

СОГЛАСОВАНО  
Первый заместитель  
Министра образования  
Республики Беларусь



И.А. Старовойтова  
«27» верасня 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ



Ректор учреждения образования  
«Могилевский государственный  
университет продовольствия»

М.А. Киркор  
«27» верасня 2018 г.

**ПОРЯДОК ПРИЕМА В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«МОГИЛЕВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ПРОДОВОЛЬСТВИЯ»  
НА 2019 ГОД**

**Адрес:** 212027, Могилев, пр. Шмидта, 3

**Телефоны:** приемная ректора: (0222) 64-82-27;

приемная комиссия: 65-33-30, +375 (29) 897-33-30, +375 (29) 569-33-30.

**Факс:** (0222) 64-90-11.

**Web-сайт:** <http://www.mgur.by> (официальный сайт учреждения образования «Могилевский государственный университет продовольствия»)

**E-mail:** [mgur@mogilev.by](mailto:mgur@mogilev.by) (электронная почта учреждения образования «Могилевский государственный университет продовольствия»).

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 (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 30.04.2004 г. №611.

## УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Прием абитуриентов осуществляется:

### Дневная форма получения образования

Абитуриенты подают в приемную комиссию МГУП сертификаты 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). Срок обучения на дневной форме получения образования 4 года.

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
<b>МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>				
<i>Общий конкурс проводится по специальностям (специализациям, направлениям специальности):</i>				
Машины и аппараты пищевых производств	1-36 09 01	Инженер-механик	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
<i>-Оборудование предприятий пищевых производств</i>	<i>1-36 09 01 01</i>			
Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)	1-53 01 01	Инженер по автоматизации	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
<i>- Автоматизация технологических процессов и производств (химическая промышленность)</i>	<i>1-53 01 01-04</i>			
<i>-Автоматизация технологических</i>	<i>1-53 01 01-06</i>			

<i>процессов и производств (пищевая промышленность)</i>				
---	--	--	--	--

<b>Общий конкурс проводится со специальностями механического факультета</b>				
Природоохранная деятельность (по направлениям)	1-33 01 07	Эколог. Инженер по охране окружающей среды	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
- Природоохранная деятельность (экологический мониторинг)	1-33 01 07-02			
<b>Общий конкурс проводится по специальностям (специализациям, направлениям специальности):</b>				
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			
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			
<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>				
<b>Общий конкурс проводится по факультету</b>				
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			
<b>ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>				
<b>Общий конкурс проводится по факультету</b>				
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			
<b>ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>				
<b>Общий конкурс проводится по факультету</b>				
Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям)	1-25 01 08	Экономист	математика (ЦТ)	иностраный язык (ЦТ)
- Бухгалтерский учет, анализ и аудит в промышленности	1-25 01 08-03 03			

Финансы и кредит	1-25 01 04	Экономист	математика (ЦТ)	иностраный язык (ЦТ)
- <i>Финансы</i>	1-25 01 04 01			

Товароведение и экспертиза товаров	1-25 01 09	Товаровед-эксперт	математика (ЦТ)	иностранн <sup>ый</sup> язык (ЦТ)
-Товароведение и экспертиза продовольственных товаров	1-25 01 09 01			
Экономика и организация производства (по направлениям)	1-27 01 01	Инженер-экономист	математика (ЦТ)	иностранн <sup>ый</sup> язык (ЦТ)
-Экономика и организация производства (пищевая промышленность)	1-27 01 01-20			
-Экономика и организация производства (общественное питание)	1-27 01 01-21			

### Заочная форма получения образования

Абитуриенты подают в приемную комиссию МГУП сертификаты ЦТ: по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум профильным испытаниям в соответствии с избранной группой специальностей (специальностью, специализацией, направлением специальности). Срок обучения на заочной форме получения образования 5 лет.

Наименование специальности, направления специальности, специализации	Код специальности по Общегосударственном у классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Предметы профильного испытания	
			Первый предмет	Второй предмет
Производство продукции и организация общественного питания -Технология продукции и организация общественного питания	1-91 01 01 1-91 01 01 01	Инженер-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья	1-49 01 01	Инженер-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
Технология хранения и переработки животного сырья	1-49 01 02	Инженер-технолог	химия (ЦТ)	математика (ЦТ)
Бухгалтерский учет, анализ и аудит -Бухгалтерский учет, анализ и аудит в промышленности	1-25 01 08 1-25 01 08 -03 03	Экономист	математика (ЦТ)	иностранн <sup>ый</sup> 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 два профильных испытания в МГУП по дисциплинам учебного плана специальности среднего специального образования в соответствии с нормативными документами Министерства образования.

Профильные испытания для абитуриентов, поступающих на сокращенный срок, проводятся по программам, утвержденным ректором МГУП и размещенным на сайте <http://www.mgup.by> после подписания порядка приема.

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
<b>Раздельный конкурс проводится по специальностям (специализациям, направлениям специальности)</b>				
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)	Электротехника с основами электроники и (устно)
Низкотемпературная техника <i>-Холодильные машины и установки</i>	1-36 20 01  <i>1-36 20 01 01</i>	Инженер-механик	Основы электротехники (устно)	Основы инженерной графики (устно)
Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)	1-53 01 01	Инженер по автоматизации	Основы инженерной графики (устно)	Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение (устно)
Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья <i>-Технология хлебопекарного, макаронного, кондитерского производства и пищекоцентраов</i> <i>- Технология бродильных производств и виноделия</i>	1-49 01 01  <i>1-49 01 01 02</i>  <i>1-49 01 01 04</i>	Инженер-технолог	Стандартизация и качество продукции (устно)	Основы технологии обработки, хранения и переработки сырья (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)	Неорганическая и 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 торговых объектах общественного питания

				(устно)
Технология хранения и переработки животного сырья <i>-Технология мяса и мясных продуктов</i> <i>- Технология молока и молочных продуктов</i>	1-49 01 02 <i>1-49 01 02 01</i> <i>1-49 01 02 02</i>	Инженер-технолог	Аналитическая химия (устно)	Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение (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	Экономика организации (устно)	Бухгалтерский учет (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	Экономика организации (устно)	Основы менеджмента и информационных технологий (устно)
Экономика и организация производства (по направлениям) <i>-Экономика и организация производства (пищевая промышленность)</i> <i>-Экономика и организация производства (общественное питание)</i>	1-27 01 01 <i>1-27 01 01-20</i> <i>1-27 01 01-21</i>	Инженер-экономист	Экономика организации (устно)	Основы менеджмента (устно)

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **1-36 09 01 «Машины и аппараты пищевых производств»** принимаются выпускники специальностей среднего специального образования:

- 2-36 09 01 Машины и аппараты пищевых производств;
- 2-36 01 01 Технология машиностроения (по направлениям);
- 2-36 01 03 Технологическое оборудование машиностроительного производства (по направлениям);
- 2-36 01 53 Техническая эксплуатация оборудования;
- 2-36 01 56-51 01 Мехатроника (машиностроение);
- 2-36 01 56-51 03 Мехатроника (производство пищевых продуктов);
- 2-36 07 01 Машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов;
- 2-36 08 01 Машины и аппараты легкой, текстильной промышленности и бытового обслуживания.

Срок обучения 4,5 года.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **1-36 20 01 «Низкотемпературная техника»** принимаются выпускники специальности среднего специального образования:

- 2-36 20 01 Низкотемпературная техника;
- 2-36 01 56-51 04 Мехатроника (холодильное оборудование);
- 2-36 03 31 Монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям);

2-36 09 01 Машины и аппараты пищевых производств;  
2-37 02 35-01 02 Техническая эксплуатация и ремонт вагонов и рефрижераторного подвижного состава;  
2-43 01 03 Электроснабжение (по отраслям);  
2-43 01 05 Промышленная теплоэнергетика;  
2-70 04 02 Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна;  
2-74 02 06 Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям).

Срок обучения 4,5 года.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **1-53 01 01 «Автоматизация технологических процессов и производств (по направлениям)»** принимаются выпускники специальности среднего специального образования:

2-53 01 01 Автоматизация технологических процессов и производств;  
2-36 01 01-01 03 Технология автоматизированного производства;  
2-36 01 31-01 02 Техническая эксплуатация станков с программным управлением и робототехнических комплексов;  
2-36 01 32 Технологическая подготовка и наладка станков и манипуляторов с программным управлением (по направлениям);  
2-36 03 31 Монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям);  
2-38 01 31 Производство и техническая эксплуатация приборов и аппаратов;  
2-39 02 31 Техническая эксплуатация радиоэлектронных средств;  
2-39 02 32 Проектирование и производство радиоэлектронных средств;  
2-40 02 02 32 Техническая эксплуатация электронных вычислительных средств;  
2-43 01 03 Электроснабжение (по отраслям);  
2-45 01 32 03 Радиосистемы охраны и теленаблюдения;  
2-45 01 33 01 Техническая эксплуатация сетей телекоммуникаций;  
2-45 01 33 03 Линейно-кабельные сооружения связи;  
2-53 01 04 Автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами;  
2-53 01 05 Автоматизированные электроприводы;  
2-53 01 06 Промышленные роботы и робототехнические комплексы;  
2-53 01 31 Техническое обслуживание технологического оборудования и средств робототехники в автоматизированном производстве (по направлениям).

Срок обучения 4,5 года.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **1-48 01 02 «Технология химических волокон»** принимаются выпускники специальности среднего специального образования:

2-48 01 02 Химическая технология органических веществ, материалов и изделий  
2-48 01 33 Химическая технология в легкой промышленности  
2-48 01 35 Переработка нефти и газа.

Срок обучения 4,5 года.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **1-49 01 02 «Технология хранения и переработки животного сырья»** принимаются выпускники направления специальности среднего специального образования:

2-49 01 02 Технология хранения и переработки животного сырья (по направлениям);

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

Срок обучения 4,5 года.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **1-91 01 01 «Производство продукции и организация общественного питания»** принимаются выпускники специальности:

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

2-91 01 51 Общественное питание.

Срок обучения 4,5 года.

На сокращенный срок получения образования на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **1-49 01 01 «Технология хранения и переработки растительного сырья»** принимаются выпускники специальности среднего специального образования:

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

2-49 01 31 Технология пищевых производств;

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

2-74 02 06 Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям).

Срок обучения 4,5 года.

На сокращенный срок обучения на основе среднего специального образования (заочная форма получения образования) на специальность **1-25 01 09 «Товароведение и экспертиза товаров»** принимаются выпускники специальности среднего специального образования:

2-25 01 10-02 Коммерческая деятельность (товароведение);

2-25 01 10-01 Коммерческая деятельность (экономическая деятельность и услуги);

2-25 01 51 Торговое дело;

2-26 02 03 Маркетинг;

2-27 01 01 Экономика и организация производства;

2-46 01 02 Технология деревообрабатывающих производств;

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

2-48 01 31 Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов и изделий;

2-50 01 02 Конструирование и технология швейных изделий (по направлениям);

2-50 01 32 Технология пряжи, нетканых материалов, тканей и тканых изделий;

2-50 01 33 Технология трикотажа и трикотажных изделий;

2-50 02 01 Конструирование и технология изделий из кожи;

2-50 02 31 Моделирование и конструирование обуви и кожгалантерейных изделий;

2-50 02 32 Конструирование и технология изделий из меха;

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

2-49 01 02 Технология хранения и переработки животного сырья (по направлениям);

2-49 01 31 Технология пищевых производств;

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

Срок обучения 4 года.

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

2-25 01 35 Бухгалтерский учет, анализ и контроль;  
2-25 01 10 Коммерческая деятельность (по направлениям);  
2-25 01 31 Финансы;  
2-25 01 32 Банковское дело;  
2-25 01 33 Розничные услуги в банке;  
2-25 01 34 Страхование дело;  
2-26 02 03 Маркетинг;  
2-27 01 01 Экономика и организация производства.  
Срок обучения 3,5 года.

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

2-25 01 35 Бухгалтерский учет, анализ и контроль;  
2-25 01 10 Коммерческая деятельность (по направлениям);  
2-25 01 31 Финансы;  
2-26 02 03 Маркетинг;  
2-27 01 01 Экономика и организация производства;  
2-44 01 01 Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте;  
2-44 01 03 Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте;  
2-74 01 32 Управление в агропромышленном комплексе;  
2-91 01 01 Производство продукции и организация общественного питания (по направлениям).

Срок обучения 4,5 года.

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

- 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 группе специальностей в два этапа.

На первом этапе осуществляется зачисление на группу специальностей по общему конкурсу.

На втором этапе зачисление абитуриентов осуществляется в рамках соответствующей группы по общему конкурсу на специальность (специализацию,

направление специальности). При этом абитуриент имеет возможность участвовать в конкурсе на любую специальность (специализацию, направление специальности) соответствующей группы 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 проводится отдельный конкурс 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.

Для организации приема абитуриенты подают в приемную комиссию 3 фотографии размером 3 x 4 см.

### **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) отдела довузовской подготовки МГУП.

### **СВЕДЕНИЯ ОБ ОТДЕЛЕ ДОВУЗОВСКОЙ ПОДГОТОВКИ**

В состав отдела довузовской подготовки входят подготовительные курсы по предметам ЦТ (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 подготовки к ЦТ работают в очной форме: 8 месяцев с 01.10.2018 г.; 6 месяцев с 03.12.2018 г.; 4 месяца с 01.02.2019 г.

Курсы подготовки к профильным экзаменам на базе университета (5-дневные, июль 2019г.) и выездные (по заявкам средних специальных учебных заведений, в течение учебного года) работают в очной форме.

Подготовительные курсы для иностранных граждан работают в очной форме (по мере формирования групп).

Очные курсы подразделяются на группы до 12 слушателей.

Телефоны отдела довузовской подготовки: (0222) 64-81-37, 65-33-30.

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».