

Перечень профессий и специальностей, получение которых в заочной, вечерней формах и в форме экстерната не допускается и Инструкции по выдаче разрешения на обучение в форме экстерната в организациях образования, дающих высшее образование (приказ МОН РК от 8 февраля 2010 года № 40, (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан от 5 марта 2010 года № 6111); внесены изменения от 29 декабря 2010 года № 585 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан от 14 января 2011 года за № 6733).

Об утверждении Перечня профессий и специальностей, получение которых в заочной, вечерней формах и в форме экстерната не допускается и Инструкции по выдаче разрешения на обучение в форме экстерната в организациях образования, дающих высшее образование

В соответствии с подпунктом 15) статьи 5 Закона Республики от 27 июля 2007 года «Об образовании» **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

1) Перечень профессий и специальностей, получение которых в заочной, вечерней формах и в форме экстерната не допускается, согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) Инструкцию по выдаче разрешений на обучение в форме экстерната в организациях образования, дающих высшее образование, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

1) приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 3 декабря 2007 года № 602 «Об утверждении Перечня профессий и специальностей, получение которых в заочной, вечерней формах и в форме экстерната не допускается и Правил выдачи разрешения на обучение в форме экстерната в организациях образования, дающих высшее образование» (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5055, опубликованный в «Юридической газете» от 1 февраля 2008 года № 16);

2) приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 25 июня 2008 года № 379 «О внесении изменений в приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 3 декабря 2007 года № 602 «Об утверждении Перечня профессий и специальностей, получение которых в заочной, вечерней формах и в форме экстерната не допускается и Правил выдачи разрешения на обучение в форме экстерната в организациях образования, дающих высшее образование» (зарегистрированный в Реестре

государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5260, опубликованный в «Юридической газете» от 15 сентября 2008 года № 9).

3. Департаменту высшего и послевузовского образования (Омирбаев С.М.) представить настоящий приказ в установленном порядке на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра Жакупова А.Б.

Министр

Ж. Туймебаев

Приложение 1
к приказу Министра образования и науки
Республики Казахстан
от «8» февраля 2010 года № 40

**Перечень
профессий и специальностей, получение которых в заочной,
вечерней и в форме экстерната не допускается**

Код	Профиль образования, наименование специальностей и профессии
1. Профессии (специальности) технического, профессионального и послесреднего образования, получение которых по заочной форме обучения не допускается	
1. 0400000 – Медицинские специальности	
0401002	Лечебное дело
0402002	Акушерское дело
0403002	Гигиена и эпидемиология
0404002	Стоматология
0405002	Стоматология ортопедическая
0406002	Фармация
0407002	Сестринское дело
0408002	Лабораторная диагностика
0409002	Медицинская оптика
2. 0500000 – Ветеринария	
0501002	Ветеринария
0502002	Лабораторное дело
0503002	Ветеринарная санитария
3. 0600000 – Специальности искусства и культуры	
0604002	Инструментальное искусство
0606002	Пение
0611002	Хореографическое искусство
0612002	Актёрское искусство
0613002	Цирковое искусство
0625001	Реставратор строительный
0634001	Обработчик алмазов (гранильное производство)
4. 0800000 – Сфера обслуживания	
0801001	Радиомеханик по ремонту и обслуживанию аппаратуры (радио-, теле-, аудио-, видео-)
0802002	Ремонт и обслуживание сложной бытовой техники
0803001	Реставратор музыкальных инструментов
0805001	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования
0806001	Слесарь аварийно-восстановительных работ
0807001	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования
0813001	Аппаратчик химической чистки
0817001	Парикмахер
0818001	Косметолог
0820001	Специалист гостиничного и ресторанного дела

0821001	Специалист предприятий питания
0825001	Продавец, контролер-кассир
0827001	Дизайнер-флорист
0828001	Организатор обслуживания в туристских комплексах
5. 1700000 – Безопасность жизнедеятельности	
1701002	Пожарная безопасность
1702001	Лаборант-эколог (широкого профиля)
1705002	Защита в чрезвычайных ситуациях
6. 1800000 – Геология и разведка полезных ископаемых	
1801001	Каротажник-машинист
1802001	Наладчик геофизической аппаратуры
1803001	Рабочий на геофизических работах
1805001	Проходчик
1806001	Машинист компрессора передвижного с электродвигателем
1809001	Горномонтажник подземный
1810001	Рабочий на геологических и поисковых работах
1812001	Рабочий на геолого-съёмочных и поисковых работах
1815001	Крепильщик
7. 1900000 – Горное дело	
1903001	Бурильщик шпуров
1904001	Крепильщик подземных горных выработок
1906001	Машинист машин и оборудования по разработке месторождений полезных ископаемых подземным способом
1907001	Монтажник подъемно-транспортного оборудования непрерывного действия
1908001	Мастер горного электромеханического оборудования
1910001	Обогатитель полезных ископаемых (углеобогащение)
1911001	Обогатитель полезных ископаемых (рудообогащение)
1913001	Монтажник дробильно-размольного оборудования и оборудования для сортировки и обогащения
1914001	Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах
1917001	Горнорабочий на подземных работах
1918001	Машинист проходческого комплекса
1919001	Машинист на открытых горных работах
1920001	Машинист электровоза на горных выработках
8. 2000000 – Нефтегазовое дело	
2001001	Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ
2003001	Машинист агрегатов по добыче нефти и газа
2005001	Бурильщик морского бурения скважин
2008001	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
2010001	Оператор нефтяных и газовых скважин
2011001	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт
2012001	Оператор по ремонту скважин
2013001	Вышкомонтажник (широкого профиля)
2014001	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций
2016001	Машинист на буровых установках
2018001	Оператор заправочных станции
9. 2100000 – Электроэнергетика	
2101001	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций
2102001	Электромонтерлинейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети
2109001	Электромонтер по техническому обслуживанию электростанции и сетей

2111001	Машинист энергоблока
10. 2200000 – Энергетика	
2205001	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей
11. 2400000 – Metallургия	
2401001	Контролер в металлургическом производстве
2402001	Машинист крана металлургического производства
2403001	Доменщик
2406001	Оператор в производстве черных металлов
2407001	Оператор в производстве цветных металлов
2409001	Сталеплавильщик мартеновского производства
2410001	Сталеплавильщик конвертерного производства
2411001	Электросталеплавильщик
2412001	Сталеплавильщик установки внепечной обработки стали
2413001	Оператор-литейщик на автоматах и автоматических линиях
2414001	Оператор-обработчик цветных металлов
2417001	Оператор в производстве огнеупоров
2419001	Модельщик
2420001	Оператор прокатного производства
2421001	Оператор трубного производства
2423001	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков
2425001	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электроустановок
2426001	Аппаратчик-гидрометаллург
12. 2500000 – Технология машиностроения	
2501001	Оператор гибких автоматических линии
2503001	Наладчик станков и оборудования в механообработке
2504001	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
2505001	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
2514001	Мастер монтажных работ
2516001	Мастер по сборке автомобиля
13. 2600000 – Авиационная техника	
2601001	Слесарь-механик авиационных приборов
2603001	Слесарь-сборщик авиационной техники
2606001	Слесарь по ремонту авиационной техники
2607001	Электромонтажник авиационной техники
14. 270000 – Морская техника	
2701001	Судостроитель-судоремонтник металлических судов
2703001	Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов
2705001	Слесарь-механик судовой
2706001	Трубопроводчик-трубогибщик судовой
2707001	Электрорадиомонтажник судовой
15. 2800000 – Транспортная техника	
2804001	Слесарь по ремонту подвижного состава
2805001	Механик рефрижераторных установок (секции) и поездов
2806001	Бригадир-путеец
2808001	Слесарь по ремонту городского электротранспорта
2809001	Слесарь-электрик метрополитена
16. 2900000 – Технология машин и оборудования	
2901001	Токарь-универсал
2902001	Фрезеровщик-универсал
2903001	Сверловщик

2905001	Машинист грузоподъемных машин и транспортеров
2907001	Наладчик кузнечно-прессового оборудования
2909001	Ремонтник промышленного оборудования и машин
2911001	Монтажник оборудования металлургических заводов
2913001	Слесарь
2914001	Станочник (металлообработка)
2916001	Газоэлектросварщик
2917001	Сварщик на лазерных установках
2918001	Сварщик на электронно-лучевых сварочных установках
2920001	Электромонтер по ремонту и обслуживанию промышленного электрооборудования
2922001	Моторист электродвигателей
2923001	Наладчик автоматов и полуавтоматов
2925001	Сборщик трансформаторов
2927001	Наладчик технологического оборудования (электронная техника)
2929001	Наладчик геофизической аппаратуры
2931001	Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию
2933001	Монтажник оборудования холодильных установок
2935001	Наладчик сборочных автоматов, полуавтоматов и автоматических линий
2937001	Наладчик зубофрезерных автоматов и полуавтоматов
2939001	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования
2941001	Электромеханик по ремонту, монтажу и обслуживанию медицинского оборудования
2943001	Мастер по ремонту и техническому обслуживанию холодильных машин и установок
17. 3000000 – Эксплуатация транспорта	
3001001	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
3003001	Диспетчер автомобильного транспорта
3004001	Контролер пассажирского транспорта (по отраслям)
3006001	Машинист железнодорожно-строительных машин
3007001	Оператор дефектоскопного оборудования
3008001	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электросекции)
3010001	Водитель городского электротранспорта
3011001	Машинист электропоезда
3013001	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена
3014001	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту стационарного и тоннельного оборудования метрополитена
3016001	Дежурный по метрополитену
3017001	Электромонтер электротехнических систем железной дороги
3019001	Электромонтер по обслуживанию и ремонту аппаратуры и устройств связи
3021001	Дежурный по железнодорожной станции
3022001	Оператор по оформлению и обработке перевозочных документов
3023001	Проводник на железнодорожном транспорте
3024001	Машинист техники железной дороги
3025001	Машинист локомотива
3026001	Помощник машиниста локомотива
3027001	Матрос (морской и рыбопромысловый флот)
3028001	Судоводитель маломерного судна
3030001	Моторист (речного флота)
3031001	Механик маломерного судна
3032001	Машинист рефрижераторных установок
3033001	Электрик судовой

3034001	Электромеханик по ремонту и обслуживанию электрооборудования судна
3036001	Судоводитель-помощник механика (электромеханика) судов речного флота
3040001	Слесарь по ремонту летательных аппаратов
18. 3100000 – Полиграфия	
3101001	Печатник
3102001	Оператор на наборно-компьютерной технике
3103001	Переплетчик
3104001	Монтажник оборудования организаций полиграфической промышленности
3105001	Оператор фотонаборных автоматов и систем
3108001	Корректор
19. 3300000 – Электромашиностроение, электротехнологии и электромеханика	
3310001	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
3311001	Электротехник по лифтам и эскалаторам
20. 3700000 – Информатика и вычислительная техника	
3701001	Техник по обслуживанию компьютерных устройств
3702001	Техник-оператор по обслуживанию вычислительной техники
3705001	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин
21. 3800000 – Связь, радиоэлектроника и телекоммуникации	
3801001	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
3803001	Электромонтер станционного оборудования телефонной связи
3804001	Электромонтер по телекоммуникационным сетям и системам коммутации
3806001	Оператор связи и сортировщик почтовых отправок
3807001	Электромонтер линейных сооружений электросвязи и проводного вещания
3808001	Технический контролер по эксплуатации линейно-кабельных сооружений и телекоммуникационных сетей
3811001	Электромеханик почтового оборудования
3812001	Монтажник связи-кабельщик
3814001	Монтажник оборудования связи
3816001	Электромеханик по обслуживанию светотехнического оборудования систем обеспечения полетов
3818001	Техник оптического (электронного) оборудования
3819001	Радиооператор-гидрометнаблюдатель
3822001	Монтажник кабельных линий и электропитающих устройств связи
22. 3900000 – Химическая технология	
3901001	Оператор в производстве химических волокон
3903001	Оператор производства резиновых смесей
3904001	Оператор в резинотехническом производстве
3905001	Оператор в производстве шин
3906001	Оператор процессов вулканизации
3908001	Оператор в производстве изделий из пластмасс
3910001	Машинист машин по переработке вязущих материалов
3911001	Машинист технологических компрессоров и насосов
3916001	Оператор коксохимического производства
3924001	Оператор нефтепереработки
3928001	Контролер в химическом производстве
3929001	Оператор-аппаратчик экологических установок
3931001	Оператор в производстве стекловолокон и стеклоизделий
3932001	Мастер-изготовитель детали и изделий из стекла
3933001	Мастер-обработчик стекла и стеклоизделий
3935001	Изготовитель фарфоровых и фаянсовых изделий
3937001	Наладчик оборудования керамического производства

3939001	Изготовитель изделий строительной керамики
23. 4000000 – Химическая технология изделий и товаров широкого потребления	
4001001	Оператор оборудования отделочного производства (для всех видов производства)
4002001	Контролер качества ткани и готовых изделий
4004001	Аппаратчик обработки кожа и меха
24. 4100000 – Технология изделий и товаров широкого потребления	
4101001	Мастер первичной обработке волокнистых материалов
4103001	Оператор прядильного производства
4105001	Оператор оборудования чесального производства (для всех видов производства)
4107001	Монтажник оборудования организаций текстильной промышленности
4109001	Ткач
4111001	Оператор оборудования приготовительного цеха ткацкого производства
4112001	Оператор производства нетканых материалов
4114001	Оператор вязально-швейного оборудования
4115001	Оператор раскладочной машины
4116001	Оператор крутильного оборудования (для всех видов производств)
4117001	Наладчик швейного оборудования
4118001	Швея
4120001	Портной-универсал
4121001	Модельер-закройщик
4122001	Раскройщик
4124001	Обработчик кожевенно-мехового сырья
4125001	Пошивщик кожгалантерейных изделий
4126001	Швея изделий из кожи
4127001	Сборщик обуви
4130001	Оператор швейного оборудования трикотажных и текстильно-галантерейных изделий
4130001	Вязальщик
4137001	Моделирование и конструирование головных уборов
25. 4200000 – Технология производства пищевых продуктов	
4201001	Аппаратчик элеваторного, мукомольного, крупяного и комбикормового производства
4203001	Машинист поточно-автоматизированных линий переработки табака
4206001	Наладчик оборудования производства пищевых продуктов
4208001	Кондитер сахаристых изделий, бисквитчик
4210001	Оператор производства сахара
4211001	Изготовитель хлебобулочных изделий, владелец пекарни
4212001	Оператор производственного участка (хлебопекарное производство)
4213001	Оператор поточно-автоматической линии (макаронное производство)
4215001	Оператор по производству консервов и пище концентратов
4217001	Солодовщик пивоваренного и спиртового производства
4218001	Оператор брожения пивоваренного и спиртового производства
4219001	Купажист
4220001	Мастер-винодел
4222001	Оператор установок бродильных производств и виноделия
4224001	Мастер производства молочной продукции
4226001	Переработчик скота и мяса
4227001	Оператор процессов колбасного производства
4229001	Монтажник оборудования холодильных установок в пищевой промышленности
4231001	Обработчик рыбы и морепродуктов
4236001	Лаборант теххимического контроля
4237001	Мастер по засолке овощей

26. 4300000 – Строительство и коммунальное хозяйство	
4301001	Мастер-строитель широкого профиля
4302001	Слесарь по строительно-монтажным работам
4305001	Мастер отделочных строительных работ
4306001	Мастер общестроительных работ
4307001	Мастер столярно-плотнических и паркетных работ
4308001	Кровельщик
4309001	Машинист машин дорожных и строительных работ
4310001	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов
4311001	Машинист подъемно-транспортных и строительных машин
4312001	Наладчик строительных машин
4313001	Машинист крана (крановщик)
4314001	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования
4315001	Специалист коммунального хозяйства инженерных систем
4316001	Специалист коммунального хозяйства по отделочно-строительным работам
4318001	Монтажник технологических трубопроводов
4319001	Оператор очистных сооружений систем водоснабжения и водоотведения
4321001	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкции
4322001	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов
4324001	Оператор базы по сортировке твердых бытовых отходов
4325001	Оператор по переработке отходов
4326001	Монтажник магистральных, локальных и сетевых трубопроводов
4327001	Слесарь по ремонту магистральных, локальных и сетевых трубопроводов
4338001	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкции
4340001	Столяр
4341001	Мастер столярного и мебельного производства (изм.)
4344001	Мастер по переработке древесины
27. 4400000 – Сельское и лесное хозяйство	
4401001	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка
4403001	Мастер-чертежник
4404001	Мастер-геодезист
4407001	Наладчик специальной аппаратуры по защите растений
4408001	Лаборант-токсиколог сельскохозяйственной продукции
4413001	Хозяйка усадьбы
4414001	Мастер по переработке и хранению овощей и плодов
4415001	Мастер сельскохозяйственного производства (фермер)
4416001	Рыбовод
4417001	Рыбак
4423001	Мастер-пчеловод
4425001	Мастер растениеводства
4426001	Мастер животноводства
4427001	Мастер-птицевод
4429001	Мастер шелковод
4431001	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве
4433001	Заготовитель лекарственных растений
4435001	Мастер по лесному хозяйству
4438001	Мастер-озеленитель

2. Специальности технического, профессионального и послесреднего образования, получение которых по вечерней форме обучения не допускается

1. 0600000 – Специальности искусства и культуры	
0604002	Инструментальное искусство
0608002	Теория музыки
0611002	Хореографическое искусство
2. 1700000 – Безопасность жизнедеятельности	
1701002	Пожарная безопасность
1705002	Защита в чрезвычайных ситуациях
3. Специальности высшего образования, получение которых по заочной форме обучения на базе среднего общего образования не допускается	
1. Гуманитарные науки	
5B020100	Философия
5B020200	Международные отношения
5B020300	История
5B020400	Культурология
5B020500	Филология
5B020600	Религиоведение
5B020700	Переводческое дело
5B020800	Археология и этнология
5B020900	Востоковедение
5B021000	Иностранная филология
5B021100	Теология
5B021200	Тюркология
2. Право	
5B030100	Юриспруденция
5B030200	Международное право
5B030300	Правоохранительная деятельность
5B030400	Таможенное дело
3. Искусство	
5B040100	Музыковедение
5B040200	Инструментальное исполнительство
5B040300	Вокальное искусство
5B040400	Традиционное музыкальное искусство
5B040500	Дирижирование
5B040600	Режиссура
5B040700	Актерское искусство
5B040800	Искусство эстрады
5B040900	Хореография
5B041000	Сценография
5B041100	Композиция
5B041200	Операторское искусство
5B041300	Живопись
5B041400	Графика
5B041500	Скульптура
5B041600	Искусствоведение
5B041700	Декоративное искусство
5B041900	Музейное дело и охрана памятников
5B042000	Архитектура
5B042100	Дизайн
5B042200	Издательское дело

5B042300	Арт - менеджмент
4. Социальные науки и бизнес	
5B050100	Социология
5B050200	Политология
5B050300	Психология
5B050400	Журналистика
5B050500	Регионоведение
5B050600	Экономика
5B050700	Менеджмент
5B050800	Учет и аудит
5B050900	Финансы
5B051000	Государственное и местное управление
5B051100	Маркетинг
5B051200	Статистика
5B051300	Мировая экономика
5B051400	Связь с общественностью
5B051500	Архивоведение, документоведение и документационное обеспечение
5B051900	Организация и нормирование труда
5. Естественные науки	
5B060100	Математика
5B060200	Информатика
5B060300	Механика
5B060400	Физика
5B060500	Ядерная физика
5B060600	Химия
5B060700	Биология
5B060800	Экология
5B060900	География
5B061000	Гидрология
5B061100	Астрономия
5B061200	Метеорология
6. Технические науки и технология	
5B070100	Биотехнология
5B070200	Автоматизация и управление
5B070300	Информационные системы
5B070400	Вычислительная техника и программное обеспечение
5B070500	Математическое и компьютерное моделирование
5B070600	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
5B070700	Горное дело
5B070800	Нефтегазовое дело
5B070900	Металлургия
5B071000	Материаловедение и технология новых материалов
5B071100	Геодезия и картография
5B071200	Машиностроение
5B071300	Транспорт, транспортная техника и технологии
5B071400	Авиационная техника и технологии
5B071500	Морская техника и технологии
5B071600	Приборостроение
5B071700	Теплоэнергетика
5B071800	Электроэнергетика

5B071900	Радиотехника, электроника и телекоммуникации
5B072000	Химическая технология неорганических веществ
5B072100	Химическая технология органических веществ
5B072200	Полиграфия
5B072300	Техническая физика
5B072400	Технологические машины и оборудование (по отраслям)
5B072500	Технология деревообработки и изделий из дерева (по областям применения)
5B072600	Технология и конструирование изделий легкой промышленности
5B072700	Технология продовольственных продуктов
5B072800	Технология перерабатывающих производств (по отраслям)
5B072900	Строительство
5B073000	Производство строительных материалов, изделий и конструкций
5B073100	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
5B073200	Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям)
5B073300	Технология и проектирование текстильных материалов
5B073700	Обогащение полезных ископаемых
5B073800	Технология обработки материалов давлением
5B074300	Летная эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
5B074500	Транспортное строительство
5B074600	Космическая техника и технологии
5B074800	Технология фармацевтического производства
7. Сельскохозяйственные науки	
5B080100	Агрономия
5B080200	Технология производства продуктов животноводства
5B080300	Охотоведение и звероводство
5B080400	Рыбное хозяйство и промышленное рыболовство
5B080500	Водные ресурсы и водопользование
5B080600	Аграрная техника и технология
5B080700	Лесные ресурсы и лесоводство
5B080800	Почвоведение и агрохимия
5B080900	Плодоовощеводство
5B081000	Мелиорация, рекультивация и охрана земель
5B081100	Защита и карантин растений
5B081200	Энергообеспечение сельского хозяйства
8. Услуги	
5B090100	Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта
5B090200	Туризм
5B090300	Землеустройство
5B090400	Социально-культурный сервис
5B090500	Социальная работа
5B090600	Культурно-досуговая работа
5B090700	Кадастр
5B090800	Оценка
5B090900	Логистика (по отраслям)
5B091000	Библиотечное дело
5B091200	Ресторанное дело и гостиничный бизнес
9. Здравоохранение и социальное обеспечение (медицина)	
5B110100	Сестринское дело
5B110200	Общественное здравоохранение
5B110300	Фармация

5В110400	Медико-профилактическое дело
5В130100	Общая медицина
5В130200	Стоматология
10. Ветеринария	
5В120100	Ветеринарная медицина
5В120200	Ветеринарная санитария
11. Военное дело и безопасность	
5В100100	Пожарная безопасность
5В100200	Системы информационной безопасности
4. Специальности высшего образования, получение которых по вечерней форме обучения на базе среднего общего образования не допускается	
1. Право	
5В030200	Международное право
5В030300	Правоохранительная деятельность
2. Искусство	
5В040100	Музыковедение
5В040200	Инструментальное исполнительство
5В040300	Вокальное искусство
5В040400	Традиционное музыкальное искусство
5В040500	Дирижирование
5В040600	Режиссура
5В040700	Актерское искусство
5В040800	Искусство эстрады
5В040900	Хореография
5В041000	Сценография
5В041100	Композиция
5В041200	Операторское искусство
5В041300	Живопись
5В041400	Графика
5В041500	Скульптура
5В041600	Искусствоведение
5В041700	Декоративное искусство
5В041900	Музейное дело и охрана памятников
5В042000	Архитектура
5В042100	Дизайн
5В042200	Издательское дело
5В042300	Арт - менеджмент
3. Технические науки и технологии	
5В070100	Биотехнология
5В070200	Автоматизация и управление
5В070300	Информационные системы
5В070400	Вычислительная техника и программное обеспечение
5В070500	Математическое и компьютерное моделирование
5В070600	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
5В070700	Горное дело
5В070800	Нефтегазовое дело
5В070900	Металлургия
5В071000	Материаловедение и технология новых материалов
5В071100	Геодезия и картография

5B071200	Машиностроение
5B071300	Транспорт, транспортная техника и технологии
5B071400	Авиационная техника и технологии
5B071500	Морская техника и технологии
5B071600	Приборостроение
5B071700	Теплоэнергетика
5B071800	Электроэнергетика
5B071900	Радиотехника, электроника и телекоммуникации
5B072000	Химическая технология неорганических веществ
5B072100	Химическая технология органических веществ
5B072200	Полиграфия
5B072300	Техническая физика
5B072400	Технологические машины и оборудование (по отраслям)
5B072500	Технология деревообработки и изделий из дерева (по областям применения)
5B072600	Технология и конструирование изделий легкой промышленности
5B072700	Технология продовольственных продуктов
5B072800	Технология перерабатывающих производств (по отраслям)
5B072900	Строительство
5B073000	Производство строительных материалов, изделий и конструкций
5B073100	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
5B073200	Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям)
5B073300	Технология и проектирование текстильных материалов
5B073700	Обогащение полезных ископаемых
5B073800	Технология обработки материалов давлением
5B074300	Летная эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
5B074500	Транспортное строительство
5B074600	Космическая техника и технологии
5B074800	Технология фармацевтического производства
4. Сельскохозяйственные науки	
5B080100	Агрономия
5. Услуги	
5B090300	Землеустройство
5B090700	Кадастр
5B090800	Оценка
6. Здравоохранение и социальное обеспечение (медицина)	
5B110100	Сестринское дело
5B110200	Общественное здравоохранение
5B110300	Фармация
5B110400	Медико-профилактическое дело
5B130100	Общая медицина
5B130200	Стоматология
7. Ветеринария	
5B120100	Ветеринарная медицина
5B120200	Ветеринарная санитария
5. Специальности высшего образования, получение которых в форме экстерната на базе среднего общего образования не допускается	
1. Образование	
5B010400	Начальная военная подготовка
5B010500	Дефектология

5B010600	Музыкальное образование
5B010700	Изобразительное искусство и черчение
5B010800	Физическая культура и спорт
5B010900	Математика
5B011000	Физика
5B011100	Информатика
5B011200	Химия
5B011300	Биология
5B011600	География
5B011900	Иностранный язык: два иностранных языка
2. Гуманитарные науки	
5B020800	Археология и этнология
3. Искусство	
5B040100	Музыковедение
5B040200	Инструментальное исполнительство
5B040300	Вокальное искусство
5B040400	Традиционное музыкальное искусство
5B040500	Дирижирование
5B040600	Режиссура
5B040700	Актерское искусство
5B040800	Искусство эстрады
5B040900	Хореография
5B041000	Сценография
5B041100	Композиция
5B041200	Операторское искусство
5B041300	Живопись
5B041400	Графика
5B041500	Скульптура
5B041600	Искусствоведение
5B041700	Декоративное искусство
5B041900	Музейное дело и охрана памятников
5B042000	Архитектура
5B042100	Дизайн
5B042200	Издательское дело
5B042300	Арт - менеджмент
4. Естественные науки	
5B060100	Математика
5B060200	Информатика
5B060300	Механика
5B060400	Физика
5B060500	Ядерная физика
5B060600	Химия
5B060700	Биология
5B060800	Экология
5B060900	География
5B061000	Гидрология
5B061100	Астрономия
5B061200	Метеорология
5. Право	
5B030300	Правоохранительная деятельность

6. Технические науки и технологии	
5B070100	Биотехнология
5B070200	Автоматизация и управление
5B070300	Информационные системы
5B070400	Вычислительная техника и программное обеспечение
5B070500	Математическое и компьютерное моделирование
5B070600	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
5B070700	Горное дело
5B070800	Нефтегазовое дело
5B070900	Металлургия
5B071000	Материаловедение и технология новых материалов
5B071100	Геодезия и картография
5B071200	Машиностроение
5B071300	Транспорт, транспортная техника и технологии
5B071400	Авиационная техника и технологии
5B071500	Морская техника и технологии
5B071600	Приборостроение
5B071700	Теплоэнергетика
5B071800	Электроэнергетика
5B071900	Радиотехника, электроника и телекоммуникации
5B072000	Химическая технология неорганических веществ
5B072100	Химическая технология органических веществ
5B072200	Полиграфия
5B072300	Техническая физика
5B072400	Технологические машины и оборудование (по отраслям)
5B072500	Технология деревообработки и изделий из дерева (по областям применения)
5B072600	Технология и конструирование изделий легкой промышленности
5B072700	Технология продовольственных продуктов
5B072800	Технология перерабатывающих производств (по отраслям)
5B072900	Строительство
5B073000	Производство строительных материалов, изделий и конструкций
5B073100	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
5B073200	Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям)
5B073300	Технология и проектирование текстильных материалов
5B073700	Обогащение полезных ископаемых
5B073800	Технология обработки материалов давлением
5B074300	Летная эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
5B074500	Транспортное строительство
5B074600	Космическая техника и технологии
5B074800	Технология фармацевтического производства
7. Сельскохозяйственные науки	
5B080100	Агрономия
5B080200	Технология производства продуктов животноводства
5B080300	Охотоведение и звероводство
5B080400	Рыбное хозяйство и промышленное рыболовство
5B080500	Водные ресурсы и водопользование
5B080600	Аграрная техника и технология
5B080700	Лесные ресурсы и лесоводство
5B080800	Почвоведение и агрохимия
5B080900	Плодоовощеводство

5B081000	Мелиорация, рекультивация и охрана земель
5B081100	Защита и карантин растений
5B081200	Энергообеспечение сельского хозяйства
8. Услуги	
5B090300	Землеустройство
5B090700	Кадастр
9. Здравоохранение и социальное обеспечение (медицина)	
5B110100	Сестринское дело
5B110200	Общественное здравоохранение
5B110300	Фармация
5B110400	Медико-профилактическое дело
5B130100	Общая медицина
5B130200	Стоматология
10. Ветеринария	
5B120100	Ветеринарная медицина
5B120200	Ветеринарная санитария
11. Военное дело и безопасность	
5B100100	Пожарная безопасность
5B100200	Системы информационной безопасности
6. Специальности высшего образования, получения которых по заочной форме обучения на базе высшего образования не допускается	
1. Искусство	
5B040200	Инструментальное исполнительство
5B040900	Хореография
2. Технические науки и технологии	
5B070100	Биотехнология
5B071400	Авиационная техника и технологии
5B071500	Морская техника и технологии
5B072700	Технология продовольственных продуктов
5B072900	Строительство
5B074300	Летная эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
5B074600	Космическая техника и технологии
5B074800	Технология фармацевтического производства
4. Здравоохранение и социальное обеспечение (медицина)	
5B110100	Сестринское дело
5B110200	Общественное здравоохранение
5B110300	Фармация
5B110400	Медико-профилактическое дело
5B130100	Общая медицина
5B130200	Стоматология
5. Ветеринария	
5B120100	Ветеринарная медицина
5B120200	Ветеринарная санитария
6. Военное дело и безопасность	
5B100100	Пожарная безопасность
5B100200	Системы информационной безопасности

Приложение 2
к приказу Министра образования и науки
Республики Казахстан
от «8» февраля 2010 года № 40

**Инструкция по выдаче разрешений на обучение в форме экстерната
в организациях образования, дающих высшее образование**

1. Настоящая Инструкция по выдаче разрешения на обучение в форме экстерната в организациях образования, дающих высшее образование (далее – Инструкция) детализирует процедуру выдачи разрешения обучающимся высших учебных заведений на обучение в форме экстерната.

2. Уполномоченный орган в области образования выдает разрешения на перевод следующим категориям обучающихся:

1) с ограниченными возможностями в развитии и инвалидам, которые по состоянию здоровья в течение длительного времени не могут посещать организации образования;

2) второго и старших курсов, успевающих на «отлично» (эквивалент оценки А, А-):

очной формы обучения, находящихся на обучении за рубежом по программам обмена до одного года, за исключением обладателей международной стипендии Президента Республики Казахстан «Болашак»;

участникам международных научных конференций, научных форумов и конкурсов;

заочной формы обучения, находящихся в служебной командировке длительностью до одного года.

3. Экстернат предоставляется:

обучающимся, соответствующим требованиям подпункта 1) пункта 2 настоящей Инструкции на весь период обучения;

обучающимся, соответствующим требованиям подпункта 2) пункта 2 настоящей Инструкции на один академический период, но не более чем на один учебный год.

4. Для получения разрешения на обучение в форме экстерната обучающийся подает заявление (в произвольной форме) на имя первого руководителя организации образования за месяц до начала академического периода или учебного года. Если лицо, подающее заявление, не достигло совершеннолетия, то заявление подают его родители или иные законные представители.

5. К заявлению прилагают:

1) обучающиеся, соответствующие подпункту 1) пункта 2 настоящей Инструкции, справку-заключение врачебно-консультационной комиссии или справку-заключение об инвалидности, выданную территориальным органом Комитета по контролю и социальной защите Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан;

2) обучающиеся, очной формы обучения, соответствующие подпункту 2) пункта 2 настоящей Инструкции, копию приказа о командировании студента на обучение за рубеж по программам обмена, или для участия международной научной конференции, научном форуме и конкурсе;

копию зачетной книжки обучающегося, заверенную проректором по учебной работе;

3) обучающиеся, заочной формы обучения соответствующие подпункту 2) пункта 2 настоящей Инструкции копию приказа о командировании лица, длительностью служебной командировки до одного года;

копию зачетной книжки обучающегося, заверенную проректором по учебной работе.

6. Заявление обучающегося о переводе на обучение в форме экстерната рассматривается на заседании ученого совета высшего учебного заведения (далее-вуз) на основании представления руководителя структурного подразделения вуза.

Срок рассмотрения заявления со дня подачи не должен превышать четырнадцать рабочих дней.

7. Ученый совет вуза по результатам рассмотрения выносит обоснованную рекомендацию о переводе или об отказе на перевод обучающегося на обучение в форме экстерната.

8. В случае рекомендации о переводе обучающегося на обучение в форме экстерната документы, указанные в пунктах 4 и 5 настоящей Инструкции вместе с выпиской из протокола заседания ученого совета вуза, скрепленной печатью, направляются для рассмотрения в уполномоченный орган в области образования.

9. Документы о переводе на обучение в форме экстерната должны быть представлены в уполномоченный орган в области образования не позднее, чем за две недели до начала академического периода или учебного года, на который планируется перевод на обучение в форме экстерната.

10. Уполномоченный орган в области образования рассматривает в течение четырнадцати рабочих дней документы обучающегося о разрешении на обучение в форме экстерната, по итогам рассмотрения, в письменной форме дает разрешение на обучение в форме экстерната с указанием периода и продолжительности, либо выносит мотивированный отказ.

11. В случае несоответствия требованиям, указанным в пункте 2 настоящей Инструкции, в организацию образования направляется письмо об отказе в выдаче разрешения с мотивированным обоснованием.

12. Разрешение уполномоченного органа в области образования о переводе обучающегося на обучение в форме экстерната является основанием для издания приказа вузом.