

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Черепухина Светлана Васильевна  
 Должность: Ректор  
 Дата подписания: 20.01.2025 11:28:41  
 Уникальный программный ключ:  
 cee2dd294342ee47eb9cf3047f1f3e4d61b4e2320dd4b9c6a4f99d76b0a8dc86

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

Рассмотрено на Ученом совете



Утверждаю  
 Ректор С. В. Черепухина

Протокол  
 № 9 от « 14 » 01 2025 г.

Приказ № 5 от « 14 » 01 2025 г.

**Перечень вступительных испытаний**

| Код                | Наименование направления подготовки (специальности) высшего образования | Перечень вступительных испытаний по приоритетности         |  |
|--------------------|---|--|--|
|                    |   | на базе СОО и ВО   | на базе СПО  |
| <b>Бакалавриат</b> |   |  |  |
| 05.03.06           | Экология и природопользование   | 1. Биология<br>2. Русский язык<br>3. Математика/Химия      | 1. Биология с основами экологии<br>2. Русский язык<br>3. Химия сельскохозяйственного производства            |
| 06.03.01           | Биология  | 1. Биология<br>2. Русский язык<br>3. Математика/Химия      | 1. Биология с основами экологии<br>2. Русский язык<br>3. Химия сельскохозяйственного производства            |
| 13.03.02           | Электроэнергетика и электротехника                                      | 1. Математика<br>2. Физика/ Информатика<br>3. Русский язык | 1. Математика в агропромышленном комплексе<br>2. Техническая физика<br>3. Русский язык                       |
| 19.03.02           | Продукты питания из растительного сырья                                 | 1. Математика<br>2. Физика<br>3. Русский язык              | 1. Математика в биотехнологии<br>2. Техническая физика<br>3. Русский язык                                    |
| 20.03.01           | Техносферная безопасность   | 1. Математика<br>2. Физика/ Информатика<br>3. Русский язык | 1. Математика в инженерно-технической сфере<br>2. Безопасность жизнедеятельности человека<br>3. Русский язык |
| 23.03.03           | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов             | 1. Математика<br>2. Физика/ Информатика<br>3. Русский язык | 1. Математика в агропромышленном комплексе<br>2. Техническая физика<br>3. Русский язык                       |
| 35.03.03           | Агрохимия и агропочвоведение  | 1. Биология<br>2. Русский язык<br>3. Математика/Химия      | 1. Биология с основами экологии<br>2. Русский язык<br>3. Химия сельскохозяйственного производства            |

| Код                | Наименование направления подготовки (специальности) высшего образования           | Перечень вступительных испытаний по приоритетности                  |  |
|--------------------|---|---|--|
|                    |   | на базе СОО и ВО  | на базе СПО  |
| 35.03.04           | Агрономия   | 1. Биология<br>2. Русский язык<br>3. Математика/Химия               | 1. Биология с основами экологии<br>2. Русский язык<br>3. Химия сельскохозяйственного производства          |
| 35.03.05           | Садоводство   | 1. Биология<br>2. Русский язык<br>3. Математика/Химия               | 1. Биология с основами экологии<br>2. Русский язык<br>3. Химия сельскохозяйственного производства          |
| 35.03.06           | Агроинженерия   | 1. Математика<br>2. Физика/ Информатика<br>3. Русский язык          | 1. Математика в агропромышленном комплексе<br>2. Техническая физика<br>3. Русский язык                     |
| 35.03.07           | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции              | 1. Биология<br>2. Русский язык<br>3. Математика/Химия               | 1. Биология с основами экологии<br>2. Русский язык<br>3. Химия сельскохозяйственного производства          |
| 36.03.01           | Ветеринарно-санитарная экспертиза   | 1. Биология<br>2. Русский язык<br>3. Математика/Химия               | 1. Биология с основами экологии<br>2. Русский язык<br>3. Химия сельскохозяйственного производства          |
| 36.03.02           | Зоотехния   | 1. Биология<br>2. Русский язык<br>3. Математика/Химия               | 1. Биология с основами экологии<br>2. Русский язык<br>3. Химия сельскохозяйственного производства          |
| 38.03.02           | Менеджмент *<br><b>неаккредитованное направление</b>                              | 1. Математика<br>2. Обществознание / Информатика<br>3. Русский язык | 1. Математика в экономике<br>2. Производственный менеджмент<br>3. Русский язык                             |
| 44.03.04           | Профессиональное обучение (по отраслям) *<br><b>неаккредитованное направление</b> | 1. Математика<br>2. Обществознание / Информатика<br>3. Русский язык | 1. Математика в профессиональном обучении<br>2. Профессиональное обучение (по отраслям)<br>3. Русский язык |
| <b>Специалитет</b> |   |   |  |
| 36.05.01           | Ветеринария   | 1. Биология<br>2. Русский язык<br>3. Математика/Химия               | 1. Биология с основами экологии<br>2. Русский язык<br>3. Химия сельскохозяйственного производства          |
| 23.05.01           | Наземные транспортно-технологические средства                                     | 1. Математика<br>2. Физика/ Информатика<br>3. Русский язык          | 1. Математика в инженерно-технической сфере<br>2. Техническая физика<br>3. Русский язык                    |

Перечень вступительных испытаний по программам магистратуры  
в ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ на 2025/2026 учебный год

| Код                              | Наименование направления подготовки высшего образования                   | Перечень вступительных испытаний по приоритетности |
|----------------------------------|---|--|
| <b>Магистратура (на базе ВО)</b> |   |  |
| 05.04.06                         | Экология и природопользование   | 1. Вступительное испытание по профилю подготовки   |
| 19.04.01                         | Биотехнология*<br>неаккредитованное направление                           | 1. Вступительное испытание по профилю подготовки   |
| 19.04.02                         | Продукты питания из растительного сырья*<br>неаккредитованное направление | 1. Вступительное испытание по профилю подготовки   |
| 35.04.04                         | Агрономия   | 1. Вступительное испытание по профилю подготовки   |
| 35.04.06                         | Агроинженерия   | 1. Вступительное испытание по профилю подготовки   |
| 36.04.01                         | Ветеринарно-санитарная экспертиза   | 1. Вступительное испытание по профилю подготовки   |
| 36.04.02                         | Зоотехния   | 1. Вступительное испытание по профилю подготовки   |

Минимальное и максимальное количество баллов для вступительных испытаний по программам бакалавриата и специалитета

| Дисциплина  | Минимальное количество баллов | Максимальное количество баллов |
|---|-------------------------------|--------------------------------|
| Математика; Математика в экономике;<br>Математика в инженерно-технической сфере;<br>Математика в биотехнологии;<br>Математика в агропромышленном комплексе;<br>Математика в профессиональном обучении | <b>27</b>                     | <b>100</b>                     |
| Русский язык  | <b>36</b>                     | <b>100</b>                     |
| Физика; Техническая физика;<br>Безопасность жизнедеятельности человека  | <b>36</b>                     | <b>100</b>                     |
| Биология; Биология с основами экологии  | <b>36</b>                     | <b>100</b>                     |
| Химия; Химия сельскохозяйственного производства   | <b>36</b>                     | <b>100</b>                     |
| Обществознание; Производственный менеджмент;<br>Профессиональное обучение (по отраслям)   | <b>42</b>                     | <b>100</b>                     |
| Информатика   | <b>40</b>                     | <b>100</b>                     |

Минимальное и максимальное количество баллов для вступительных испытаний по программам магистратуры

| Дисциплина                              | Минимальное количество баллов | Максимальное количество баллов |
|---|-------------------------------|--------------------------------|
| Экология и природопользование           | <b>30</b>                     | <b>100</b>                     |
| Биотехнология                           | <b>30</b>                     | <b>100</b>                     |
| Продукты питания из растительного сырья | <b>30</b>                     | <b>100</b>                     |
| Агрономия                               | <b>30</b>                     | <b>100</b>                     |
| Агроинженерия                           | <b>30</b>                     | <b>100</b>                     |
| Ветеринарно-санитарная экспертиза       | <b>30</b>                     | <b>100</b>                     |
| Зоотехния                               | <b>30</b>                     | <b>100</b>                     |

## Особенности проведения вступительного испытания для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

1. При проведении внутренних вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - поступающие с ограниченными возможностями здоровья) Университет обеспечивает создание условий с учетом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности). Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения внутренних вступительных испытаний.

2. Продолжительность внутреннего вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению Университета, но не более чем на 1,5 часа.

3. При очном проведении внутренних вступительных испытаний в Университет должен быть обеспечен беспрепятственный доступ поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также условия для их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже здания).

Очные внутренние вступительные испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья проводятся в отдельной аудитории.

Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не должно превышать:

при сдаче внутреннего вступительного испытания в письменной форме - 12 человек;  
при сдаче внутреннего вступительного испытания в устной форме - 6 человек.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи внутреннего вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение внутреннего вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче внутреннего вступительного испытания.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи внутреннего вступительного испытания ассистента из числа работников Университета или привлеченных лиц, оказывающего поступающим с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, общаться с лицами, проводящими вступительное испытание).

4. Поступающие с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе сдачи внутреннего вступительного испытания пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

5. При проведении внутренних вступительных испытаний обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых:

задания для выполнения на вступительном испытании оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом;

письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых либо надиктовываются ассистенту;

поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых (при очном проведении вступительных испытаний);

- 2) для слабовидящих:  
обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс (при очном проведении вступительных испытаний);  
поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство, возможно также использование собственных увеличивающих устройств (при очном проведении вступительных испытаний);  
задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения вступительных испытаний оформляются увеличенным шрифтом;
- 3) для глухих и слабослышащих:  
обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования (при очном проведении вступительных испытаний);  
предоставляются услуги сурдопереводчика;
- 4) для слепоглухих предоставляются услуги тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);
- 5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры - по решению Университета);
- 6) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:  
письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;  
вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры - по решению Университета).

Университет проводит вступительные испытания очно и с использованием дистанционных технологий в соответствии с положением «О порядке проведения вступительных испытаний в ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ с использованием дистанционных технологий»

Ответственный секретарь Приемной комиссии

А.Г. Комольцева

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной, воспитательной работе  
и молодежной политике

С.А. Чичиланова

Директор Института ветеринарной медицины

Д.М. Максимович

Директор Института агроэкологии – филиала

Е.А. Минаев

И.о. директора Института агроинженерии

Ф.Н. Граков