

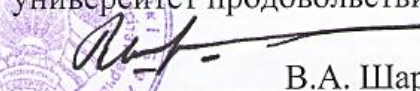
СОГЛАСОВАНО
Первый заместитель
Министра образования
Республики Беларусь

 В.А. Богуш
2015г.



УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования
«Могилевский государственный
университет продовольствия»

 В.А. Шаршунов
« 28 » . 09 . 2015г.



**ПОРЯДОК ПРИЕМА В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«МОГИЛЕВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПРОДОВОЛЬСТВИЯ»
НА 2016 ГОД**

Адрес: 212027, Могилев, пр. Шмидта, 3

Телефон: (0222) 48-32-27 (приемная ректора); 48-33-30 (приемная комиссия)

Факс: (0222) 48-00-11

Web-сайт: <http://www.mgup.mogilev.by> (официальный сайт УВО)

E-mail: mgup@mogilev.by (электронная почта УВО).

Условия и порядок приема абитуриентов в учреждение образования «Могилевский государственный университет продовольствия» (МГУП) для получения высшего образования I ступени устанавливаются Правилами приема лиц для получения высшего образования I ступени, утвержденными Указом Президента Республики Беларусь от 7 февраля 2006 № 80 (в редакции Указа Президента Республики Беларусь от 20.03.2014 г. № 130) (далее – Правила приема).

Учреждение образования «Могилевский государственный университет продовольствия» имеет специальное разрешение (лицензию) на право осуществления образовательной деятельности № 02100/438, выданное Министерством образования Республики Беларусь на основании решения от 03.04.2014 г. № 288 сроком на пять лет. Специальное разрешение (лицензия) действительно по 29.04.2019 года.

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Прием абитуриентов осуществляется:

Дневная форма получения образования

Абитуриенты сдают три вступительных испытания по трем учебным предметам в форме централизованного тестирования (далее – ЦТ): по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум учебным предметам (далее – профильные испытания) в соответствии с избранной группой специальностей (специальностью, специализацией, направлением специальности).

Наименование специальности, направления специальности, специализации	Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Предметы профильного испытания	
			Первый предмет	Второй предмет
МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ Срок обучения: 4 года 5 месяцев Общий конкурс проводится по специальностям (специализациям, направлениям специальности):				
Машины и аппараты пищевых производств	1-36 09 01	Инженер-механик	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
-Оборудование предприятий пищевых производств	1-36 09 01 01			
Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)	1-53 01 01	Инженер по автоматизации	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
- Автоматизация технологических процессов и производств (химическая промышленность)	1-53 01 01-04			
-Автоматизация технологических процессов и производств (пищевая промышленность)	1-53 01 01-06			

Общий конкурс проводится по специальностям (специализациям, направлениям специальности):				
Срок обучения: 4 года 5 месяцев				
Низкотемпературная техника	1-36 20 01	Инженер-механик	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
-Холодильные машины и установки	1-36 20 01 01			
-Оборудование для кондиционирования воздуха	1-36 20 01 02			
Срок обучения: 3 года 10 месяцев				
Информационные системы и технологии (по направлениям)	1-40 05 01	Инженер-программист	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
- Информационные системы и технологии (в пищевой промышленности)	1-40 05 01 -11			
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Срок обучения: 4 года 5 месяцев				
Общий конкурс проводится по факультету				
Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья	1-49 01 01	Инженер-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
-Технология хранения и переработки зерна	1-49 01 01 01			
-Технология хлебопекарного, макаронного, кондитерского производства и пищевых концентратов	1-49 01 01 02			
-Технология консервирования	1-49 01 01 03			
-Технология бродильных производств и виноделия	1-49 01 01 04			
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Срок обучения: 4 года 5 месяцев				
Общий конкурс проводится по факультету				
Химическая технология органических веществ, материалов и изделий	1-48 01 02	Инженер-химик-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
-Технология химических волокон	1-48 01 02 02			
Технология хранения и переработки животного сырья	1-49 01 02	Инженер-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
-Технология мяса и мясных продуктов	1-49 01 02 01			
-Технология молока и молочных продуктов	1-49 01 02 02			
Производство продукции и организация общественного питания	1-91 01 01	Инженер-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
-Технология продукции и организация общественного питания	1-91 01 01 01			
Срок обучения: 3 года 10 месяцев				
Общий конкурс проводится со специальностями механического факультета: 1-36 09 01 Машины и аппараты пищевых производств, 1-53 01 01 Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)				
Природоохранная деятельность (по направлениям специальности)	1-33 01 07	Эколог. Инженер по охране окружающей среды	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
- Природоохранная деятельность (экологический мониторинг)	1-33 01 07-02			

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ <i>Общий конкурс проводится по факультету</i> Срок обучения: 3 года 10 месяцев				
Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям)	1-25 01 08	Экономист	математика (ЦТ)	иностранн ый язык (ЦТ)
- <i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит в промышленности</i>	1-25 01 08-03 03			
Товароведение и экспертиза товаров	1-25 01 09	Товаровед-эксперт	математика (ЦТ)	иностранн ый язык (ЦТ)
- <i>Товароведение и экспертиза продовольственных товаров</i>	1-25 01 09 01			
Срок обучения: 4 года 10 месяцев				
Экономика и организация производства (по направлениям)	1-27 01 01	Инженер-экономист	математика (ЦТ)	иностранн ый язык (ЦТ)
- <i>Экономика и организация производства (пищевая промышленность)</i>	1-27 01 01-20			
- <i>Экономика и организация производства (общественное питание)</i>	1-27 01 01-21			

Заочная форма получения образования

Абитуриенты сдают три вступительных испытания по трем учебным предметам в форме ЦТ: по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум профильным испытаниям в соответствии с избранной группой специальностей (специальностью, специализацией, направлением специальности).

Наименование специальности, направления специальности, специализации	Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Предметы профильного испытания	
			Первый предмет	Второй предмет
<i>Раздельный конкурс проводится по специальностям (специализациям, направлениям специальности)</i> <i>Срок обучения: 5 лет 5 месяцев</i>				
Производство продукции и организация общественного питания <i>-Технология продукции и организация общественного питания</i>	1-91 01 01 1-91 01 01 01	Инженер-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
Технология хранения и переработки животного сырья <i>-Технология молока и молочных продуктов</i>	1-49 01 02 1-49 01 02 02	Инженер-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья <i>-Технология хлебопекарного, макаронного, кондитерского производства и пищевых концентратов</i>	1-49 01 01 1-49 01 01 02	Инженер-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
<i>Срок обучения: 4 года 10 месяцев</i>				
Финансы и кредит <i>- Финансы</i>	1-25 01 04 1-25 01 04 01	Экономист	математика (ЦТ)	иностранн ый язык (ЦТ)

Сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования)

Абитуриенты, поступающие на сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования), сдают вступительное испытание по одному из государственных языков в форме ЦТ, а также два вступительных испытания в МГУП по дисциплинам учебного плана специальности среднего специального образования, определенных приемной комиссией учреждения высшего образования.

Наименование специальности, направления специальности, специализации	Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Предметы профильного испытания	
			Первый предмет	Второй предмет
Машины и аппараты пищевых производств <i>-Оборудование предприятий пищевых производств</i>	1-36 09 01 <i>1-36 09 01 01</i>	Инженер-механик	техническая механика (устно)	оборудование пищевых производств (устно)
Низкотемпературная техника <i>-Холодильные машины и установки</i>	1-36 20 01 <i>1-36 20 01 01</i>	Инженер-механик	холодильное оборудование и системы кондиционирования воздуха (устно)	техническая механика (устно)
Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)	1-53 01 01	Инженер по автоматизации	информационные технологии (устно)	микропроцессорная техника (устно)
Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья <i>-Технология хранения и переработки зерна</i>	1-49 01 01 <i>1-49 01 01 01</i>	Инженер-технолог	товароведение сырья (устно)*	основы технологии обработки, хранения и переработки сырья (устно)
Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья <i>-Технология хлебопекарного, макаронного, кондитерского производства и пищевых концентратов</i>	1-49 01 01 <i>1-49 01 01 02</i>	Инженер-технолог	сырье и материалы пищевых производств (устно)	основы технологии пищевых производств (устно)

Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья <i>-Технология консервирования</i>	1-49 01 01 <i>1-49 01 01 03</i>	Инженер-технолог	товароведение пищевого растительного сырья (устно)*	стандартизация и качество продукции (устно)**
Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья <i>-Технология бродильных производств и виноделия</i>	1-49 01 01 <i>1-49 01 01 04</i>	Инженер-технолог	сырье и материалы пищевых производств (устно)*	стандартизация и контроль качества продукции пищевых производств (устно)**
Химическая технология органических веществ, материалов и изделий <i>-Технология химических волокон</i>	1-48 01 02 <i>1-48 01 02 02</i>	Инженер-химик-технолог	органическая химия (устно)	аналитическая химия (устно)
Производство продукции и организация общественного питания <i>-Технология продукции и организация общественного питания</i>	1-91 01 01 <i>1-91 01 01 01</i>	Инженер-технолог	технология приготовления пищи (устно)	организация производства и обслуживание на объектах общественного питания (устно)
Технология хранения и переработки животного сырья <i>-Технология мяса и мясных продуктов</i>	1-49 01 02 <i>1-49 01 02 01</i>	Инженер-технолог	технология мяса и мясных продуктов (устно)	аналитическая химия (устно)
Технология хранения и переработки животного сырья <i>- Технология молока и молочных продуктов</i>	1-49 01 02 <i>1-49 01 02 02</i>	Инженер-технолог	технология молока и молочных продуктов (устно)	аналитическая химия (устно)
Бухгалтерский учет, анализ и аудит <i>-Бухгалтерский учет, анализ и аудит в промышленности</i>	1-25 01 08 <i>1-25 01 08 -03 03</i>	Экономист	бухгалтерский учет (устно)	экономика организации (устно)
Товароведение и экспертиза товаров <i>-Товароведение и экспертиза продовольственных товаров</i>	1-25 01 09 <i>1-25 01 09 01</i>	Товаровед-эксперт	основы маркетинга (устно)	экономика организации (устно)
Экономика и организация производства (по направлениям) <i>-Экономика и организация производства (пищевая промышленность)</i>	1-27 01 01 <i>1-27 01 01-20</i>	Инженер-экономист	экономика организации (устно)	основы маркетинга (устно)

Экономика и организация производства (по направлениям) -Экономика и организация производства (общественное питание)	1-27 01 01 1-27 01 01-21	Инженер-экономист	экономика организации (устно)	основы маркетинга (устно)
--	---------------------------------	-------------------	-------------------------------	---------------------------

*Предмет профильного испытания «Товароведение сырья» по учебным планам специальностей среднего специального образования согласуется с предметами профильных испытаний «Товароведение пищевого растительного сырья» и «Сырье и материалы пищевых производств».

**Предмет профильного испытания «Стандартизация и качество продукции» по учебному плану специальности среднего специального образования согласуется с предметом профильного испытания «Стандартизация и контроль качества продукции пищевых производств».

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **«Машины и аппараты пищевых производств»** принимаются выпускники специальности:

2-36 09 01 Машины и аппараты пищевых производств.

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **«Низкотемпературная техника»** принимаются выпускники специальностей:

2-36 09 01 Машины и аппараты пищевых производств, специализации 2-36 09 01 33 Техническое обслуживание и ремонт холодильного оборудования, оборудования торговли и общественного питания;

2-36 20 01 Низкотемпературная техника;

2- 37 02 35 Техническая эксплуатация и ремонт подвижного состава железнодорожного транспорта (по направлениям), направления специальности 2- 37 02 35 Техническая эксплуатация и ремонт подвижного состава железнодорожного транспорта (производственная деятельность), специализации 2-37 02 35-01 02 Техническая эксплуатация и ремонт вагонов и рефрижераторного подвижного состава.

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **«Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)»** принимаются выпускники специальностей:

2-36 03 31 Монтаж и эксплуатация электрооборудования (производственная деятельность);

2-38 01 31 Производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов;

2-39 02 02 Проектирование и производство радиоэлектронных средств;

2-40 01 01 Программное обеспечение информационных технологий;

2-40 02 01 Вычислительные машины, системы и сети;

2-40 02 02 Электронные вычислительные средства;

2-43 01 03 Электроснабжение (по отраслям);

2-53 01 01 Автоматизация технологических процессов и производств;

2-53 01 05 Автоматизированные электроприводы;

2-53 01 31 Техническое обслуживание технологического оборудования и средств робототехники в автоматизированном производстве (по направлениям).

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специализацию **«Технология химических волокон»** принимаются выпускники специальностей:

2-48 01 01 Химическая технология неорганических веществ, материалов и изделий;

2-48 01 02 Химическая технология органических веществ, материалов и изделий;

2-48 01 33 Химическая технология в легкой промышленности;

2-48 01 34 Обогащение полезных ископаемых;

2-48 01 35 Переработка нефти и газа;

2-54 01 31 Аналитический контроль химических соединений.

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специализацию **«Технология мяса и мясных продуктов»** принимаются выпускники направления специальности:

2-49 01 02-01 Технология хранения и переработки животного сырья (мясо и мясные продукты).

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специализацию **«Технология молока и молочных продуктов»** принимаются выпускники:

направления специальности 2-49 01 02-02 Технология хранения и переработки животного сырья (молоко и молочные продукты);

специализации 2-49 01 32 01 Технология жиров, эфирных масел и парфюмерно-косметической продукции.

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специализацию **«Технология продукции и организация общественного питания»** принимаются выпускники специальности: 2-91 01 01 Производство продукции и организация общественного питания (по направлениям).

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специализацию **«Технология хлебопекарного, макаронного, кондитерского производства и пищевых концентратов»** принимаются выпускники специальности:

2-49 01 31 Технология пищевых производств.

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специализацию **«Технология консервирования»** принимаются выпускники специальностей:

2-74 02 06 Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям), направления специальности 2-74 02 06-01 Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (пищевое растительное сырье);

2-49 01 31 Технология пищевых производств.

Срок обучения 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специализацию **«Технология хранения и переработки зерна»** принимаются выпускники специальностей:

2-74 02 06 Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям), направления специальности 2-74 02 06-01 Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (пищевое растительное сырье);

2-49 01 01 Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья;
2-49 01 32 Технология переработки растительного и животного сырья.

Срок обучения 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специализацию **«Технология бродильных производств и виноделия»** принимаются выпускники специальностей:

2-74 02 06 Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям), направления специальности 2-74 02 06-01 Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (пищевое растительное сырье);

2-49 01 31 Технология пищевых производств.

Срок обучения 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок обучения на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специализацию **«Товароведение и экспертиза продовольственных товаров»** принимаются выпускники специальностей:

2-25 01 10 Коммерческая деятельность (по направлениям);

2-26 02 03 Маркетинг.

Срок обучения составляет 3 года 10 месяцев.

На сокращенный срок обучения на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»** принимаются выпускники специальностей:

2-25 01 35 Бухгалтерский учет, анализ и контроль;

2-25 01 34 Страхование дело;

2-25 01 31 Финансы;

2-25 01 32 Банковское дело;

2-25 01 33 Розничные услуги в банке.

Срок обучения составляет: 3 года 5 месяцев.

На сокращенный срок обучения на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на направление специальности **«Экономика и организация производства (пищевая промышленность)»** принимаются выпускники специальностей:

2-27 01 01 Экономика и организация производства;

2-25 01 10 Коммерческая деятельность (по направлениям);

2-26 02 03 Маркетинг;

2-74 01 32 Управление в агропромышленном комплексе.

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок обучения на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на направление специальности **«Экономика и организация производства (общественное питание)»** принимаются выпускники специальностей:

2-27 01 01 Экономика и организация производства;

2-25 01 10 Коммерческая деятельность (по направлениям);

2-91 01 01 Производство продукции и организация общественного питания (по направлениям);

2-26 02 03 Маркетинг.

Срок обучения составляет 4 года 5 месяцев.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) принимаются выпускники учреждений образования:

- присвоенная квалификация которых соответствует профилю избранной специальности, направлению специальности или специализации;
- по специальностям соответствующего профиля (направления) образования, не указанным в порядке приема в МГУП в связи с изменением шифра или наименования специальности, закрытием подготовки по специальности и иное, учебные планы которых согласуются с учебными планами соответствующих специальностей (специализаций, направлений специальности) МГУП. Соответствие учебных планов оценивается по приложению к диплому и рассматривается в рабочем порядке на заседании приемной комиссии МГУП;
- оговоренных в статье 5 Соглашения о взаимном признании и эквивалентности документов о среднем (общем) образовании, начальном профессиональном и среднем профессиональном (специальном) образовании, вступившего в силу для Республики Беларусь 27 сентября 2005 г.

ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА в МГУП

Конкурс на дневную форму получения образования за счет средств бюджета и на платной основе проводится по факультетам в два этапа.

На первом этапе осуществляется зачисление на каждый факультет по общему конкурсу.

На втором этапе зачисление абитуриентов осуществляется в рамках соответствующего факультета по общему конкурсу на специальность (специализацию, направление специальности). При этом абитуриент имеет возможность участвовать в конкурсе на любую специальность (специализацию, направление специальности) соответствующего факультета в порядке выбранных им приоритетов. Абитуриенты распределяются на основе общей суммы набранных баллов, подсчитанной по результатам сдачи вступительных испытаний и среднего балла документа об образовании, и зачисляются на специальности (специализации, направления специальности) в соответствии с указанными ими в заявлении приоритетами. Абитуриент, не прошедший по конкурсу на первую указанную им специальность (специализацию, направление специальности), участвует в конкурсе на следующую (вторую, третью...) из приоритетного списка специальностей (специализаций, направлений специальности) на равных условиях с остальными претендентами на эту специальность.

На заочную форму получения образования за счет средств бюджета и на платной основе конкурс проводится по специальностям (специализациям, направлениям специальности). Зачисление осуществляется на основе общей суммы баллов, подсчитанной по результатам вступительных испытаний, и среднего балла документа об образовании, в рамках контрольных цифр приема по специальности (специализации, направлению специальности) с учетом профиля работы и полученного ранее образования.

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ

В соответствии с пунктом 15 Правил приема сроки приема документов в учреждения высшего образования устанавливаются Министерством образования.

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В УЧРЕЖДЕНИИ ОБРАЗОВАНИЯ

В соответствии с пунктом 18 Правил приема сроки проведения вступительных испытаний в учреждениях высшего образования устанавливаются Министерством образования.

СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ

В соответствии с пунктом 28 Правил приема сроки зачисления в учреждения высшего образования устанавливаются Министерством образования.

При равном общем количестве набранных баллов зачисление осуществляется в соответствии с пунктом 27 Правил приема.

После лиц, указанных в пункте 27 Правил приема, преимущественное право на зачисление в порядке перечисления имеют:

- абитуриенты, окончившие учреждения среднего специального образования или профессионально-технического образования по соответствующей специальности;
- абитуриенты, окончившие долгосрочные подготовительные курсы (не менее шести месяцев) факультета довузовской подготовки МГУП.

СВЕДЕНИЯ О ФАКУЛЬТЕТЕ ДОВУЗОВСКОЙ ПОДГОТОВКИ

В состав факультета довузовской подготовки входят подготовительные курсы по предметам централизованного тестирования (химия, математика, физика, русский, белорусский и иностранные языки) и профильных экзаменов для выпускников учреждений среднего специального образования, поступающих на сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования).

Курсы для подготовки к ЦТ работают в очной форме: 8 месяцев с 01.10.2015 г.; 6 месяцев с 01.12.2015 г.; 4 месяца с 01.02.2016 г.

Курсы для подготовки к профильным экзаменам (по мере формирования групп) работают в очной форме.

Подготовительные курсы для иностранных граждан работают в очной форме: 8 месяцев с 02.11.2015 г.; 6 месяцев с 01.12.2015 г.

Очные курсы подразделяются на группы до 12 слушателей.

Телефоны факультета довузовской подготовки: (0222) 47-51-37, 48-33-30.

Обучение платное.

Общие требования к приему лиц на подготовительные курсы регламентируются Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 июля 2011 г. № 980 «Об утверждении Положения о факультете довузовской подготовки, подготовительном отделении, подготовительных курсах».