

СОГЛАСОВАНО

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Министра
сельского хозяйства и
продовольствия Республики
Беларусь

Первый заместитель
Министра образования
Республики Беларусь

Первый проректор Учреждения
образования «Белорусский гос-
ударственный аграрный техни-
ческий университет»

_____ Л.А. Маринич

_____ В.А. Богуш

_____ Н.Н. Романюк

«__»_____2017 г.

«__»_____2017 г.

«__»_____2017 г.

ПОРЯДОК ПРИЕМА
В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
НА 2017 ГОД

**ПОРЯДОК ПРИЕМА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
I СТУПЕНИ В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» НА 2017 ГОД**

Адрес: 220023, г. Минск, пр. Независимости, 99

Телефон/факс: (017) 267-40-82 (приемная комиссия), (017) 267-47-71 (приемная ректора)

Факс: (017) 267-41-16;

Web-сайт: [http:// www.bsatu.by](http://www.bsatu.by); E-mail: rektorat@batu.edu.by

Условия и порядок приема абитуриентов в Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет» устанавливаются Правилами приема лиц для получения высшего образования I ступени, утвержденными Указом Президента Республики Беларусь от 07.02.2006 № 80 (в ред. Указов Президента Республики Беларусь от 20.03.2014 № 130, от 28.08.2015 № 375, от 09.01.2017 № 4) (далее – Правила приема) и настоящим Порядком.

Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет» (далее – БГАТУ) имеет специальное разрешение (лицензию) на право осуществления образовательной деятельности № 02100/277, выданное Министерством образования Республики Беларусь на основании решения от 29.04.2004 г. № 476 (продлено на основании решения Министерства образования Республики Беларусь от 17.03.2014 № 225 сроком на пять лет).

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Прием абитуриентов осуществляется:

1. Полный срок получения образования

1.1 на дневную форму получения образования

Абитуриенты, поступающие для получения высшего образования по специальностям группы 1, предоставляют в приемную комиссию БГАТУ два сертификата централизованного тестирования (далее – ЦТ) вступительных испытаний по учебным предметам (далее – профильные испытания) или сдают два вступительных испытания в форме письменного экзамена (далее – ПЭ) в БГАТУ в соответствии с избранной группой специальностей (специальностью, направлением специальности).

Абитуриенты, поступающие на специальности групп 2 и 4, предоставляют три сертификата ЦТ по учебным предметам: по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум учебным предметам в соответствии с избранной группой специальностей (специальностью, направлением специальности).

Абитуриенты, поступающие на специальность группы 3, предоставляют два сертификата ЦТ или сдают два вступительных испытания по учебным предметам в форме ПЭ и устного экзамена (далее – УЭ) в БГАТУ в соответствии с избранной специальностью (направлением специальности).

Наименование специальности, направления специальности, специализации	Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Профильные испытания	
			первый предмет	второй предмет
Группа 1				
срок получения образования – 4 года 6 месяцев				
АГРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
1.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
1.2. Техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	1-74 06 02	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
1.3. Управление охраной труда в сельском хозяйстве	1-74 06 07	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
ФАКУЛЬТЕТ «ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС В АПК»				
1.4. Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса	1-74 06 06	инженер-менеджер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
1.5. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
1.6. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика)	1-74 06 05-02	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
1.7. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)

Группа 2 срок получения образования – 4 года 6 месяцев				
АГРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
2.1. Проектирование и производство сельскохозяйственной техники	1-36 12 01	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
2.2. Метрология, стандартизация и сертификация (аграрно-промышленный комплекс)	1-54 01 01-06	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
2.3. Автоматизация технологических процессов и производств (сельское хозяйство)	1-53 01 01-09	инженер	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
ФАКУЛЬТЕТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И УПРАВЛЕНИЯ				
Группа 3 срок получения образования – 4 года				
3.1. Экономика и организация производства в отраслях агропромышленного комплекса	1-74 01 01	экономист-организатор	математика (ЦТ) или (ПЭ)	иностраный язык (ЦТ) или (УЭ)
Группа 4 срок получения образования – 4 года				
4.1. Менеджмент (информационный)	1-26 02 02-07	менеджер-экономист	математика (ЦТ)	иностраный язык (ЦТ)

2. Сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования

2.1. на дневную форму получения образования

Абитуриенты, поступающие на специальности групп 5 и 6, сдают два вступительных испытания в БГАТУ по дисциплинам учебного плана специальности среднего специального образования в форме ПЭ.

Группа 5 срок получения образования – 3 года 6 месяцев				
АГРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
5.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	сельскохозяйственные машины (ПЭ)	техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции (ПЭ)
ФАКУЛЬТЕТ «ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС В АПК»				
5.2. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	сельскохозяйственные машины (ПЭ)	техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции (ПЭ)
5.3. Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса	1-74 06 06	инженер-менеджер	сельскохозяйственные машины (ПЭ)	техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции (ПЭ)
Группа 6 срок получения образования – 3 года 6 месяцев				
АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
6.1. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	электрические машины (ПЭ)	теоретические основы электротехники (ПЭ)

3. Полный срок получения образования

3.1. на заочную форму получения образования

Абитуриенты, поступающие на специальности группы 7, предоставляют в приемную комиссию БГАТУ два сертификата ЦТ по учебным предметам или сдают два вступительных испытания в форме ПЭ в БГАТУ в соответствии с избранной группой специальностей (специальностью, направлением специальности).

Абитуриенты, поступающие на специальность группы 8, предоставляют два сертификата ЦТ или сдают два вступительных испытания по учебным предметам в форме ПЭ и УЭ в БГАТУ в соответствии с избранной специальностью (направлением специальности).

Абитуриенты, поступающие на специальность группы 9, предоставляют три сертификата ЦТ по учебным предметам: по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум учебным предметам в соответствии с избранной специальностью (направлением специальности).

Группа 7 срок получения образования – 5 лет 6 месяцев				
ФАКУЛЬТЕТ МЕХАНИЗАЦИИ				
7.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
7.2. Техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	1-74 06 02	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
7.3. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
7.4. Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса	1-74 06 06	инженер-менеджер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
7.5. Управление охраной труда в сельском хозяйстве	1-74 06 07	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ				
7.6. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
Группа 8 срок получения образования – 5 лет				
ФАКУЛЬТЕТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И УПРАВЛЕНИЯ				
8.1. Экономика и организация производства в отраслях агропромышленного комплекса	1-74 01 01	экономист-организатор	математика (ЦТ) или (ПЭ)	иностраный язык (ЦТ) или (УЭ)
Группа 9 срок получения образования – 5 лет				
9.1. Менеджмент (информационный)*	1-26 02 02-07	менеджер-экономист	математика (ЦТ)	иностраный язык (ЦТ)

* – прием абитуриентов осуществляется на специальность для получения высшего образования на платной основе.

4. Сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования

4.1 на заочную форму получения образования

Абитуриенты, поступающие на специальности групп 10, 11 и 12, сдают два вступительных испытания в БГАТУ по дисциплинам учебного плана специальности среднего специального образования в форме ПЭ.

Группа 10 срок получения образования – 4 года 6 месяцев				
ФАКУЛЬТЕТ МЕХАНИЗАЦИИ				
10.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	сельскохозяйственные машины (ПЭ)	техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции (ПЭ)
10.2. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	сельскохозяйственные машины (ПЭ)	техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции (ПЭ)
Группа 11 срок получения образования – 4 года 6 месяцев				
ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ				
11.1. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	электрические машины (ПЭ)	теоретические основы электротехники (ПЭ)
Группа 12 срок получения образования – 4 года				
ФАКУЛЬТЕТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И УПРАВЛЕНИЯ				
12.1. Экономика и организация производства в отраслях агропромышленного комплекса	1-74 01 01	экономист-организатор	экономика предприятий (ПЭ)	организация производства (ПЭ)

На сокращенный срок получения высшего образования принимаются абитуриенты, получившие среднее специальное образование по учебным планам специальностей среднего специального образования, в содержание которых входят учебные дисциплины, являющиеся профильными вступительными испытаниями для специальностей БГАТУ:

Наименование специальности (направления специальности) БГАТУ	Наименование специальности (направления специальности) среднего специального образования
<ul style="list-style-type: none"> - Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства; - Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве; - Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса 	<ul style="list-style-type: none"> - Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства (по направлениям); - Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве; - Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса; - Техническое обеспечение мелиоративных и водохозяйственных работ (по направлениям)
<ul style="list-style-type: none"> - Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика) 	<ul style="list-style-type: none"> - Энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям); - Монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям); - Автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами; - Автоматизированные электроприводы; - Электрические станции; - Электроснабжение (по отраслям); - Городской электрический транспорт
<ul style="list-style-type: none"> - Экономика и организация производства в отраслях агропромышленного комплекса 	<ul style="list-style-type: none"> - Экономика и организация производства; - Маркетинг; - Управление в агропромышленном комплексе; - Коммерческая деятельность (по направлениям)

5. Второе высшее образование

Наименование специальности, направления специальности, специализации	Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Профильные испытания	
			первый предмет	второй предмет
АГРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (дневная форма получения образования)				
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>				
1.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	Согласно пп. 7, 13, 34 Правил приема	
1.2. Проектирование и производство сельскохозяйственной техники	1-36 12 01	инженер		
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (дневная форма получения образования)				
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>				
2.1. Техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	1-74 06 02	инженер	Согласно пп. 7, 13, 34 Правил приема	
2.2. Управление охраной труда в сельском хозяйстве	1-74 06 07	инженер		
2.3. Метрология, стандартизация и сертификация (аграрно-промышленный комплекс)	1-54 01 01-06	инженер		
ФАКУЛЬТЕТ «ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС В АПК» (дневная форма получения образования)				
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>				
3.1. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	Согласно пп. 7, 13, 34 Правил приема	
3.2. Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса	1-74 06 06	инженер-менеджер		
АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (дневная форма получения образования)				
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>				
4.1. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	Согласно пп. 7, 13, 34 Правил приема	
4.2. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика)	1-74 06 05-02	инженер		
4.3. Автоматизация технологических процессов и производств (сельское хозяйство)	1-53 01 01-09	инженер		

ФАКУЛЬТЕТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И УПРАВЛЕНИЯ (дневная и заочная формы получения образования)			
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>			
5.1. Экономика и организация производства в отраслях агропромышленного комплекса	1-74 01 01	экономист-организатор	Согласно пп. 7, 13, 34 Правил приема
5.2. Менеджмент (информационный)	1-26 02 02-07	менеджер-экономист	
ФАКУЛЬТЕТ МЕХАНИЗАЦИИ (заочная форма получения образования)			
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>			
6.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	Согласно пп. 7, 13, 34 Правил приема
6.2. Техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	1-74 06 02	инженер	
6.3. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	
6.4. Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса	1-74 06 06	инженер-менеджер	
6.5. Управление охраной труда в сельском хозяйстве	1-74 06 07	инженер	
ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ (заочная форма получения образования)			
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>			
7.1. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	Согласно пп. 7, 13, 34 Правил приема

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ

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

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В УВО

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

СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ

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

ОСОБЕННОСТИ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ

Конкурс проводится по *группам* специальностей. При этом:

- *абитуриенты группы 1:*
 - при подаче трех сертификатов ЦТ по учебным предметам в приемную комиссию БГАТУ могут участвовать в конкурсе групп 1 и 2;
 - при подаче двух сертификатов ЦТ в приемную комиссию или в случае сдачи двух вступительных испытаний по учебным предметам в форме ПЭ в БГАТУ участвуют в конкурсе только группы 1;
 - *абитуриенты группы 2* могут участвовать в конкурсе групп 1 и 2;
 - *абитуриенты группы 3:*
 - при подаче трех сертификатов ЦТ по учебным предметам в приемную комиссию БГАТУ могут участвовать в конкурсе групп 3 и 4;
 - при подаче двух сертификатов ЦТ в приемную комиссию или в случае сдачи двух вступительных испытаний по учебным предметам в форме ПЭ и УЭ в БГАТУ участвуют в конкурсе только группы 3;
 - *абитуриенты группы 4* могут участвовать в конкурсе групп 3 и 4;
 - *абитуриенты групп 5, 6, 7, 10, 11 и 12* участвуют в конкурсе в рамках каждой отдельной группы;
 - *абитуриенты группы 8:*
 - при подаче трех сертификатов ЦТ по учебным предметам в приемную комиссию БГАТУ могут участвовать в конкурсе групп 8 и 9;
 - при подаче двух сертификатов ЦТ в приемную комиссию или в случае сдачи двух вступительных испытаний по учебным предметам в форме ПЭ и УЭ в БГАТУ участвуют в конкурсе только группы 8;
 - *абитуриенты группы 9* могут участвовать в конкурсе групп 8 и 9.
- Абитуриент имеет право участвовать в конкурсе на любое число специальностей групп, указанных им в заявлении, в порядке их приоритета.
- Абитуриенты выстраиваются в общий список по сумме набранных баллов (сумма среднего балла документа об образовании и баллов, полученных абитуриентом по результатам вступительных испытаний) и зачисляются на специальности в соответствии с указанными ими в заявлении приоритетами.
- Абитуриент, не прошедший по конкурсу на первую указанную в заявлении специальность, далее участвует в конкурсе на следующую специальность, указанную им в заявлении приоритетного списка специальностей.
- Абитуриенты, которые не прошли по конкурсу на перечисленные в заявлении специальности, далее в конкурсе не участвуют.

При равном общем количестве баллов зачисление производится в соответствии с п. 27 Правил приема.

При поступлении на **дневную и заочную** формы получения высшего образования после лиц, указанных в п. 27 Правил приема, преимущественное право на зачисление имеют:

- победители и призеры республиканских конкурсов профессионального мастерства, проведенных среди учащихся учреждений среднего специального образования в год поступления в учреждения высшего образования (далее – УВО) сельскохозяйственного профиля и отмеченные соответствующими дипломами;

- лица, завершившие обучение в год поступления в УВО на факультетах довузовской подготовки или подготовительных отделениях УВО сельскохозяйственного профиля;
- лица, проживающие в сельской местности;
- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
- инвалиды I и II группы, дети-инвалиды, представившие при приеме документов соответствующее удостоверение и заключение врачебно-консультационной комиссии или медико-реабилитационной экспертной комиссии, что им не противопоказано получение образования по выбранной специальности;
- дети из семей, в которых умер (погиб) или является инвалидом I, II группы один из родителей;
- лица, имеющие стаж работы не менее двух лет;
- лица, закончившие учреждения образования, реализующие образовательные программы общего среднего образования, среднего специального образования, находящиеся в сельской местности.

Преимущественное право на зачисление абитуриент должен подтвердить соответствующими документами при подаче документов в приемную комиссию БГАТУ.

БУДА-КОШЕЛЕВСКИЙ ФИЛИАЛ БГАТУ

Адрес: 247351, Гомельская обл., г. Буда-Кошелево, ул. Лавриновича, 1

Телефон (02336) 2-88-12

Факс: (02336) 2-86-71

Сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования

– на заочную форму получения образования

Раздельный конкурс проводится по специальностям

1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	сельскохозяйственные машины (ПЭ)	техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции (ПЭ)
2. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	электрические машины (ПЭ)	теоретические основы электротехники (ПЭ)

Абитуриенты, поступающие в Буда-Кошелевский филиал БГАТУ, документы представляют в приемную комиссию БГАТУ. Вступительные испытания также проводятся в БГАТУ.

СВЕДЕНИЯ О ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ КУРСАХ

Структура факультета довузовской подготовки и профессиональной ориентации молодежи (далее – ФДПиПОМ) состоит из дневного подготовительного отделения, подготовительных курсов.

На ФДПиПОМ работают следующие подготовительные курсы:

- вечерние (восьмимесячные, октябрь – июнь, (математика, физика, белорусский язык, русский язык, иностранный язык));
- шестимесячные (октябрь – июнь, (математика, физика, белорусский язык, русский язык, иностранный язык));
- четырехмесячные (март – июнь, (математика, физика, белорусский язык, русский язык, иностранный язык));
- очно-заочные для иногородних учащихся (октябрь – июнь, (математика, физика, белорусский язык, русский язык, иностранный язык));
- краткосрочные курсы по подготовке к ЦТ (июнь);
- факультет проводит репетиционное и централизованное тестирование;

краткосрочные для абитуриентов:

- поступающих на полный срок получения образования (перед началом вступительных испытаний (математика, физика, иностранный язык));
- поступающих на сокращенный срок получения образования (перед началом вступительных испытаний (сельскохозяйственные машины, техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции, электрические машины, теоретические основы электротехники, экономика предприятий, организация производства));

для поступающих на заочное отделение:

- вечерние двухмесячные (октябрь – ноябрь);
- краткосрочные (перед началом вступительных испытаний в университете (математика, физика, иностранный язык)).

Телефон ФДПиПОМ: (017) 267-05-92, (017) 369-31-93.

Общие требования к приему лиц на подготовительное отделение, 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».