

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «Южно-Уральский государственный аграрный университет»  
**Институт агроинженерии**

приглашает на обучение в 2020–2021 учебном году

Наименование специальности, направления подготовки	Количество мест по формам обучения, бюджет/договор			Перечень вступительных испытаний по приоритетности:			
	Очная	Очно- заочная	Заочная	Среднее общее образование	Профессиональное образование		
<b>Специалитет</b>							
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства «Технические средства агропромышленного комплекса»	42/5	–	–	ЕГЭ: 1. Математика* 2. Физика 3. Русский язык	Вступительные испытания: 1. Математика 2. Физика 3. Русский язык		
<b>Бакалавриат</b>							
35.03.06 Агроинженерия							
«Технические системы в агробизнесе»	40/6	–	23/23				
«Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции» «Технический сервис в агропромышленном комплексе»	56/7	–	24/23				
«Электрооборудование и электротехнологии» «Электротеплообеспечение муниципальных образований»	48/7	–	23/24				
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника «Электроснабжение»	21/5	–	21/20				
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования»	21/5	–	–				
38.03.02 Менеджмент «Производственный менеджмент»	–	–/25	–	ЕГЭ: 1. Математика* 2. Русский язык 3. Обществознание	Вступительные испытания: 1. Математика 2. Русский язык 3. Обществознание		
<b>Магистратура</b>							
35.04.06 Агроинженерия				1. Вступительное испытание по профилю подготовки			
«Технологий и средства механизации сельского хозяйства»	16/2	–	6/2				
«Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве»	16/2	–	7/3				
«Технический сервис в сельском хозяйстве»	16/1	–	–				

\* – математика профильный уровень



pkom\_sursau



+7 (351) 266-65-19

+7 (351) 266-65-62



pkom@sursau.ru



юургау.рф



454080, Челябинская область, г. Челябинск, пр. Ленина, 75



### **35.03.06 Агроинженерия**

Область профессиональной деятельности выпускников по направлению (в зависимости от профиля):

- эффективное использование и сервисное обслуживание электротехнического оборудования;
- эффективное использование средств электрификации и автоматизации технологических процессов при производстве, хранении и переработке продукции растениеводства и животноводства;
- проектирование и разработка технических средств для технологической модернизации агропромышленного комплекса;
- организация и руководство материально-техническим обеспечением инженерных систем;
- проектирование и разработка систем электро-тепло-водо-газоснабжения для технологической модернизации объектов;
- организация, обслуживание и материально-техническое обеспечение средствами автоматизации и микропроцессорной техники;
- производство, передача, распределение, преобразование и применение электрической энергии;
- использование и сервисное обслуживание сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, разработка технических средств для технологической модернизации сельскохозяйственного производства;
- эффективное использование и техническая эксплуатация машин и оборудования для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции;
- организации и управления предприятиями агропромышленного комплекса по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции.

#### **23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства**

Область профессиональной деятельности выпускников по специальности:

- проектирование, изготовление машин и оборудования для агропромышленного комплекса и других отраслей промышленности;
- эксплуатация и сервисное обслуживание автотракторной и сельскохозяйственной техники.

#### **23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**

Область профессиональной деятельности выпускников по направлению:

- эксплуатация автомобильного транспорта;
- техническое обслуживание, диагностика и ремонт транспортных средств.

#### **13.03.02 Электроэнергетика и электротехника**

Область профессиональной деятельности выпускников по направлению:

- производство, передача, распределение, преобразование и применение электрической энергии;
- разработка и изготовление элементов, устройств и систем, реализующих эти процессы.

#### **38.03.02 Менеджмент**

Область профессиональной деятельности выпускников по направлению:

- исполнение и координация проведения организационно-технических мероприятий;
- администрирование реализации оперативных управленческих решений;
- предпринимательство.

#### **Трудоустройство выпускников:**

- Энергетические организации (МРСК Урала, Мечел-Энерго, ТЭЦ-2 Фортум, Челябэнерго и др.);
- Агрофирмы (Чурилово, Макфа, Увелка и др.);
- Перерабатывающие предприятия (Фабрика «Уральские пельмени», Калинка, Ромкор и др.);
- Научно-производственные объединения (Сады России и др.);
- Дилерские и сервисные центры (Тойота, Регинас, и др.);
- Мукомольные заводы (Макфа, Комбинат хлебопродуктов им. Григоровича, Увелка и др.);
- Животноводческие комплексы (Свинокомплекс «Родниковский», Ситно, Ариант и др.);
- Птицефабрики (Уралбройлер, Чебаркульская птица, Равис и др.);
- Хлебокомбинаты (Первый хлебокомбинат, Союзпищепром и др.);
- Производственно-торговые предприятия (Август, Сенгента, Байер, Агроком и др.).

Адрес группы социальной сети Вконтакте [https://vk.com/pkom\\_sursau](https://vk.com/pkom_sursau)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Южно-Уральский государственный аграрный университет»

**Институт агроэкологии – филиал  
ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ**

приглашает на обучение в 2020–2021 учебном году

Наименование направления подготовки	Количество мест по формам обучения, бюджет/договор		Перечень вступительных испытаний по приоритетности:	
	Очная форма	Заочная форма	Среднее общее образование	Профессиональное образование
<b>Бакалавриат</b>				
35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение «Агроэкология»	20/5	–	<b>ЕГЭ:</b> 1. Биология 2. Русский язык 3. Математика*	<b>Вступительные испытания:</b> 1. Биология 2. Русский язык 3. Математика
35.03.04 Агрономия «Агробизнес»	25/5	20/5		
35.03.05 Садоводство «Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн»	20/5	15/5		
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции «Технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства»	25/5	25/5		

\* – математика профильный уровень

По вопросам поступления и приему документов

**Минаев Евгений Анатольевич**

**8-919-126-79-24**



pkom\_sursau



+7 (35150) 2-01-33

+7 (35150) 2-01-38



dekanat@insagro.ru



юургау.рф



456660, Челябинская область, Красноармейский район,  
с. Миасское, ул. Советская, 8



## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Направление «Агрехимия и агропочвоведение» включает: почвенное, агрохимическое и экологическое обследование земель, рациональное использование и воспроизводства плодородия почв, технологические процессы производства продукции растениеводства.

Выпускник по профилю «Агроэкология» может работать в комитетах по экологии, органах надзора за состоянием окружающей среды и экологической экспертизы, химических и биологических лабораториях и т.д.

По направлению «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» выпускники подготовлены для реализации технологий производства и переработки продукции растениеводства и животноводства, имеют навыки контроля качества сырья и готовой продукции, способны управлять производственными коллективами, принимать оптимальные управленческие решения в различных условиях хозяйствования,

Выпускники могут работать как на перерабатывающих предприятиях, так и на предприятиях, производящих сельскохозяйственную продукцию.

Направление «Садоводство» включает: проектирование, озеленение и эксплуатацию садово-парковых и ландшафтных объектов; исследования и разработки, направленные на решение комплексных задач по организации и производству, хранению и первичной переработке продукции плодовых, овощных, лекарственных и эфирномасличных культур; создание новых сортов и разработке технологий выращивания садовых культур; работа в питомниках.

Выпускники по направлению «Садоводство» могут работать в фирмах ландшафтного дизайна и в сфере АПК.

По направлению «Агрономия» выпускники могут проводить агрономические исследования и разработки, направленные на решение комплексных задач по организации и производству высококачественной продукции растениеводства в современной земледелии; маркетинговые исследования на рынке агрохимикатов и сельскохозяйственной продукции, созданием собственного дела.

Выпускники могут работать в сельскохозяйственных предприятиях, в диагностических центрах, селекционных станциях, в научно-исследовательских учреждениях сельскохозяйственного и биологического профилей, в агрохимических и биологических лабораториях.

**УСЛОВИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ.** Для абитуриентов, имеющих среднее (общее полное) образование

– по результатам ЕГЭ (*русский язык, математика (профильный уровень), биология*);

– для абитуриентов, имеющих **среднее профессиональное образование**

– *тестирование по русскому языку, математике, биологии.*

**УЧЕБНАЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА** осуществляется в ведущих предприятиях АПК: ООО Агрокомплекс «Чурилово», ООО НПО «Сады России», ООО «Агрофирма «Ильинка», ОАО СХП «Красноармейское», ОАО Мукомольный завод «МуЗа», ООО ПКЗ «Дубровский», ФГБУ «Россельхозцентр», ГК «Здоровая ферма», Фабрика «Уральские пельмени», Первый хлебокомбинат, Союзпищепром, Макфа, Григоровича, Увелка и др.

В свободное от занятий время студенты активно участвуют в различных культурно-массовых мероприятиях, проводимых в Институте и за его пределами, в традиционных студенческих праздниках: «Посвящение в студенты», «Весна студенческая», «Экологический фестиваль», «КВН» и др. В Институте развивается профсоюзная организация студентов, различные кружки художественной самодеятельности, спортивный клуб «Монолит» и секции.

### НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

- бюджетные места по всем направлениям подготовки;
- целевой прием с последующим трудоустройством на ведущих предприятиях отрасли;
- высокий уровень стипендии;
- 100 % обеспеченность общежитием;
- пятидневная учебная неделя;
- качественное питание в студенческой столовой по низким ценам.

Телефон приемной комиссии Института агроэкологии  
+7(919)126-79-24 (Минаев Евгений Анатольевич)

Заинтересовавшихся просим связываться по электронной почте [dekanat@insagro.ru](mailto:dekanat@insagro.ru)  
Адрес группы Института агроэкологии в социальной сети в контакте <https://vk.com/insagro>

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Южно-Уральский государственный аграрный университет»

## Институт ветеринарной медицины

приглашает на обучение в 2020–2021 учебном году

Наименование специальности, направления подготовки	Количество мест по формам обучения бюджет/договор			Перечень вступительных испытаний по приоритетности:			
	очная	очно- заочная	заочная	Среднее общее образование	Профессиональное образование		
<b>Специалитет</b>							
36.05.01 Ветеринария «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	104/10	30/10	30/10	<b>ЕГЭ:</b> 1. Биология 2. Русский язык 3. Математика*	<b>Вступительные испытания:</b> 1. Биология 2. Русский язык 3. Математика		
<b>Бакалавриат</b>							
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза «Производственный ветеринарно-санитарный контроль»	30/15	–	20/5				
36.03.02 Зоотехния «Технология производства продуктов животноводства»	30/15	–	20/15				
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства и растениеводства»	25/5	40/5	24/5				
06.03.01 Биология «Биоэкология»	12/5	–	–				
19.03.01 Биотехнология «Пищевая биотехнология»	15/5	–	–				
<b>Магистратура</b>							
36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза «Организация ветеринарно-санитарного контроля на объектах Россельхознадзора»	37/5	–	–	1. Вступительное испытание по профилю подготовки			
36.04.02 Зоотехния «Интенсивные технологии животноводства (свиноводство)» «Интенсивные технологии животноводства (птицеводство)» «Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных» «Управление качеством производства молока и говядины» «Интенсификация кормления сельскохозяйственных животных и производства кормов»	50/5	–	–				
05.04.06 Экология и природопользование «Устойчивое развитие. Экологическая безопасность»	6/5	–	–				

\* – математика профильный уровень



pkom\_sursau



8 (35163) 2-58-42



pkugavm@yandex.ru



юургау.рф



457100, Челябинская область, г. Троицк, ул. Гагарина, 13



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «Южно-Уральский государственный аграрный университет»  
**Троицкий аграрный техникум**

приглашает на обучение в 2020–2021 учебном году

Наименование специальности	Срок обучения				Количество мест по формам получения образования бюджет / договор		Вступительные испытания
	Очная форма		Заочная форма		очная	заочная	
	на базе 9 классов	на базе 11 классов	на базе 9 классов	на базе 11 классов			
19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.	–	–	15 / 3	–	Конкурс документов об образовании
19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.	–	–	25 / 3	–	
35.02.05 Агротомия	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.	4 г. 10 мес.	3 г. 10 мес.	25 / 3	15 / 3	
35.02.07 Механизация сельского хозяйства	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.	4 г. 10 мес.	3 г. 10 мес.	65 / 3	25 / 25	
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.	4 г. 10 мес.	3 г. 10 мес.	75 / 3	15 / 5	
36.02.01 Ветеринария	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.	–	–	50 / 10	–	
36.02.02 Зоотехния	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.	–	–	25 / 2	–	
38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	2 г. 10 мес.	1 г. 10 мес.	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.	– / 20	– / 20	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2 г. 10 мес.	1 г. 10 мес.	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.	– / 25	– / 25	



pkom\_sursau



8 (35163) 2-09-06  
 8 (35163) 7-06-05  
[tat-ugavm@mail.ru](mailto:tat-ugavm@mail.ru)  
[yurgau.pf](http://yurgau.pf)

457100, Челябинская область, г. Троицк, ул. Климова, 2

