

СОГЛАСОВАНО

Министр сельского
хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь

_____ Л.К. Заяц

«__»_____ 2018 г.

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель
Министра образования
Республики Беларусь

_____ И.А. Старовойтова

«__»_____ 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор Учреждения
образования «Белорусский
государственный аграрный
технический университет»

_____ Н.Н. Романюк

«__»_____ 2018 г.

ПОРЯДОК ПРИЕМА
В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
НА 2019 ГОД

**ПОРЯДОК ПРИЕМА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
I СТУПЕНИ В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» НА 2019 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** (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				
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. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
1.5. Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса	1-74 06 06	инженер-менеджер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)

АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
1.6. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
1.7. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (теплоэнергетика)	1-74 06 05-02	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
Группа 2 срок получения образования – 4 года				
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 по автоматизации	математика (ЦТ)	физика (ЦТ)
Группа 3 срок получения образования – 4 года				
ФАКУЛЬТЕТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И УПРАВЛЕНИЯ				
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				
ФАКУЛЬТЕТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И УПРАВЛЕНИЯ				
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				
АГРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
5.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	тракторы (ПЭ)	сельскохозяйственные машины (ПЭ)
ФАКУЛЬТЕТ «ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС В АПК»				
5.2. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	тракторы (ПЭ)	сельскохозяйственные машины (ПЭ)
Группа 6 срок получения образования – 3 года				
АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
6.1. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	теоретические основы электротехники (ПЭ)	электрические машины (ПЭ)

3. Полный срок получения образования

3.1. на заочную форму получения образования

Абитуриенты, поступающие на специальности групп 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				
АГРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
7.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
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. Управление охраной труда в сельском хозяйстве	1-74 06 07	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
ФАКУЛЬТЕТ «ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС В АПК»				
7.4. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
7.5. Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса	1-74 06 06	инженер-менеджер	математика (ЦТ) или (ПЭ)	физика (ЦТ) или (ПЭ)
АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
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				
ФАКУЛЬТЕТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И УПРАВЛЕНИЯ				
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				
АГРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
10.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер	тракторы (ПЭ)	сельскохозяйственные машины (ПЭ)
ФАКУЛЬТЕТ «ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС В АПК»				
10.2. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер	тракторы (ПЭ)	сельскохозяйственные машины (ПЭ)
Группа 11 срок получения образования – 4 года				
АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
11.1. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер	теоретические основы электротехники (ПЭ)	электрические машины (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 организации (ПЭ)	основы менеджмента (ПЭ)

На сокращенный срок получения высшего образования принимаются абитуриенты, получившие среднее специальное образование по учебным планам специальностей среднего специального образования, интегрированным с учебными планами специальностей высшего образования 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 	<ul style="list-style-type: none"> – Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства (по направлениям); – Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве; – Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса
<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); – Городской электрический транспорт; – Электрические станции; – Электроснабжение (по отраслям); – Автоматизация технологических процессов и производств; – Автоматизированные электроприводы
<ul style="list-style-type: none"> – Экономика и организация производства в отраслях агропромышленного комплекса 	<ul style="list-style-type: none"> – Экономика и организация производства; – Коммерческая деятельность (по направлениям); – Финансы; – Бухгалтерский учет, анализ и контроль; – Маркетинг; – Управление в агропромышленном комплексе

5. Второе высшее образование

Наименование специальности, направления специальности, специализации	Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста
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
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
2.2. Управление охраной труда в сельском хозяйстве	1-74 06 07	инженер
2.3. Метрология, стандартизация и сертификация (агропромышленный 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
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
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 по автоматизации
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
5.2. Менеджмент (информационный)	1-26 02 02-07	менеджер-экономист
АГРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (заочная форма получения образования)		
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>		
6.1. Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства	1-74 06 01	инженер

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (заочная форма получения образования)		
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>		
7.1. Техническое обеспечение процессов хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	1-74 06 02	инженер
7.2. Управление охраной труда в сельском хозяйстве	1-74 06 07	инженер
ФАКУЛЬТЕТ «ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС В АПК» (заочная форма получения образования)		
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>		
8.1. Ремонтно-обслуживающее производство в сельском хозяйстве	1-74 06 03	инженер
8.2. Материально-техническое обеспечение агропромышленного комплекса	1-74 06 06	инженер-менеджер
АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (заочная форма получения образования)		
<i>раздельный конкурс проводится по специальности:</i>		
9.1. Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)	1-74 06 05-01	инженер

Лица, желающие получить второе высшее образование, поступают на условиях 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.

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));

- пятимесячные (февраль – 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 (декабрь – июнь, (математика, физика, белорусский язык, русский язык, иностранный язык));

краткосрочные для абитуриентов:

- **поступающих на полный срок получения образования** (перед началом ЦТ и вступительных испытаний в БГАТУ (математика, физика, иностранный язык));

- **поступающих на сокращенный срок получения образования** (перед началом вступительных испытаний (тракторы, сельскохозяйственные машины, теоретические основы электротехники, электрические машины));

для поступающих на заочное отделение:

- вечерние двухмесячные (октябрь – ноябрь, (математика, физика, иностранный язык));

- краткосрочные (перед началом вступительных испытаний в университете (математика, физика, иностранный язык, тракторы, сельскохозяйственные машины, теоретические основы электротехники, электрические машины, экономика организации, основы менеджмента)).

Факультет проводит репетиционное и централизованное тестирование.

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».