом Кыргызской Республики "Об образовании", в целях интеграции среднего профессионального образования в международное образовательное пространство Правительство Кыргызской Республики постановляет:

1. Утвердить Перечень специальностей среднего профессионального образования Кыргызской Республики согласно приложению 1.

2. Министерству образования и науки Кыргызской Республики в срок до 1 апреля 2013 года внести на утверждение в установленном порядке проекты Государственных образовательных стандартов Кыргызской Республики по специальностям среднего профессионального образования на основе макета согласно приложению 2.

3. Признать утратившими силу:

- постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении нормативных сроков обучения специальностям среднего профессионального образования Кыргызской Республики" от 5 ноября 2003 года N 702;

- постановление Правительства Кыргызской Республики "О внесении дополнения в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении нормативных сроков обучения специальностям среднего профессионального образования Кыргызской Республики" от 5 ноября 2003 года N 702" от 19 января 2006 года N 28.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Опубликован в газете "Эркин Тоо" от 7 сентября 2012 года N 79

Исполняющий обязанности

Премьер-министра,

исполняющий обязанности

первого вице-премьер-министра

Кыргызской Республики А.Карашев

Приложение 1

ПЕРЕЧЕНЬ

специальностей среднего профессионального

образования Кыргызской Республики

┌───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬─────────────────┐

│ Код │ Наименование │Квалификация │Продолжи-│Продолжи-│ Перечень │

│ спе- │ специальности │ специалиста │тельность│тельность│ специальностей, │

│циаль- │ │ │обучения │обучения │ получение │

│ности │ │ │ на базе │ на базе │ которых по: │

│ │ │ │среднего │основного├────────┬────────┤

│ │ │ │ общего │ общего │очно-за-│ заочной│

│ │ │ │образова-│образова-│ очной │ формы │

│ │ │ │ ния │ ния │ (вечер-│обучения│

│ │ │ │по очной │по очной │ ней) │ │

│ │ │ │ форме │ форме │ формы │ │

│ │ │ │ │ │обучения│ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 020000. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│020501 │Картография │Техник-карто-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │граф │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│020601 │Гидрология │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│020602 │Метеорология │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 030000. ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│030505 │Правоведение │Юрист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│030504 │Право и │Юрист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │организация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │социального │ │ │ │ │ │

│ │обеспечения │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│030505 │Правоохранитель-│Юрист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ная деятельность│ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│030902 │Издательское │Специалист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │дело │издательского│мес. │мес. │ │ │

│ │ │дела │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│032002 │Документационное│Специалист по│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │обеспечение │документаци- │мес. │мес. │ │ │

│ │управления и │онному │ │ │ │ │

│ │архивоведение │обеспечению │ │ │ │ │

│ │ │управления, │ │ │ │ │

│ │ │архивист │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│032401 │Реклама │Специалист по│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │рекламе │мес. │мес. │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 040000. СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│040101 │Социальная │Социальный │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │работа │работник │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│040103 │Организация │Сурдоперевод-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │сурдокоммуника- │чик │мес. │мес. │ │ │

│ │ции │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 050000. ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│050501 │Профессиональное│Мастер │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │обучение (по │производст- │мес. │мес. │ │ │

│ │отраслям) │венного │ │ │ │ │

│ │ │обучения │ │ │ │ │

│ │ │(техник, │ │ │ │ │

│ │ │технолог, │ │ │ │ │

│ │ │конструк- │ │ │ │ │

│ │ │тор-модельер,│ │ │ │ │

│ │ │дизайнер и │ │ │ │ │

│ │ │др.) │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050503 │Технология │Учитель │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │технологии │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050601 │Музыкальное │Учитель │2 года 10│3 года 10│ │ │

│ │образование │музыки, │мес. │мес. │ │ │

│ │ │музыкальный │ │ │ │ │

│ │ │руководитель │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050603 │Изобразительное │Учитель │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │искусство и │изобразитель-│мес. │мес. │ │ │

│ │черчение │ного │ │ │ │ │

│ │ │искусства и │ │ │ │ │

│ │ │черчения │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050702 │Организация │Педагог-орга-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │воспитательной │низатор │мес. │мес. │ │ │

│ │деятельности │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050704 │Дошкольное │Воспитатель │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │образование │детей │мес. │мес. │ │ │

│ │ │дошкольного │ │ │ │ │

│ │ │возраста │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050705 │Специальное │Воспитатель │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │дошкольное │детей │мес. │мес. │ │ │

│ │образование │дошкольного │ │ │ │ │

│ │ │возраста с │ │ │ │ │

│ │ │отклонениями │ │ │ │ │

│ │ │в развитии и │ │ │ │ │

│ │ │с сохранным │ │ │ │ │

│ │ │развитием │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050709 │Преподавание в │Учитель │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │начальных │начальных │мес. │мес. │ │ │

│ │классах │классов │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050711 │Социальная │Социальный │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │педагогика │педагог │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050719 │Коррекционная │Учитель │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │педагогика в │начальных │мес. │мес. │ │ │

│ │начальном │классов и │ │ │ │ │

│ │образовании │начальных │ │ │ │ │

│ │ │классов ком- │ │ │ │ │

│ │ │пенсирующего │ │ │ │ │

│ │ │и коррекцион-│ │ │ │ │

│ │ │но-развиваю- │ │ │ │ │

│ │ │щего │ │ │ │ │

│ │ │образования │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050720 │Физическая │Педагог по │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │культура │физической │мес. │мес. │ │ │

│ │ │культуре и │ │ │ │ │

│ │ │спорту (для │ │ │ │ │

│ │ │техникумов и │ │ │ │ │

│ │ │колледжей │ │ │ │ │

│ │ │физической │ │ │ │ │

│ │ │культуры) │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│050721 │Физическая │Педагог по │2 года 10│3 года 10│ │ │

│ │культура │физической │мес. │мес. │ │ │

│ │ │культуре и │ │ │ │ │

│ │ │спорту (для │ │ │ │ │

│ │ │училищ │ │ │ │ │

│ │ │олимпийского │ │ │ │ │

│ │ │резерва) │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 060000. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│060101 │Лечебное дело │Фельдшер │3 года 6 │Не │ │Не │

│ │ │ │мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │ │ │кается │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│060102 │Акушерское дело │Акушерка │2 года 10│Не │ │Не │

│ │ │ │мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │ │ │кается │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│060104 │Медико-профилак-│Санитарный │2 года 10│Не │ │Не │

│ │тическое дело │фельдшер │мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │ │ │кается │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│060105 │Стоматология │Зубной врач │3 года 6 │Не │ │Не │

│ │ │ │мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │ │ │кается │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│060106 │Стоматология │Зубной техник│2 года 10│Не │ │Не │

│ │ортопедическая │ │мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │ │ │кается │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│060107 │Стоматология │Гигиенист │2 года 10│Не │ │Не │

│ │профилактическая│стоматоло- │мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │гический │ │кается │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│060108 │Фармация │Фармацевт │2 года 10│Не │ │Не │

│ │ │ │мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │ │ │кается │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│060109 │Сестринское дело│Медицинская │2 года 10│Не │ │Не │

│ │ │сестра (брат)│мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │ │ │кается │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│060110 │Лабораторная │Медицинский │2 года 10│Не │ │Не │

│ │диагностика │лабораторный │мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │техник │ │кается │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│060111 │Медицинская │Техник-оптик │2 года 10│Не │ │Не │

│ │оптика │ │мес. │допус- │ │допус- │

│ │ │ │ │кается │ │кается │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 070000. КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│070102 │Инструментальное│Артист, │3 года 10│3 года 10│ │ │

│ │исполнительство │учитель │мес. │мес. │ │ │

│ │(по видам │игры на │ │ │ │ │

│ │инструментов) │инструменте; │ │ │ │ │

│ │ │концертмей- │ │ │ │ │

│ │ │стер │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070104 │Вокальное │Артист-вока- │3 года 10│3 года 10│Не │Не │

│ │искусство │лист, учитель│мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │ │ │ │ │кается │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070106 │Хоровое │Дирижер хора,│3 года 10│3 года 10│ │ │

│ │дирижирование │учитель, │мес. │мес. │ │ │

│ │ │хормейстер │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070109 │Музыкальное │Артист, │3 года 10│3 года 10│ │ │

│ │искусство │учитель, │мес. │мес. │ │ │

│ │эстрады (по │руководитель │ │ │ │ │

│ │видам) │эстрадного │ │ │ │ │

│ │ │коллектива │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070113 │Теория музыки │Учитель, │3 года 10│3 года 10│ │ │

│ │ │организатор │мес. │мес. │ │ │

│ │ │музыкаль- │ │ │ │ │

│ │ │но-просвети- │ │ │ │ │

│ │ │тельской │ │ │ │ │

│ │ │деятельности │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070114 │Сольное и │Артист │3 года 10│3 года 10│ │Не │

│ │хоровое народное│ансамбля, │мес. │мес. │ │допус- │

│ │пение │руководитель │ │ │ │кается │

│ │ │народного │ │ │ │ │

│ │ │коллектива, │ │ │ │ │

│ │ │учитель │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070115 │Музыкальное │Специалист │3 года 10│3 года 10│ │Не │

│ │звукооператорс- │звукоопера- │мес. │мес. │ │допус- │

│ │кое мастерство │торского │ │ │ │кается │

│ │ │мастерства │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070201 │Актерское │Актер, │3 года 10│4 года 10│Не │Не │

│ │искусство │учитель │мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │ │ │ │ │кается │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070202 │Цирковое │Артист цирка,│3 года 10│4 года 10│Не │Не │

│ │искусство │учитель, │мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │ │руководитель │ │ │кается │кается │

│ │ │циркового │ │ │ │ │

│ │ │коллектива │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070203 │Искусство │Артист │3 года 10│4 года 10│ │Не │

│ │эстрады │эстрады, │мес. │ мес. │ │допус- │

│ │ │учитель, │ │ │ │кается │

│ │ │руководитель │ │ │ │ │

│ │ │эстрадного │ │ │ │ │

│ │ │коллектива │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070206 │Театрально-деко-│Художник-тех-│1 год 10 │2 года 10│ │Не │

│ │рационное │нолог │мес. │мес. │ │допус- │

│ │искусство │ │ │ │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070302 │Хореографическое│Артист │7 лет 10 │ │Не │Не │

│ │искусство │балета, │мес. │ │допус- │допус- │

│ │ │артист │(на базе │ │кается │кается │

│ │ │ансамбля │началь- │ │ │ │

│ │ │народного │ного │ │ │ │

│ │ │танца │общего │ │ │ │

│ │ │ │образо- │ │ │ │

│ │ │ │вания) │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070402 │Театральная и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │аудиовизуальная │ │мес. │мес. │ │ │

│ │техника (по │ │ │ │ │ │

│ │видам) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070501 │Реставрация │Художник-рес-│3 года 10│4 года 10│Не │Не │

│ │ │тавратор │мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │ │ │ │ │кается │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070602 │Дизайн (по │Дизайнер │1 года 10│2 года 10│ │Не │

│ │отраслям: │ │мес. │мес. │ │допус- │

│ │компьютерно-гра-│ │ │ │ │кается │

│ │фический; │ │ │ │ │ │

│ │промышленный; │ │ │ │ │ │

│ │дизайн костюма; │ │ │ │ │ │

│ │дизайн среды; │ │ │ │ │ │

│ │дизайн средств │ │ │ │ │ │

│ │транспорта; │ │ │ │ │ │

│ │дизайн ландшафта│ │ │ │ │ │

│ │и др.) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070802 │Декоратив- │Художник-мас-│2 года 10│3 года 10│ │Не │

│ │но-прикладное │тер │мес. │мес. │ │допус- │

│ │искусство и │ │ │(для │ │кается │

│ │народные │ │ │системы │ │ │

│ │промыслы │ │ │непрерыв-│ │ │

│ │ │ │ │ного │ │ │

│ │ │ │ │художест-│ │ │

│ │ │ │ │венного │ │ │

│ │ │ │ │образо- │ │ │

│ │ │ │ │вания │ │ │

│ │ │ │ │2 года 10│ │ │

│ │ │ │ │мес.) │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070903 │Скульптура │Худож- │2 года 10│3 года 10│Не │Не │

│ │ │ник-скульп- │мес. │мес. (для│допус- │допус- │

│ │ │тор, учитель │ │системы │кается │кается │

│ │ │ │ │непрерыв-│ │ │

│ │ │ │ │ного │ │ │

│ │ │ │ │художест-│ │ │

│ │ │ │ │венного │ │ │

│ │ │ │ │образо- │ │ │

│ │ │ │ │вания │ │ │

│ │ │ │ │2 года 10│ │ │

│ │ │ │ │мес.) │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│070907 │Живопись (по │Художник-жи- │2 года 10│3 года 10│Не │Не │

│ │видам) │вописец, │мес. │мес. (для│допус- │допус- │

│ │ │учитель │ │системы │кается │кается │

│ │ │ │ │непрерыв-│ │ │

│ │ │ │ │ного │ │ │

│ │ │ │ │художест-│ │ │

│ │ │ │ │венного │ │ │

│ │ │ │ │образо- │ │ │

│ │ │ │ │вания │ │ │

│ │ │ │ │2 года 10│ │ │

│ │ │ │ │мес.) │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│071202 │Библиотековеде- │Библиотекарь │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ние │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│071303 │Народное │Руководитель │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │художественное │любительского│мес. │мес. │ │ │

│ │творчество │творческого │ │ │ │ │

│ │ │коллектива, │ │ │ │ │

│ │ │учитель │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│071402 │Социально-куль- │Организатор │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │турная │социаль- │мес. │мес. │ │ │

│ │деятельность (по│но-культурной│ │ │ │ │

│ │видам) │деятельности │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│071505 │Художественное │Художник-тех-│1 год 10 │2 года 10│ │Не │

│ │оформление │нолог │мес. │мес. │ │допус- │

│ │изделий │ │ │ │ │кается │

│ │текстильной и │ │ │ │ │ │

│ │легкой │ │ │ │ │ │

│ │промышленности │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 080000. ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│080106 │Финансы (по │Финансист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │отраслям) │ │мес. │мес. │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080107 │Налоги и │Специалист по│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │налогообложение │налогообложе-│мес. │мес. │ │ │

│ │ │нию │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080108 │Банковское дело │Специалист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │банковского │мес. │мес. │ │ │

│ │ │дела │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080110 │Экономика и │Бухгалтер │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │бухгалтерский │ │мес. │мес. │ │ │

│ │учет (по │ │ │ │ │ │

│ │отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080112 │Маркетинг (по │Маркетолог │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │отраслям) │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080113 │Страховое дело │Специалист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │(по отраслям) │страхового │мес. │мес. │ │ │

│ │ │дела │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080114 │Земельно-иму- │Экономист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │щественные │ │мес. │мес. │ │ │

│ │отношения │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080302 │Коммерция (по │Менеджер │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │отраслям) │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080403 │Товароведение │Товаровед-эк-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и экспертиза │сперт │мес. │мес. │ │ │

│ │качества │ │ │ │ │ │

│ │потребительских │ │ │ │ │ │

│ │товаров │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080501 │Менеджмент (по │Менеджер │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │отраслям) │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│080601 │Статистика │Экономист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┼────────┤

│ 090000. ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ │ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┼────────┤

│090109 │Информационная │Техник по │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │безопасность (по│защите │мес. │мес. │ │ │

│ │отраслям) │информации │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 100000. СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│100105 │Гостиничный │Менеджер │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │сервис │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│100106 │Организация │Менеджер │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │обслуживания в │ │мес. │мес. │ │ │

│ │общественном │ │ │ │ │ │

│ │питании │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│100107 │Сервис по │Технолог │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │химической │ │мес. │мес. │ │ │

│ │обработке │ │ │ │ │ │

│ │изделий │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│100108 │Парикмахерское │Технолог │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │искусство │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│100111 │Техника и │Фототехник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │искусство │ │мес. │мес. │ │ │

│ │фотографии │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│100112 │Сервис на │Специалист по│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │транспорте (по │сервису на │мес. │мес. │ │ │

│ │видам │транспорте │ │ │ │ │

│ │транспорта) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│100113 │Прикладная │Технолог-эс- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эстетика │тетист │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│100114 │Стилистика │Визажист-сти-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и искусство │лист │мес. │мес. │ │ │

│ │визажа │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│100115 │Сервис домашнего│Специалист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и коммунального │по домашнему │мес. │мес. │ │ │

│ │хозяйства │и коммуналь- │ │ │ │ │

│ │ │ному │ │ │ │ │

│ │ │хозяйству │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│100201 │Туризм │Специалист по│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │туризму │мес. │мес. │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 110000. СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│110201 │Агрономия │Агроном │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│110301 │Механизация │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │сельского │ │мес. │мес. │ │ │

│ │хозяйства │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│110302 │Электрификация и│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │автоматизация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │сельского │ │ │ │ │ │

│ │хозяйства │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│110305 │Технология │Технолог │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │производства и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │переработки │ │ │ │ │ │

│ │сельскохозяйст- │ │ │ │ │ │

│ │венной │ │ │ │ │ │

│ │продукции │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│111401 │Зоотехния │Зоотехник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│110601 │Пчеловодство │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│110701 │Охотоведение и │Охотовед │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │звероводство │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│110801 │Кинология │Кинолог │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│110902 │Ихтиология и │Техник-рыбо- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │рыбоводство │вод │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│111101 │Организация │Фермер │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │фермерского │ │мес. │мес. │ │ │

│ │хозяйства │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│111102 │Предприниматель-│Предпринима- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ство в сельском │тель │мес. │мес. │ │ │

│ │хозяйстве │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│111201 │Ветеринария │Ветеринарный │1 год 10 │2 года 10│Не │Не │

│ │ │фельдшер │мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │ │ │ │ │кается │кается │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 120000. ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│120101 │Прикладная │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │геодезия │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│120202 │Аэрофотогеодезия│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│120301 │Землеустройство │Техник-земле-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │устроитель │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│120304 │Градостроитель- │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ный кадастр │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 130000. ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│130201 │Геофизические │Техник-гео- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │методы поисков и│физик │мес. │мес. │ │ │

│ │разведки │ │ │ │ │ │

│ │месторождений │ │ │ │ │ │

│ │полезных │ │ │ │ │ │

│ │ископаемых │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130203 │Технология и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │техника разведки│ │мес. │мес. │ │ │

│ │месторождений │ │ │ │ │ │

│ │полезных │ │ │ │ │ │

│ │ископаемых │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130301 │Геологическая │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │съемка, поиски и│ │мес. │мес. │ │ │

│ │разведка │ │ │ │ │ │

│ │месторождений │ │ │ │ │ │

│ │полезных │ │ │ │ │ │

│ │ископаемых │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130303 │Гидрогеология и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │инженерная │ │мес. │мес. │ │ │

│ │геология │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130305 │Геология и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │разведка │ │мес. │мес. │ │ │

│ │нефтяных и │ │ │ │ │ │

│ │газовых │ │ │ │ │ │

│ │месторождений │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130402 │Маркшейдерское │Техник-марк- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │дело │шейдер │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130403 │Открытые горные │Техник-тех- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │работы │нолог │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130404 │Подземная │Техник-тех- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │разработка │нолог │мес. │мес. │ │ │

│ │месторождений │ │ │ │ │ │

│ │полезных │ │ │ │ │ │

│ │ископаемых │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130405 │Обогащение │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │полезных │ │мес. │мес. │ │ │

│ │ископаемых │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130407 │Шахтное │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │строительство │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130502 │Сооружение и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │газонефтепрово- │ │ │ │ │ │

│ │дов и │ │ │ │ │ │

│ │газонефтехрани- │ │ │ │ │ │

│ │лищ │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130503 │Разработка и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │нефтяных и │ │ │ │ │ │

│ │газовых │ │ │ │ │ │

│ │месторождений │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│130504 │Бурение нефтяных│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и газовых │ │мес. │мес. │ │ │

│ │скважин │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 140000. ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│140101 │Тепловые │Техник-элект-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │электрические │рик │мес. │мес. │ │ │

│ │станции │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140102 │Теплоснабжение и│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │теплотехническое│ │мес. │мес. │ │ │

│ │оборудование │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140203 │Релейная защита │Техник-элект-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и автоматизация │рик │мес. │мес. │ │ │

│ │электроэнергети-│ │ │ │ │ │

│ │ческих систем │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140206 │Электрические │Техник-элект-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │станции, сети и │рик │мес. │мес. │ │ │

│ │системы │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140207 │Технология воды,│Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │топлива и │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │смазочных │ │ │ │ │ │

│ │материалов на │ │ │ │ │ │

│ │электрических │ │ │ │ │ │

│ │станциях │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140208 │Монтаж и │Техник-элект-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ромонтажник │мес. │мес. │ │ │

│ │линий │ │ │ │ │ │

│ │электропередачи │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140210 │Гидроэлектро- │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │энергетические │ │мес. │мес. │ │ │

│ │установки │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140212 │Электроснабжение│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │(по отраслям) │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140308 │Радиационная │Техник │1 год 10 │2 года 10│Не │Не │

│ │безопасность │ │мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │ │ │ │ │кается │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140603 │Электрические │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │машины и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │аппараты │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140612 │Электротехничес-│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │кие устройства │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│140613 │Техническая │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация и │электромеха- │мес. │мес. │ │ │

│ │обслуживание │ник │ │ │ │ │

│ │электрического и│ │ │ │ │ │

│ │электромехани- │ │ │ │ │ │

│ │ческого │ │ │ │ │ │

│ │оборудования (по│ │ │ │ │ │

│ │отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 150000. МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│150101 │Металлургия │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │черных металлов │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150102 │Металлургия │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │цветных металлов│ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150104 │Литейное │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │производство │ │мес. │мес. │ │ │

│ │черных и цветных│ │ │ │ │ │

│ │металлов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150105 │Металловедение и│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │термическая │ │мес. │мес. │ │ │

│ │обработка │ │ │ │ │ │

│ │металлов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150106 │Обработка │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │металлов │ │мес. │мес. │ │ │

│ │давлением │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150108 │Порошковая │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │металлургия, │ │мес. │мес. │ │ │

│ │композиционные │ │ │ │ │ │

│ │материалы, │ │ │ │ │ │

│ │покрытие │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150203 │Сварочное │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │производство │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150409 │Специальные │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │машины и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │устройства │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150411 │Монтаж и │Техник-меха- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │техническая │ник │мес. │мес. │ │ │

│ │эксплуатация │ │ │ │ │ │

│ │промышленного │ │ │ │ │ │

│ │оборудования (по│ │ │ │ │ │

│ │отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150412 │Техническая │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │оборудования для│ │ │ │ │ │

│ │производства │ │ │ │ │ │

│ │электронной │ │ │ │ │ │

│ │техники │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150413 │Техническая │Техник-меха- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ник │мес. │мес. │ │ │

│ │оборудования в │ │ │ │ │ │

│ │торговле и │ │ │ │ │ │

│ │общественном │ │ │ │ │ │

│ │питании │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150414 │Монтаж и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │техническая │ │мес. │мес. │ │ │

│ │эксплуатация │ │ │ │ │ │

│ │холодильно-комп-│ │ │ │ │ │

│ │рессорных машин │ │ │ │ │ │

│ │и установок │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│150803 │Техническая │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │гидравлических │ │ │ │ │ │

│ │машин, │ │ │ │ │ │

│ │гидроприводов и │ │ │ │ │ │

│ │гидропневмоавто-│ │ │ │ │ │

│ │матики │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│151001 │Технология │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │машиностроения │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 160000. АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│160502 │Управление │Диспетчер │2 года 10│3 года 10│ │ │

│ │движением │ │мес. │мес. │ │ │

│ │воздушного │ │ │ │ │ │

│ │транспорта │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│160504 │Летная │Пилот │2 года 10│3 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │летательных │ │ │ │ │ │

│ │аппаратов и │ │ │ │ │ │

│ │двигателей │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│160901 │Техническая │Техник │2 года 10│3 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │летательных │ │ │ │ │ │

│ │аппаратов и │ │ │ │ │ │

│ │двигателей │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│160902 │Обслуживание │Техник │2 года 10│3 года 10│ │ │

│ │летательных │ │мес. │мес. │ │ │

│ │аппаратов │ │ │ │ │ │

│ │горюче-смазочны-│ │ │ │ │ │

│ │ми материалами │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│160904 │Техническая │Техник │2 года 10│3 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │электрифициро- │ │ │ │ │ │

│ │ванных и │ │ │ │ │ │

│ │пилотажно-нави- │ │ │ │ │ │

│ │гационных │ │ │ │ │ │

│ │комплексов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│160905 │Организация │Техник │2 года 10│3 года 10│ │ │

│ │перевозок и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │управление на │ │ │ │ │ │

│ │воздушном │ │ │ │ │ │

│ │транспорте │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│220303 │Средства │Техник │2 года 10│3 года 10│ │ │

│ │механизации и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │автоматизации на│ │ │ │ │ │

│ │воздушном │ │ │ │ │ │

│ │транспорте │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 190000. ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│190201 │Автомобиле- и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │тракторостроение│ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│190304 │Техническая │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │подвижного │ │ │ │ │ │

│ │состава железных│ │ │ │ │ │

│ │дорог │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│190503 │Эксплуатация │Техник-элек- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │транспортного │тромеханик │мес. │мес. │ │ │

│ │электрооборудо- │ │ │ │ │ │

│ │вания и │ │ │ │ │ │

│ │автоматики (по │ │ │ │ │ │

│ │видам транспорта│ │ │ │ │ │

│ │за исключением │ │ │ │ │ │

│ │водного) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│190504 │Эксплуатация │Техник-меха- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │транспортных │ник │мес. │мес. │ │ │

│ │энергетических │ │ │ │ │ │

│ │установок (по │ │ │ │ │ │

│ │видам транспорта│ │ │ │ │ │

│ │за исключением │ │ │ │ │ │

│ │водного) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│190604 │Техническое │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │обслуживание и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │ремонт │ │ │ │ │ │

│ │автомобильного │ │ │ │ │ │

│ │транспорта │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│190605 │Техническая │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │подъемно-транс- │ │ │ │ │ │

│ │портных, │ │ │ │ │ │

│ │строительных, │ │ │ │ │ │

│ │дорожных машин и│ │ │ │ │ │

│ │оборудования │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│190701 │Организация │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │перевозок и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │управление на │ │ │ │ │ │

│ │транспорте (по │ │ │ │ │ │

│ │видам транспорта│ │ │ │ │ │

│ │за исключением │ │ │ │ │ │

│ │воздушного │ │ │ │ │ │

│ │транспорта) │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 200000. ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│200101 │Приборостроение │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│200104 │Авиационные │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │приборы и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │комплексы │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│200105 │Акустические │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │приборы и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │системы │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│200108 │Радиоэлектронные│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │приборные │ │мес. │мес. │ │ │

│ │устройства │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│200109 │Электромехани- │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ческие приборные│ │мес. │мес. │ │ │

│ │устройства │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│200205 │Оптические и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │оптико-электрон-│ │мес. │мес. │ │ │

│ │ные приборы и │ │ │ │ │ │

│ │системы │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│200401 │Биотехнические и│Техник │1 год 10 │2 года 10│Не │Не │

│ │медицинские │ │мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │аппараты и │ │ │ │кается │кается │

│ │системы │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│200403 │Монтаж, │Техник-элект-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │техническое │роник │мес. │мес. │ │ │

│ │обслуживание и │ │ │ │ │ │

│ │ремонт │ │ │ │ │ │

│ │медицинской │ │ │ │ │ │

│ │техники │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│200404 │Протечно-ортопе-│Техник │1 год 10 │2 года 10│Не │Не │

│ │дическая и │ │мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │реабилитационная│ │ │ │кается │кается │

│ │техника │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│200502 │Метрология │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 210000. ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│210102 │Светотехника и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │источники света │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210105 │Электронные │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │приборы и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │устройства │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210109 │Твердотельная │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │электроника │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210306 │Радиоаппарато- │Радиотехник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │строение │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210307 │Эксплуатация │Радиотехник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │метеорологичес- │ │мес. │мес. │ │ │

│ │ких │ │ │ │ │ │

│ │радиотехнических│ │ │ │ │ │

│ │систем │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210308 │Техническое │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │обслуживание и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │ремонт │ │ │ │ │ │

│ │радиоэлектронной│ │ │ │ │ │

│ │техники (по │ │ │ │ │ │

│ │отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210309 │Эксплуатация │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │оборудования │ │мес. │мес. │ │ │

│ │радиосвязи и │ │ │ │ │ │

│ │электрорадио- │ │ │ │ │ │

│ │навигации судов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210311 │Техническая │Техник │1 год 6 │2 года 6 │ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │транспортного │ │ │ │ │ │

│ │радиоэлектрон- │ │ │ │ │ │

│ │ного │ │ │ │ │ │

│ │оборудования (по│ │ │ │ │ │

│ │видам │ │ │ │ │ │

│ │транспорта) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210312 │Аудиовизуальная │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │техника │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210314 │Радиотехнические│Радиотехник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │информационные │ │мес. │мес. │ │ │

│ │системы │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210402 │Средства связи с│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │подвижными │ │мес. │мес. │ │ │

│ │объектами │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210404 │Многоканальные │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │телекоммуника- │ │мес. │мес. │ │ │

│ │ционные системы │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210405 │Радиосвязь, │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │радиовещание и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │телевидение │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210406 │Сети связи и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │системы │ │мес. │мес. │ │ │

│ │коммутации │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210407 │Эксплуатация │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │средств связи │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│210501 │Почтовая связь │Специалист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ │почтовой │мес. │мес. │ │ │

│ │ │связи │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 220000. АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│220204 │Автоматика и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │телемеханика на │ │мес. │мес. │ │ │

│ │транспорте (по │ │ │ │ │ │

│ │видам │ │ │ │ │ │

│ │транспорта) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│220205 │Автоматические │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │системы │ │мес. │мес. │ │ │

│ │управления │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│220206 │Автоматизирован-│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │ные системы │ │мес. │мес. │ │ │

│ │обработки │ │ │ │ │ │

│ │информации и │ │ │ │ │ │

│ │управление (по │ │ │ │ │ │

│ │отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│220301 │Автоматизация │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │технологических │ │мес. │мес. │ │ │

│ │процессов и │ │ │ │ │ │

│ │производств (по │ │ │ │ │ │

│ │отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│220302 │Автоматизация │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │технологических │ │мес. │мес. │ │ │

│ │процессов на │ │ │ │ │ │

│ │тепловых │ │ │ │ │ │

│ │электрических │ │ │ │ │ │

│ │станциях │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│220303 │Средства │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │механизации и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │автоматизации │ │ │ │ │ │

│ │(по отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│220307 │Системы и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │средства │ │мес. │мес. │ │ │

│ │диспетчерского │ │ │ │ │ │

│ │управления (по │ │ │ │ │ │

│ │отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│220502 │Техническое │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │регулирование и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │управление │ │ │ │ │ │

│ │качеством │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 230000. ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│230108 │Компьютерные │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │системы и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │комплексы (по │ │ │ │ │ │

│ │отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│230109 │Программное │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │обеспечение │ │мес. │мес. │ │ │

│ │вычислительной │ │ │ │ │ │

│ │техники и │ │ │ │ │ │

│ │автоматизирован-│ │ │ │ │ │

│ │ных систем │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│230110 │Техническое │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │обслуживание │ │мес. │мес. │ │ │

│ │средств │ │ │ │ │ │

│ │вычислительной │ │ │ │ │ │

│ │техники и │ │ │ │ │ │

│ │компьютерных │ │ │ │ │ │

│ │сетей │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│230701 │Прикладная │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │информатика (по │ │мес. │мес. │ │ │

│ │отраслям) │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 240000. ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│240301 │Химическая │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │технология │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │неорганических │ │ │ │ │ │

│ │веществ │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240303 │Электрохимичес- │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │кое производство│ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240305 │Производство │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │тугоплавких │ │мес. │мес. │ │ │

│ │неметаллических │ │ │ │ │ │

│ │и силикатных │ │ │ │ │ │

│ │материалов и │ │ │ │ │ │

│ │изделий │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240308 │Аналитический │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │контроль │ │мес. │мес. │ │ │

│ │качества │ │ │ │ │ │

│ │химических │ │ │ │ │ │

│ │соединений │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240401 │Химическая │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │технология │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │органических │ │ │ │ │ │

│ │веществ │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240404 │Переработка │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │нефти и газа │лог │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240405 │Коксохимическое │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │производство │лог │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240503 │Производство │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │изделий и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │покрытий из │ │ │ │ │ │

│ │полимерных │ │ │ │ │ │

│ │материалов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240504 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │кинофотоматериа-│лог │мес. │мес. │ │ │

│ │лов и магнитных │ │ │ │ │ │

│ │носителей │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240505 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │высокомолекуляр-│лог │мес. │мес. │ │ │

│ │ных и │ │ │ │ │ │

│ │высокоэффектив- │ │ │ │ │ │

│ │ных соединений │ │ │ │ │ │

│ │и устройств │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240506 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │производства и │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │переработки │ │ │ │ │ │

│ │пластических │ │ │ │ │ │

│ │масс и │ │ │ │ │ │

│ │эластомеров │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240705 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │пиротехнических │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │составов и │ │ │ │ │ │

│ │изделий │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│240903 │Биохимическое │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │производство │лог │мес. │мес. │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 250000. ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│250202 │Лесное и │Специалист │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │лесопарковое │лесного и │мес. │мес. │ │ │

│ │хозяйство │лесопаркового│ │ │ │ │

│ │ │хозяйства │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│250203 │Садово-парковое │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и ландшафтное │ │мес. │мес. │ │ │

│ │строительство │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│250402 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │лесозаготовок │лог │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│250403 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │деревообработки │лог │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│250405 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │комплексной │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │переработки │ │ │ │ │ │

│ │древесины │ │ │ │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 260000. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│260201 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │хранения и │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │переработки │ │ │ │ │ │

│ │зерна │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260202 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │хлеба, │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │кондитерских и │ │ │ │ │ │

│ │макаронных │ │ │ │ │ │

│ │изделий │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260203 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │сахаристых │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │продуктов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260204 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │бродильных │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │производств и │ │ │ │ │ │

│ │виноделие │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260301 │Технология мяса │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и мясных │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │продуктов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260302 │Технология рыбы │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и рыбных │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │продуктов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260303 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │молока и │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │молочных │ │ │ │ │ │

│ │продуктов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260402 │Технология жиров│Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │жирозаменителей │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260502 │Технология │Техник-техно-│2 года 6 │3 года 6 │ │ │

│ │продукции │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │общественного │ │ │ │ │ │

│ │питания │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260504 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │консервов и │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │пищеконцентратов│ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260702 │Первичная │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │обработка │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │волокнистых │ │ │ │ │ │

│ │материалов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260705 │Технология │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │текстильных │лог │мес. │мес. │ │ │

│ │изделий (по │ │ │ │ │ │

│ │видам) │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260901 │Технология │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │швейных изделий │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260903 │Моделирование и │Конструк- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │конструирование │тор-модельер │мес. │мес. │ │ │

│ │швейных изделий │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260904 │Технология кожи │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и меха │лог │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260905 │Технология │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │изделий из кожи │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260907 │Моделирование и │Конструк- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │конструирование │тор-модельер │мес. │мес. │ │ │

│ │изделий из кожи │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260908 │Производство │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │меховых и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │овчинно-шубных │ │ │ │ │ │

│ │изделий │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260909 │Моделирование и │Конструк- │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │конструирование │тор-модельер │мес. │мес. │ │ │

│ │изделий из меха │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│260910 │Производство │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │изделий из │ │мес. │мес. │ │ │

│ │бумаги и картона│ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│261203 │Полиграфическое │Техник-техно-│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │производство │лог │мес. │мес. │ │ │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 270000. СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│270103 │Строительство и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │зданий и │ │ │ │ │ │

│ │сооружений │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270104 │Гидротехническое│Техник │1 год 10 │2 года 10│ │He │

│ │строительство │ │мес. │мес. │ │допус- │

│ │ │ │ │ │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270107 │Производство │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │неметаллических │ │мес. │мес. │ │ │

│ │строительных │ │ │ │ │ │

│ │изделий и │ │ │ │ │ │

│ │конструкций │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270108 │Изготовление │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │металлических │ │мес. │мес. │ │ │

│ │конструкций │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270110 │Монтаж и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │внутренних │ │ │ │ │ │

│ │сантехнических │ │ │ │ │ │

│ │устройств и │ │ │ │ │ │

│ │вентиляции │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270111 │Монтаж и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │оборудования и │ │ │ │ │ │

│ │систем │ │ │ │ │ │

│ │газоснабжения │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270112 │Водоснабжение и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │водоотведение │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270116 │Монтаж, наладка │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │и эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │электрооборудо- │ │ │ │ │ │

│ │вания │ │ │ │ │ │

│ │промышленных и │ │ │ │ │ │

│ │гражданских │ │ │ │ │ │

│ │зданий │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270202 │Строительство │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │мостов │ │мес. │мес. │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270203 │Строительство │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │тоннелей и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │метрополитенов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270204 │Строительство │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │железных дорог, │ │мес. │мес. │ │ │

│ │путь и путевое │ │ │ │ │ │

│ │хозяйство │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270206 │Строительство и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │автомобильных │ │ │ │ │ │

│ │дорог и │ │ │ │ │ │

│ │аэродромов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270207 │Строительство и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │городских путей │ │ │ │ │ │

│ │и сообщения │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270208 │Строительство и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │эксплуатация │ │мес. │мес. │ │ │

│ │инженерных │ │ │ │ │ │

│ │сооружений │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│270301 │Архитектура │Техник │2 год 6 │3 года 6 │Не │Не │

│ │ │ │мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │ │ │ │ │кается │кается │

├───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┤

│ 280000. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО │

│ И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ │

├───────┬────────────────┬─────────────┬─────────┬─────────┬────────┬────────┤

│280104 │Пожарная │Техник │1 год 10 │2 года 10│Не │Не │

│ │безопасность │ │мес. │мес. │допус- │допус- │

│ │ │ │ │ │кается │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│280105 │Защита в │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │чрезвычайных │ │мес. │мес. │ │ │

│ │ситуациях │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│280201 │Экология и │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │Не │

│ │охрана │ │мес. │мес. │ │допус- │

│ │окружающей среды│ │ │ │ │кается │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│280203 │Рациональное │Техник-эколог│1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │использование │ │мес. │мес. │ │ │

│ │природохозяй- │ │ │ │ │ │

│ │ственных │ │ │ │ │ │

│ │комплексов │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│280401 │Мелиорация, │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │рекультивация и │ │мес. │мес. │ │ │

│ │охрана земель │ │ │ │ │ │

├───────┼────────────────┼─────────────┼─────────┼─────────┼────────┼────────┤

│280402 │Природоохранное │Техник │1 год 10 │2 года 10│ │ │

│ │обустройство │ │мес. │мес. │ │ │

│ │территорий │ │ │ │ │ │

└───────┴────────────────┴─────────────┴─────────┴─────────┴────────┴────────┘

Примечание: Структура кодового обозначения включает шесть цифровых десятичных знаков и имеет вид: XXXXXX, где 1, 2-й знаки соответствуют укрупненным группам специальностей и направлений подготовки; 3, 4-й знаки соответствуют направлениям подготовки; 5, 6-й знаки соответствуют специальностям.

Укрупненные группы специальностей и направлений подготовки объединяют совокупности специальностей и направлений подготовки, к которым они принадлежат.

Направления подготовки выделяют более узкую предметную область в рамках укрупненных групп специальностей, к которым они принадлежат.

Специальности выделяют в рамках направлений подготовки конкретную профессиональную область.

Приложение 2

**МАКЕТ**

**Государственного образовательного стандарта среднего**

**профессионального образования Кыргызской Республики**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Государственный образовательный стандарт по специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(код по Перечню, полное наименование специальности)

среднего профессионального образования разработан в соответствии с Законом "Об образовании" и иными нормативными правовыми актами Кыргызской Республики в области образования.

Выполнение настоящего Государственного образовательного стандарта является обязательным для всех средних профессиональных учебных заведений, реализующих средние профессиональные образовательные программы, независимо от их организационно-правовых форм.

1.2. Термины, определения, обозначения, сокращения (Указываются основные термины и определения, используемые в настоящем государственном образовательном стандарте среднего профессионального образования Кыргызской Республики).

В настоящем Государственном образовательном стандарте среднего профессионального образования Кыргызской Республики используются термины и определения в соответствии с Законом Кыргызской Республики "Об образовании" и международные договора Кыргызской Республики в сфере среднего профессионального образования:

- основная профессиональная образовательная программа совокупность учебно-методической документации, регламентирующей цели, ожидаемые результаты, содержание и организацию реализации образовательного процесса по соответствующей специальности;

- цикл дисциплин - часть образовательной программы или совокупность учебных дисциплин, имеющая определенную логическую завершенность по отношению к установленным целям и результатам обучения, воспитания;

- модуль - часть учебной дисциплины, имеющая определенную логическую завершенность по отношению к установленным целям и результатам обучения, воспитания;

- компетенция - динамичная комбинация личных качеств, знаний, умений и навыков, необходимых для занятия профессиональной деятельностью в соответствующей области;

- кредит (зачетная единица) - условная мера трудоемкости основной профессиональной образовательной программы;

- результаты обучения - компетенции, приобретенные в результате обучения по основной образовательной программе/модулю.

1.3. Сокращения и обозначения (Указываются основные сокращения, используемые в настоящем Государственном образовательном стандарте среднего профессионального образования Кыргызской Республики).

В настоящем Государственном образовательном стандарте используются следующие сокращения:

ГОС - Государственный образовательный стандарт;

СПО - среднее профессиональное образование;

ОПОП - основная профессиональная образовательная программа;

УМО - учебно-методическое объединение;

ЦД ОПОП - цикл дисциплин основной профессиональной образовательной программы;

ОК - общие компетенции;

ПК - профессиональные компетенции.

2. Область применения

(Дается определение ГОС, указывается обязательность исполнения)

2.1. Настоящий Государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования Кыргызской Республики (далее - ГОС СПО) представляет собой совокупность норм, правил и требований, обязательных при реализации ОПОП по специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(код по Перечню, полное наименование специальности)

и является основанием для разработки учебной организационно-методической документации, оценки качества освоения основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования всеми образовательными организациями среднего профессионального образования (далее - спузы) независимо от их организационно-правовых форм, имеющими лицензию или государственную аккредитацию (аттестацию) на территории Кыргызской Республики.

2.2. Основными пользователями ГОС СПО по специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ являются:

(код по Перечню, полное наименование специальности)

(Указываются основные пользователи ГОС СПО)

- администрация и педагогический состав образовательных учреждений среднего профессионального образования, имеющие право на реализацию основной профессиональной образовательной программы по данной специальности;

- студенты, ответственные за эффективную реализацию своей учебной деятельности по освоению основной образовательной программы по данной специальности;

- объединения специалистов и работодателей в соответствующей сфере профессиональной деятельности;

- учебно-методические объединения и советы, обеспечивающие разработку основных образовательных программ по поручению центрального государственного органа исполнительной власти в сфере образования Кыргызской Республики;

- государственные органы исполнительной власти, обеспечивающие финансирование среднего профессионального образования;

- уполномоченные государственные органы исполнительной власти, обеспечивающие контроль за соблюдением законодательства в системе среднего профессионального образования, осуществляющие аттестацию, аккредитацию и контроль качества в сфере среднего профессионального образования.

3. Общая характеристика специальности

3.1. Формы освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(код по Перечню, полное наименование специальности)

- очная;

- очно-заочная (вечерняя);

- заочная;

(Указываются возможные формы получения среднего профессионального образования по данной специальности).

3.2. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет 1 год 10 месяцев. В случае реализации данной профессиональной образовательной программы на базе основного общего образования установленный нормативный срок освоения увеличивается на 1 (один) год.

**Среднее общее образование (10 и 11 классов) в спузах является специальной сокращенной программой среднего профессионального образования, получение его в спузах по сокращенным программам не допускается и аттестат о среднем общем образовании не выдается.**

Абитуриент при поступлении должен иметь один из документов:

- аттестат о среднем общем образовании;

- свидетельство об основном общем образовании.

***Сроки освоения ОПОП СПО по очно-заочной (вечерней) и заочной формам обучения, а также в случае сочетания различных форм обучения и использования дистанционных образовательных технологий, увеличиваются спузом на 6 месяцев относительно установленного нормативного срока освоения при очной форме обучения.***

Иные нормативные сроки освоения ОПОП СПО устанавливаются Правительством Кыргызской Республики.

***3.3. Общая трудоемкость освоения ОПОП СПО.***

***Трудоемкость ОПОП СПО по очной форме обучения за учебный год равна не менее 60 кредитам (зачетным единицам). Трудоемкость одного учебного семестра равна 30 кредитам (зачетным единицам) (при двухсеместровом построении учебного процесса).***

***Один кредит (зачетная единица) равен 36 часам учебной работы студента (включая его аудиторную, самостоятельную работу и все виды аттестации).***

Трудоемкость ОПОП по очно-заочной (вечерней) и заочной формам обучения, а также в случае сочетания различных форм обучения и использования дистанционных образовательных технологий обучения за учебный год составляет не менее 45 кредитов (зачетных единиц).

***Кредитная технология внедряется кроме средних профессиональных учебных заведений культуры и искусства.***

3.4. Цели ОПОП СПО по специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в области обучения и воспитания личности.

3.4.1. В области обучения целью ОПОП СПО по специальности \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ является: (Формулируются цели ОПОП СПО в области обучения. Например: "Подготовка в области основ гуманитарных, социальных, экономических, математических и естественнонаучных знаний, получение среднего профессионального образования, позволяющего выпускнику успешно работать в избранной сфере деятельности, обладать универсальными и предметно-специализированными компетенциями, способствующими его социальной мобильности и устойчивости на рынке труда).

3.4.2. В области воспитания личности целью ОПОП СПО по специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ является: (Формулируются цели ОПОП СПО в области формирования социально-личностных качеств студентов: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, коммуникативности, толерантности, повышения общей культуры и т.д.).

3.5. Область профессиональной деятельности выпускников.

Область профессиональной деятельности выпускников специальности \_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Перечисляются области профессиональной деятельности выпускников)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ включает: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Указываются виды профессиональной деятельности)

3.6. Объекты профессиональной деятельности выпускников.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ профессиональной деятельности выпускников: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Указываются виды профессиональной деятельности выпускников. Например: научно-исследовательская; производственно-технологическая; организационно-управленческая; проектная и др.)

Конкретные виды профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник, должны определять содержание его образовательной программы, разрабатываемой спузом совместно с заинтересованными работодателями.

3.8. Задачи профессиональной деятельности выпускников (разрабатываются с участием заинтересованных работодателей)(\*).

Задачи профессиональной деятельности выпускников \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Указывается задача в соответствии с перечисленными в п.3.7 видами профессиональной деятельности).

Перечень задач профессиональной деятельности, к которым должен быть подготовлен выпускник, должен быть взят из квалификационных требований в соответствующей области профессиональной деятельности. Если они отсутствуют, перечень задач профессиональной деятельности должен быть сформирован разработчиком проекта ГОС СПО при обязательном участии работодателей.

3.9. Возможности продолжения образования выпускника.

Выпускник, освоивший основную профессиональную образовательную программу по специальности среднего профессионального образования \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подготовлен:

- к освоению основной образовательной программы высшего профессионального образования;

- к освоению основной образовательной программы высшего профессионального образования по соответствующему направлению подготовки и по специальностям в ускоренные сроки.

4. Общие требования к условиям реализации ОПОП

Общие требования к правам и обязанностям спуза при реализации ОПОП.

4.1.1. Спузы самостоятельно разрабатывают ОПОП по специальности. ОПОП разрабатывается на основе соответствующего ГОС по специальности с учетом потребностей рынка труда.

Спузы обязаны ежегодно обновлять ОПОП с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы, придерживаясь рекомендаций по обеспечению гарантии качества образования, заключающихся:

- в разработке стратегии по обеспечению качества подготовки выпускников;

- в мониторинге, периодическом рецензировании образовательных программ;

- в разработке объективных процедур оценки уровня знаний и умений студентов, компетенций выпускников на основе четких согласованных критериев;

- в обеспечении качества и компетентности преподавательского состава;

- в обеспечении достаточными ресурсами всех реализуемых образовательных программ, контроле эффективности их использования, в том числе путем опроса обучаемых;

- в регулярном проведении самообследования по согласованным критериям для оценки своей деятельности (стратегии) и сопоставления с другими образовательными учреждениями;

- в информировании общественности о результатах своей деятельности, планах, инновациях.

***4.1.2. Оценка качества подготовки студентов и выпускников должна включать их текущую, промежуточную и итоговую государственную аттестацию. Для аттестации студентов и выпускников на соответствие их персональных достижений поэтапным или конечным требованиям соответствующей ОПОП создаются базы оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и др., позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций. Базы оценочных средств разрабатываются и утверждаются спузом.***

***Требования к содержанию, объему и структуре выпускных квалификационных работ определяются спузом с учетом Положения об итоговой государственной аттестации выпускников спузов.***

4.1.3. При разработке ОПОП должны быть определены возможности спуза в формировании социально-личностных компетенций выпускников (например, компетенций социального взаимодействия, самоорганизации и самоуправления, системно-деятельного характера). Спуз обязан сформировать социокультурную среду спуза, создать условия, необходимые для всестороннего развития личности.

Спуз обязан способствовать развитию социально-воспитательного компонента учебного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие студентов в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов, научных студенческих обществ.

4.1.4. ОПОП спуза должна содержать дисциплины по выбору студента в объеме не менее одной трети вариативной части каждого ЦД. Порядок формирования дисциплин по выбору студента устанавливает педагогический совет спуза.

4.1.5. Спуз обязан обеспечить студентам реальную возможность участвовать в формировании своей программы обучения.

4.1.6. Спуз обязан ознакомить студентов с их правами и обязанностями при формировании ОПОП, разъяснить, что избранные студентами дисциплины становятся для них обязательными, а их суммарная трудоемкость не должна быть меньше, чем это предусмотрено учебным планом.

4.2. Общие требования к правам и обязанностям студента при реализации ОПОП.

4.2.1. Студенты имеют право в пределах объема учебного времени, отведенного на освоение учебных дисциплин по выбору студента, предусмотренных ОПОП, выбирать конкретные дисциплины.

4.2.2. В целях достижения результатов при освоении ОПОП студенты обязаны участвовать в развитии студенческого самоуправления, работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов, научных студенческих обществ.

4.2.3. Студенты обязаны выполнять в установленные сроки все задания, предусмотренные ОПОП спуза.

4.3. Максимальный объем учебной нагрузки студента устанавливается 54 часа в неделю, включая все виды его аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.

Объем аудиторных занятий в неделю при очной форме обучения определяется ГОС СПО с учетом специфики специальности в пределах не менее 50% от общего объема, выделенного на изучение каждой учебной дисциплины.

4.4. При очно-заочной (вечерней) форме обучения объем аудиторных занятий должен быть не менее 16 часов в неделю.

4.5. При заочной форме обучения студенту должна быть обеспечена возможность занятий с преподавателем в объеме не менее 160 часов в год.

4.6. Общий объем каникулярного времени в учебном году должен составлять 10 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

5. Требования к ОПОП

5.1. Требования к результатам освоения ОПОП.

Выпускник по специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в соответствии с целями ОПОП и задачами профессиональной деятельности, указанными в пп. 3.4. и 3.8. настоящего ГОС СПО, должен обладать следующими компетенциями:

а) общими:

OK 1. Организовывать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

OK 2. Решать проблемы, принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, проявлять инициативу и ответственность.

ОК 3. Осуществлять поиск, интерпретацию и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 4. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 5. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 6. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных) и их обучение на рабочем месте.

ОК 7. Управлять собственным личностным и профессиональным развитием, адаптироваться к изменениям.

ОК 8. Быть готовым к организационно-управленческой работе с малыми коллективами.

(Перечень общих компетенций может быть дополнен в соответствии с профилем специальности);

б) профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности;

(Профессиональные компетенции указываются в соответствии с перечисленными видами профессиональной деятельности; перечень профессиональных компетенций должен быть в основном взят из профессиональных (квалификационных) стандартов в соответствующей области профессиональной деятельности. Если они отсутствуют, перечень профессиональных компетенций должен быть сформирован разработчиком проекта ГОС СПО при обязательном участии работодателей).

Указывается основной вид профессиональной деятельности.

ПК 1.1.

ПК ...

(Указываются профессиональные компетенции по виду деятельности)

Указывается основной вид профессиональной деятельности.

ПК 2.1.

ПК ...

(Указываются профессиональные компетенции по виду деятельности)

5.2. Требования к структуре ОПОП.

ОПОП СПО предусматривает изучение следующих учебных циклов (таблица):

СПО.1 - гуманитарный, социальный и экономический цикл;

СПО.2 - математический и естественнонаучный цикл;

СПО.3 - профессиональный цикл;

и разделов:

СПО.4 - физическая культура;

СПО.5 - практика;

СПО.6 - итоговая государственная аттестация.

Каждый цикл дисциплин имеет базовую (обязательную) и вариативную части. Вариативная часть дает возможность расширения или углубления знаний, умений и навыков, определяемых содержанием дисциплин базовой части. Вариативная часть устанавливает спуз исходя из специфики, реализуемой профессиональной образовательной программы.

┌──────┬────────────────────┬───────────────────────┬──────────┬──────┐

│Код ЦД│ Учебные циклы и │ Трудоемкость, │ Перечень │ Коды │

│ ОПОП │ проектируемые │ кредиты (зачетные │ дисциплин│форми-│

│ │ результаты их │ единицы), при │ для │руемых│

│ │ освоения │ различных сроках │разработки│компе-│

│ │ │ обучения на базе │ примерных│тенций│

│ │ │ среднего (полного) │ программ,│ │

│ │ │ общего образования │ учебников│ │

│ │ ├───────┬───────┬───────┤ и учебных│ │

│ │ │ 1 г. │ 2 г. │ 3 г. │ пособий │ │

│ │ │10 мес.│10 мес.│10 мес.│ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│СПО.1 │Гуманитарный, │ 10 │ 10 │ 10 │ │ │

│ │социальный и │ │ │ │ │ │

│ │экономический │ │ │ │ │ │

│ │цикл(\*) │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│ │Базовая часть │ 8 │ 8 │ 8 │ │ │

│ │В результате │ │ │ │ │ │

│ │изучения базовой │ │ │ │ │ │

│ │части цикла студент │ │ │ │ │ │

│ │должен: │ │ │ │ │ │

│ │знать: │ │ │ │ │ │

│ │уметь: │ │ │ │ │ │

│ │владеть: │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│ │Вариативная часть │ 2 │ 2 │ 2 │ │ │

│ │(знания, умения, │ │ │ │ │ │

│ │навыки определяются │ │ │ │ │ │

│ │ОПОП спуза) │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│СПО.2 │Математический и │ 8 │ 8 │ 8 │ │ │

│ │естественнонаучный │ │ │ │ │ │

│ │цикл │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│ │Базовая часть │ 6 │ 6 │ 6 │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│ │В результате │ │ │ │ │ │

│ │изучения базовой │ │ │ │ │ │

│ │части цикла студент │ │ │ │ │ │

│ │должен: │ │ │ │ │ │

│ │знать: │ │ │ │ │ │

│ │уметь: │ │ │ │ │ │

│ │владеть: │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│ │Вариативная часть │ 2 │ 2 │ 2 │ │ │

│ │(знания, умения, │ │ │ │ │ │

│ │навыки определяются │ │ │ │ │ │

│ │ОПОП спуза) │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│СПО.3 │Профессиональный │ 75 │ 133 │ 195 │ │ │

│ │цикл │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│ │Базовая часть │ 60 │ 106 │ 139 │ │ │

│ │В результате │ │ │ │ │ │

│ │изучения базовой │ │ │ │ │ │

│ │части цикла студент │ │ │ │ │ │

│ │должен: │ │ │ │ │ │

│ │знать: │ │ │ │ │ │

│ │уметь: │ │ │ │ │ │

│ │владеть: │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│ │Вариативная часть │ 15 │ 27 │ 39 │ │ │

│ │(знания, умения, │ │ │ │ │ │

│ │навыки определяются │ │ │ │ │ │

│ │ОПОП СПУЗа) │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│СПО.4 │Физическая культура │ 3 │ 5 │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│СПО.5 │Практика │ 12 │ 12 │ 15 │ │ │

│ │(практические умения│ │ │ │ │ │

│ │и навыки │ │ │ │ │ │

│ │определяются ОПОП │ │ │ │ │ │

│ │СПУЗа) │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│СПО.6 │Итоговая │ 12 │ 12 │ 12 │ │ │

│ │государственная │ │ │ │ │ │

│ │аттестация (\*\*\*) │ │ │ │ │ │

├──────┼────────────────────┼───────┼───────┼───────┼──────────┼──────┤

│ │Общая трудоемкость │ 120 │ 180 │ 240 │ │ │

│ │основной │ │ │ │ │ │

│ │образовательной │ │ │ │ │ │

│ │программы │ │ │ │ │ │

└──────┴────────────────────┴───────┴───────┴───────┴──────────┴──────┘

(\*) 1. ***Трудоемкость отдельных дисциплин, входящих в ЦД ОПОП, задается в интервале до 10 зачетных единиц.***

2. Суммарная трудоемкость базовых составляющих ЦД ОПОП СПО.1, СПО.2 и СПО.3 должна составлять не менее 80% от общей трудоемкости указанных ЦД ОПОП.

(\*\*) Наименование ЦД СПО.2 определяется с учетом особенности образовательной области, в которую входит специальность.

(\*\*\*) ***Итоговая государственная аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы или государственные аттестационные испытания по усмотрению спуза.***

5.3. Требования к условиям реализации ОПОП.

5.3.1. Кадровое обеспечение учебного процесса.

Реализация ОПОП специальности, должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, и систематически занимающимися научной и (или) научно-методической деятельностью.

Преподаватели профессионального цикла должны иметь высшее образование по соответствующей специальности, степень магистра, ученую степень (или) опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере.

5.3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса.

Реализация ОПОП специальности должна обеспечиваться доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин основной профессиональной образовательной программы. Образовательная программа спуза должна включать лабораторные практикумы и практические занятия (определяются с учетом формируемых компетенций).

Обеспеченность студентов учебной литературой и/или электронной литературой, необходимой для реализации основной профессиональной образовательной программы, должна соответствовать нормативу - 0,5 экземпляра на одного студента. Источники учебной информации должны отвечать современным требованиям. В образовательном процессе должны использоваться законодательные акты, нормативные документы, материалы профессионально-ориентированных периодических изданий.

5.3.3. Материально-техническое обеспечение учебного процесса.

Спуз, реализующий ОПОП СПО, должен располагать материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторной, дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической подготовки студентов, предусмотренных учебным планом спуза, соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

(Указывается значимое для ОПОП специальностей материально-техническое обеспечение, например: полигоны, технологические лаборатории, студии и т.п.).

5.3.4. Оценка качества подготовки выпускников.

(Устанавливаются формы проверки результатов обучения (профессиональный экзамен, квалификационная работа и т.д.) и требования к ним).