

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящие Правила приема в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина» составлены на основании:

- **Федерального закона** от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон);

- **Приказа Минобрнауки РФ** от 21 августа 2020 г. № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- **Приказа Минобрнауки РФ** от 12 сентября 2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;

- **Приказа Минобрнауки РФ** от 18 ноября 2013 г. № 1245 «Об установлении соответствия направлений подготовки высшего образования – бакалавриата, направлений подготовки высшего образования – магистратуры, специальностей высшего образования – специалитета, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061, направлениям подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицам квалификаций (степеней) «бакалавр» и «магистр», перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки РФ от 17 сентября 2009 г. № 337, направлениям подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификаций (степени) «специалист», перечень которых утвержден постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2009 г. № 1136»;

- **Приказа Минобрнауки РФ** от 30 августа 2019 г. № 666 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета»;

- **Приказа Минобрнауки РФ** от 17 августа 2014 г. № 21 «Об утверждении перечня специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности»;

- **Приказа Минобрнауки РФ** от 19 сентября 2013 г. № 1076 «Об утверждении перечня дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета»;

- **Устава** федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина» и других нормативно-правовых актов.

Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета,

программам магистратуры (далее – Правила) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета (далее соответственно – программы бакалавриата, программы специалитета), на обучение по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры (далее – программы магистратуры) в ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ (далее – Университет, организация) на 2021/2022 учебный год.

Правила приема (в том числе процедуры зачисления) в ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ на обучение по образовательным программам устанавливаются, в части не урегулированной законодательством об образовании, Университетом самостоятельно.

Настоящие Правила приема, а также все изменения и дополнения к ним рассматриваются и утверждаются на заседании Ученого совета Университета.

2. ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ объявляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности № 1291 от 25 февраля 2015 г., выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, по соответствующим образовательным программам на очную и заочную формы обучения (приложение 1):

Образовательные программы бакалавриата:

- 05.03.06 Экология и природопользование;
- 09.03.03 Прикладная информатика;
- 19.03.03 Продукты питания животного происхождения;
- 21.03.02 Землеустройство и кадастры*;
- 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение;
- 35.03.04 Агрономия*;
- 35.03.06 Агроинженерия*;
- 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции*;
- 35.03.10 Ландшафтная архитектура;
- 36.03.02 Зоотехния*;
- 38.03.01 Экономика;
- 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям):
Направленность (профиль) – Экономика и управление;
Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технические системы в агробизнесе;
Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технология производства и переработки с.-х. продукции;
Направленность (профиль) – Производство продовольственных продуктов.

Образовательная программа специалитета:

- 36.05.01 Ветеринария*.

Образовательные программы магистратуры:

- 05.04.06 Экология и природопользование**;
- 09.04.03 Прикладная информатика**;
- 19.04.03 Продукты питания животного происхождения*;
- 21.04.02 Землеустройство и кадастры**;
- 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение;
- 35.04.04 Агрономия*;
- 35.04.06 Агроинженерия*;
- 35.04.09 Ландшафтная архитектура**;
- 36.04.02 Зоотехния*;
- 38.04.01 Экономика*;
- 38.04.02 Менеджмент**;
- 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)**.

* – набор ведется на очную и заочную формы обучения;

** – набор ведется только на заочную форму обучения.

3. К освоению образовательных программ допускаются лица, имеющие образование соответствующего уровня, подтвержденное:

при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета – документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации, или документом о высшем образовании и о квалификации;

при поступлении на обучение по программам магистратуры – документом о высшем образовании и о квалификации.

Поступающий представляет документ, удостоверяющий образование соответствующего уровня (далее – документ установленного образца):

– документ об образовании или об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере культуры;

– документ государственного образца об уровне образования или об уровне образования и о квалификации, полученный до 1 января 2014 г. (документ о начальном профессиональном образовании, подтверждающий получение среднего (полного) общего образования, и документ о начальном профессиональном образовании, полученном на базе среднего (полного) общего образования, приравниваются к документу о среднем профессиональном образовании и о квалификации);

– документ об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», документ об образовании и о квалификации образца, установленного по решению коллегиального органа управления образовательной организации, если указанный документ выдан лицу, успешно прошедшему государственную итоговую аттестацию;

– документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра «Сколково», или предусмотренными частью 3 статьи 21 Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 216-ФЗ «Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» организациями, осуществляющими образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра;

– документ (документы) иностранного государства об образовании или об образовании и о квалификации, если указанное в нем образование признается в Российской Федерации на уровне соответствующего образования (далее – документ иностранного государства об образовании).

4. Прием осуществляется на первый курс.

5. Прием проводится на конкурсной основе:

– по программам бакалавриата и программам специалитета (за исключением приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний) – на основании результатов единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно в случаях, установленных Правилами;

– по программам магистратуры – по результатам вступительных испытаний, установление перечня и проведение которых осуществляется Университетом самостоятельно.

Университет устанавливает приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее – приоритетность вступительных испытаний).

Для каждого вступительного испытания устанавливаются:

– максимальное количество баллов;

– минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов).

Организационное обеспечение проведения приема на обучение осуществляется приемной комиссией, создаваемой Университетом. Председатель приемной комиссии назначает ответственного секретаря приемной комиссии,

который организует работу приемной комиссии, а также ведет личный прием поступающих, их родителей (законных представителей). Полномочия и порядок деятельности приемной комиссии определяются положением о них.

6. Университет проводит конкурс при приеме по следующим условиям поступления на обучение (далее – условия поступления):

1) по Университету в целом;
2) отдельно по очной, заочной формам обучения;
3) отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ – в пределах специальности или направления подготовки (далее – однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 7 Правил;

4) отдельно:

а) в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет средств федерального бюджета в (далее – контрольные цифры);

б) по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг);

5) в рамках контрольных цифр отдельно:

а) на места в пределах квоты приема на целевое обучение (далее – целевая квота);

б) на места в пределах квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет средств федерального бюджета лиц, имеющих особое право на прием в пределах квоты (далее – особая квота), которая устанавливается Университетом в размере не менее 10 % от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки. В случае если количество мест, оставшееся после выделения целевой квоты, недостаточно для выделения особой квоты, недостающие места выделяются в рамках целевой квоты с проведением отдельного конкурса на указанные места для лиц, которые одновременно имеют право на прием на обучение в пределах особой квоты и целевой квоты;

в) на места в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах особой квоты и целевой квоты (далее соответственно – основные места в рамках контрольных цифр, места в пределах квот). В случае если количество основных мест в рамках контрольных цифр равно нулю, зачисление на указанные места проводится при незаполнении мест в пределах квот.

По каждой совокупности условий поступления, указанных в настоящем пункте, Университет проводит отдельный конкурс (приложение 2).

7. Однопрофильный конкурс проводится следующими способами:

1) по специальности или направлению подготовки в целом;
2) по одной или нескольким образовательным программам в рамках специальности или направления подготовки (далее – однопрофильные образовательные программы).

8. Университет использует различные способы проведения однопрофильного конкурса по различным условиям поступления:

1) по программам бакалавриата по каждому направлению подготовки в целом, по программам специалитета по каждой специальности в целом, по программам магистратуры по каждому направлению подготовки в целом: 05.03.06 Экология и природопользование; 09.03.03 Прикладная информатика; 19.03.03 Продукты питания животного происхождения; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение; 35.03.04 Агрономия; 35.03.06 Агроинженерия; 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 36.03.02 Зоотехния; 38.03.01 Экономика; 36.05.01 Ветеринария; 05.04.06 Экология и природопользование; 09.04.03 Прикладная информатика; 19.04.03 Продукты питания животного происхождения; 21.04.02 Землеустройство и кадастры; 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение; 35.04.04 Агрономия; 35.04.06 Агроинженерия; 35.04.09 Ландшафтная архитектура; 36.04.02 Зоотехния; 38.04.01 Экономика; 38.04.02 Менеджмент; 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям);

2) по каждой программе бакалавриата в пределах направления подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям):

– 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Экономика и управление;

– 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технические системы в агробизнесе;

– 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции;

– 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Производство продовольственных продуктов.

9. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпункте 3 пункта 6 Правил, устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона и особые преимущества, за исключением случая, указанного в абзаце втором настоящего пункта.

Университет или учредитель могут установить различное минимальное количество баллов по различным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 и (или) 4 пункта 6 Правил.

10. Университет самостоятельно устанавливает сроки приема, за исключением сроков приема на обучение в рамках контрольных цифр по очной форме обучения.

10.1 При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по очной форме обучения Университетом устанавливаются следующие сроки:

1) по программам бакалавриата и программе специалитета:

– срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – прием документов), – **15 июня 2021 г.;**

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности – **19 июля 2021 г.;**

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – **19 июля 2021 г.;**

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний (далее – день завершения приема документов), – **25 июля 2021 г.;**

– срок завершения вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно, – **25 июля 2021 г.;**

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 80 Правил;

2) по программам магистратуры:

– срок начала приема документов – **15 июня 2021 г.;**

– срок завершения приема документов – **9 августа 2021 г.;**

– срок завершения вступительных испытаний – **12 августа 2021 г.**

10.2 При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и по программам магистратуры по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения устанавливаются следующие сроки приема:

1 этап:

– срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **15 июня 2021 г.;**

– срок завершения приема документов – **16 июля 2021 г.;**

– сроки проведения вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно: **26 июня 2021 г. – 17 июля 2021 г.;**

– срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний – **17 июля 2021 г.**

2 этап:

– срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **17 июля 2021 г.;**

– срок завершения приема документов – **30 июля 2021 г.;**

– сроки проведения вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно: **24 июля 2021 г. – 31 июля 2021 г.;**

– срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний – **31 июля 2021 г.**

3 этап:

- срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **31 июля 2021 г.;**
- срок завершения приема документов – **13 августа 2021 г.;**
- сроки проведения вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – **7 августа 2021 г. – 14 августа 2021 г.;**
- срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний, – **14 августа 2021 г.**

4 этап:

- срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **14 августа 2021 г.;**
- срок завершения приема документов – **20 августа 2021 г.;**
- сроки проведения вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – **21 августа 2021 г.;**
- срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний – **21 августа 2021 г.**

10.3. При приеме на обучение **по заочной форме обучения в рамках контрольных цифр** устанавливаются следующие сроки:

1) по программам бакалавриата, программам специалитета:

- срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **5 февраля 2021 г.;**
- срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности – **9 августа 2021 г.;**
- срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – **9 августа 2021 г.;**
- срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний (далее – день завершения приема документов), – **16 августа 2021 г.;**
- срок завершения вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно, – **16 августа 2021 г.**

2) по программам магистратуры:

- срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **5 февраля 2021 г.;**
- срок завершения приема документов – **9 августа 2021 г.;**
- срок завершения вступительных испытаний – **12 августа 2021 г.**

10.4. При приеме на обучение **по программам бакалавриата, программам специалитета и по программам магистратуры по договорам об оказани-**

нии платных образовательных услуг по заочной форме обучения устанавливаются следующие сроки приема:

1 этап:

– срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **5 февраля 2021 г.;**

– срок завершения приема документов – **2 апреля 2021 г.;**

– сроки проведения вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно: **26 марта 2021 г. – 3 апреля 2021 г.;**

– срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний – **3 апреля 2021 г.**

2 этап:

– срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **5 апреля 2021 г.;**

– срок завершения приема документов – **4 июня 2021 г.;**

– сроки проведения вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно: **24 апреля 2021 г. – 5 июня 2021 г.;**

– срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний – **5 июня 2021 г.**

3 этап:

– срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **7 июня 2021 г.;**

– срок завершения приема документов – **16 июля 2021 г.;**

– сроки проведения вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно: **26 июня 2021 г. – 17 июля 2021 г.;**

– срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний – **17 июля 2021 г.**

4 этап:

– срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **17 июля 2021 г.;**

– срок завершения приема документов – **20 августа 2021 г.;**

– сроки проведения вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно: **24 июля 2021 г.– 21 августа 2021 г.;**

– срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний – **21 августа 2021 г.**

11. Университет может проводить дополнительный прием на вакантные места (далее – дополнительный прием) в установленные сроки.

12. Прием на обучение (в том числе дополнительный прием) по очной и форме обучения завершается не позднее 31 декабря 2021 г.

II. УСТАНОВЛЕНИЕ ПЕРЕЧНЯ И ФОРМ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

13. При установлении перечня вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, Университет:

1) устанавливает вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы), в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 г. № 666 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета» (далее – установленный Минобрнауки России перечень испытаний):

– одно вступительное испытание в соответствии с разделом 1 установленного Минобрнауки России перечня испытаний;

– одно вступительное испытание по одному предмету в соответствии с графой 1 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний;

– одно вступительное испытание в соответствии с графой 2 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

По вступительному испытанию, проводимому в соответствии с графой 2 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний, Университет устанавливает один или несколько предметов (далее – предметы по выбору). В случае если по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, поступающие выбирают один предмет.

В рамках одного конкурса один предмет может соответствовать только одному общеобразовательному вступительному испытанию.

В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний используются результаты ЕГЭ, оцениваемые по стобалльной шкале;

2) при приеме на обучение в рамках контрольных цифр устанавливает одно дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности в соответствии с перечнем дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 сентября 2013 г. № 1076, по специальностям и направлениям подготовки, включенным в перечень специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной

направленности, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 января 2014 г. № 21, с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июля 2014 г. № 862, от 13 октября 2015 г. № 1142, приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2019 г. № 644;

3) при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг устанавливает дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности в соответствии с перечнем дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 сентября 2013 г. № 1076 (приложение 3).

При проведении одного или нескольких дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности Университет устанавливает два общеобразовательных вступительных испытания, одно из которых устанавливается в соответствии с разделом 1 установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

14. Университет самостоятельно определяет форму и перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (далее – вступительные испытания на базе профессионального образования), при этом для каждого вступительного испытания, установленного для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, устанавливает соответствующее вступительное испытание на базе профессионального образования.

В качестве вступительного испытания на базе профессионального образования, соответствующего общеобразовательному вступительному испытанию, проводится вступительное испытание по тому же предмету (предметам), по которому проводится общеобразовательное вступительное испытание (далее – вступительное испытание по предмету) (приложение 3).

Университет самостоятельно проводит вступительные испытания на базе профессионального образования.

Для проведения вступительных испытаний Университет создает в определяемом им порядке экзаменационные и апелляционные комиссии. Полномочия и порядок деятельности экзаменационных и апелляционных комиссий определяются положением о них.

Формой вступительного испытания является экзамен (письменно), тестирование (письменно) по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ.

Вступительные испытания по математике, физике, химии, информатике и информационно-коммуникативным технологиям (далее – ИКТ) обществознанию, биологии, географии – тестирование (письменно).

Вступительное испытание по русскому языку – экзамен (письменно) в форме диктанта, по профессиональному испытанию – экзамен (письменно).

Лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования, могут:

– сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые Университетом самостоятельно, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ;

– наряду со сдачей вступительных испытаний на базе профессионального образования, проводимых Университетом самостоятельно, использовать результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям;

– поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных в соответствии с пунктом 13 Правил.

15. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно:

1) вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ:

а) инвалиды (в том числе дети-инвалиды);

б) иностранные граждане;

2) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году:

а) если поступающий в текущем или предшествующем календарном году получил документ о среднем общем образовании и прошел государственную итоговую аттестацию по образовательной программе среднего общего образования в форме государственного выпускного экзамена по одному или нескольким предметам;

б) если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации.

Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут использовать результаты ЕГЭ (при наличии) наряду со сдачей общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

16. При наличии у поступающего нескольких действительных результатов ЕГЭ по предмету, либо результата (результатов) ЕГЭ и результата соответствующего вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно (общеобразовательного вступительного испытания или вступительного испытания на базе профессионального образования), в качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из имеющихся результатов.

17. Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам бакалавриата и программам специалитета составляет 100 баллов.

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, соответствует

минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному учредителем или Университетом в соответствии с частью 3 статьи 70 Федерального закона. Минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания, вступительного испытания на базе профессионального образования устанавливается Университетом самостоятельно (приложение 3).

III. КОЛИЧЕСТВО ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И (ИЛИ) НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ДЛЯ ОДНОВРЕМЕННОГО ПОСТУПЛЕНИЯ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

18. Предельное количество организаций высшего образования, в которые поступающий вправе одновременно поступать на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, составляет 5.

19. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в каждой организации высшего образования, составляет 10.

Поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в Университете по одной или нескольким специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает установленного Университетом максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе, что составляет 5.

20. В каждой из указанных в пункте 18 Правил организаций по каждой (каждому) из указанных в пункте 19 Правил специальностей и направлений подготовки поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления.

IV. ОСОБЫЕ ПРАВА ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

21. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому

регулированию в сфере общего образования (далее – члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее – лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона. Лицам, имеющим спортивные достижения, право на прием без вступительных испытаний предоставляется по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

22. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона:

1) право на прием без вступительных испытаний (далее – право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников);

2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона (далее – право на 100 баллов). При предоставлении права быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, поступающим устанавливается наивысший результат вступительных испытаний (100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, могут предоставляться одним и тем же поступающим.

23. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует каждое из следующих особых прав для поступления только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право):

– право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона;

– право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников.

Каждое из указанных особых прав может быть использовано поступающим при одновременном поступлении на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

24. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее – особое преимущество).

25. Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона, Университет устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее – международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям):

- профилю олимпиады по русскому языку, лингвистике, филологии соответствуют направления подготовки (специальности), перечень вступительных испытаний по которым включает общеобразовательный предмет, по которому проводилась олимпиада;

- профилю олимпиады по математике соответствуют направления подготовки (специальности), перечень вступительных испытаний по которым включает общеобразовательный предмет, по которому проводилась олимпиада;

- профилю олимпиады по физике, астрономии, астрономии и наукам о Земле, инженерному делу, фундаментальной математике, механике и информатике, робототехнике, механике и математическому моделированию, электронике, технике и технологии, геологии, естественным наукам соответствуют направления подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, 21.03.02 Землеустройство и кадастры, 35.03.06 Агроинженерия;

- профилю олимпиады по обществознанию, экономике, праву, социологии, гуманитарным и социальным наукам соответствуют направления подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.03 Управление персоналом, 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям);

- профилю олимпиады по географии, экологии, астрономии, астрономии и наукам о Земле, геологии, естественным наукам соответствует направление подготовки 05.03.06 Экология и природопользование;

– профилю олимпиады по биологии, экологии, химии, медицине соответствуют направления подготовки (специальности) 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.10 Ландшафтная архитектура, 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, 36.03.02 Зоотехния, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 36.05.01 Ветеринария;

– профилю олимпиады по дизайну, техническому рисунку, декоративной композиции, академическому рисунку, черчению, рисунку, живописи, графике, архитектурной графике, композиции соответствует направление подготовки 35.03.10 Ландшафтная архитектура.

Университет устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта, для предоставления особого преимущества:

– профилю олимпиады соответствует тот общеобразовательный предмет, по которому проводилась олимпиада;

– профилю олимпиады по социологии, гуманитарным и социальным наукам, праву соответствует общеобразовательный предмет «Обществознание»;

– профилю олимпиады по экономике соответствуют общеобразовательные предметы «Обществознание», «Математика», «Физика»;

– профилю олимпиады по дизайну, техническому рисунку и декоративной композиции, академическому рисунку, черчению, рисунку, живописи, графике, архитектурной графике, композиции соответствует общеобразовательный предмет «Математика»;

– профилю олимпиады по инженерному делу, механике и информатике, робототехнике, электронике, технике и технологии соответствуют общеобразовательные предметы «Физика», «Математика»;

– профилю олимпиады по естественным наукам, медицине соответствует общеобразовательный предмет «Биология»;

– профилю олимпиады по инженерному делу, фундаментальной математике, механике и информатике, робототехнике, механике и математическому моделированию, электронике, технике и технологии соответствуют общеобразовательные предметы «Физика», «Математика»;

– профилю олимпиады по экологии, астрономии, астрономии и наукам о Земле, геологии, естественным наукам соответствует общеобразовательный предмет «География»;

– профилю олимпиады по фундаментальной математике, механике и математическому моделированию соответствуют общеобразовательные предметы «Математика», «Физика»;

– профилю олимпиады по лингвистике, филологии соответствует общеобразовательный предмет «Русский язык».

26. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, Университет устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – установленный организацией перечень олимпиад школьников) (приложение 4).

27. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный организацией перечень олимпиад школьников, Университет:

1) устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний (приложение 4);

2) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества (приложение 4);

3) для предоставления каждого особого права устанавливает следующее:

а) каждое из указанных прав и преимуществ предоставляется победителям и призерам по всем олимпиадам школьников I, II и III уровней;

б) результаты победителя (призера) должны быть получены в 10 и 11 классах обучения по общеобразовательной программе;

в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, для подтверждения особого права (приложение 4);

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным Университета в соответствии с подпунктом «в» подпункта 3 настоящего пункта, и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных организацией высшего образования в соответствии с подпунктом «в» подпункта 3 настоящего пункта для предоставления соответствующего особого права.

28. В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов:

– по одному общеобразовательному вступительному испытанию (по выбору поступающего в случае установления Университетом нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады));

– по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям в порядке, установленном Университетом.

Поступающий может одновременно использовать несколько оснований для получения права на 100 баллов (особого преимущества), в том числе в рамках одного конкурса.

При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения одинаковых или различных прав на 100 баллов (особых преимуществ).

29. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71, частью 14 статьи 108 Федерального закона.

V. УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

30. Поступающему по решению Университета начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения (табл. 1).

Таблица 1 – Учет индивидуальных достижений в ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета

№ п/п	Индивидуальные достижения	Количество баллов	Приоритетность достижений
1	2	3	4
За пункты 1 – 10 максимально начисляется не более 10 баллов суммарно			
1	Наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр	10	2
2	Наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр	10	2
3	Наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее – Комплекс ГТО) и удостоверения к нему, полученных поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-	3	8

Продолжение таблицы 1			
1	2	3	4
	спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. № 16, если поступающий награжден указанным золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году	3	8
4	Наличие дипломов победителей и призеров спортивных конкурсов, мероприятий за исключением предусмотренных в п.1 настоящего перечня, если с даты получения подтверждающих документов до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более двух лет:	5	6
	– международных	4	
	– всероссийских	3	
	– районных	2	
5	Наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью)	10	1
6	Волонтерская (добровольческая) деятельность экологической, социальной, медицинской, патриотической, культурной, событийной, образовательной, спортивной профильности, медиаволонтерство, добровольчество в общественной безопасности, подтвержденные выпиской из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (www.dobro.ru) и (или) наличием волонтерской книжки (в печатной или электронной форме), если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет	3	7
7	Участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления):	10	3
	– международных	8	
	– всероссийских	7	
	– областных	5	
8	Участие и (или) результаты участия в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил вы-	5	5

Продолжение таблицы 1			
1	2	3	4
	явления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239		
9	Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	10	4
10	Оценка*, выставленная Университетом по результатам проверки итогового сочинения, являющегося условием допуска к государственной итоговой аттестации по образовательной программе среднего общего образования, согласно критериям:		
	– тема сочинения не осмыслена как проблема, не раскрыто понимание автором работы ее формулировки, сочинение написано без опоры минимум на 1 произведение литературы, есть обоснованное предположение о наличии в работе плагиата, отсутствует логика в изложении материала, не прослеживается связь тезисов, аргументации и вывода, смысловая связь с примерами, допущено более 5 существенных ошибок (фактических, речевых, грамматических, орфографических и пунктуационных) разного типа	0	
	– тема сочинения осмыслена как проблема, раскрыто понимание автором работы ее формулировки, сочинение написано с опорой как минимум на 1 произведение литературы, сочинение написано самостоятельно, полностью отсутствуют факты плагиата или в тексте есть незначительные заимствования, не оформленные в виде цитаты, присутствует логика в изложении материала, связь тезисов, аргументации и вывода, смысловая связь с примерами, допущено не более 5 существенных ошибок (фактических, речевых, грамматических, орфографических и пунктуационных) разного типа	1	6
	– работу отличает нешаблонность мысли, богатство языка и выразительность стиля, тема сочинения осмыслена как проблема, раскрыто понимание автором работы ее формулировки, раскрыты разные (более одного) аспекты заданной темы в их взаимосвязи, сочинение написано с опорой на более чем 1 произведение литературы и на произведения других видов искусства, исторические документы, факты, высказывания известных людей, а также научные и научно-популярные источники иных отраслей знания, приведен анализ элементов художественного текста в контексте разбираемой темы, сочинение написано самостоятельно, полностью отсутствуют факты плагиата, присутствует логика в изложении материала, связь тезисов, аргументации и вывода, смысловая связь с примерами, допущено не более 2 существенных ошибок (фактических, речевых, грамматических, орфографических и пунктуационных) разного типа	2	

* – поступающий предоставляет в Приемную комиссию заявление с указанием намерения использовать право учета итогового сочинения как индивидуального достижения, результаты оценки которого будут учитываться при приеме на обучение по образовательным

программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета. К рассмотрению принимаются сочинения из числа получивших «зачет», полученные Приемной комиссией из федеральной информационной системы (далее – ФИС). В случае если в ФИС сочинение недоступно, доступно частично или отсутствует, сочинение, как индивидуальное достижение, не учитывается. Если поступающий писал сочинение, но оно недоступно в ФИС или доступно частично, поступающий самостоятельно обращается в образовательную организацию и (или) региональный центр обработки информации, производившие прием заявления на допуск к написанию сочинения, ответственные за передачу электронных образов сочинений в ФИС, с запросом о дополнительной передаче электронного образа сочинения в ФИС и (или) причинах его отсутствия, с последующим предоставлением в Приемную комиссию в электронном виде электронного образа сочинения. Электронные образы сочинений, ставшие доступными в ФИС после завершения процедуры приема документов, к оценке и учету не принимаются. В случае наличия нескольких сочинений поступающий имеет право выбрать, какое из них заявить к учету и оценке (если ранее ни одно из этих сочинений не заявлялось к оцениванию). Если поступающий заявлял к оцениванию одно из сочинений в прошлые годы, но имеет сочинение, не представленное к оценке, то он вправе заявить сочинение, не представленное к оценке, и по итогам оценки выбрать лучший ее результат к учету. Приемная комиссия обеспечивает шифрование полученных из ФИС сочинений с последующей передачей в предметную комиссию для проверки и выставления оценки. Для проверки сочинений формируется предметная комиссия.

31. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

Для учета оценки, выставленной Университетом по результатам проверки итогового сочинения, являющегося условием допуска к государственной итоговой аттестации по образовательной программе среднего общего образования, не требуется представление таких документов. Порядок предоставления сочинения в качестве индивидуального достижения определен в пункте 30 Правил.

32. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

33. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 – 4 пункта 72 и в подпунктах 1 – 4 пункта 73 Правил (далее – индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается Университетом самостоятельно.

При равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 – 4 пункта 72 и в подпунктах 1 – 4 пункта 73 Правил учитывается приоритетность индивидуальных достижений, установленная в пункте 30 Правил.

В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

VI. УСТАНОВЛЕНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ И УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ

34. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, установление перечня и проведение которых осуществляется организацией самостоятельно.

Максимальное количество баллов и минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры устанавливаются организацией самостоятельно.

При приеме на обучение по программам магистратуры – результаты комплексного экзамена по направлению подготовки оцениваются по 100-балльной шкале. Формой вступительного испытания является экзамен (письменно).

Минимальное количество баллов для проводимого Университетом самостоятельно вступительного испытания по программам магистратуры не может быть ниже 20 баллов.

35. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение по программам магистратуры, и порядок их учета устанавливаются организацией самостоятельно (табл. 2).

Таблица 2 – Учет индивидуальных достижений в ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ при приеме на обучение по программам магистратуры

№ п/п	Индивидуальные достижения	Количество баллов	Приоритетность индивидуальных достижений
За пункты 1 – 5 максимально начисляется не более 5 баллов			
1	Диплом с отличием об окончании вуза	5	1
2	Наличие публикаций по выбранному направлению подготовки магистратуры, патенты	2	3
3	Наличие дипломов победителей конференций, научных конкурсов, студенческих олимпиад, международных, всероссийских и региональных конференций, победителей всероссийских и региональных научных конкурсов, студенческих олимпиад, тематика которых соответствует выбранному направлению подготовки:		2
	– международных	5	
	– всероссийских	4	
	– областных	3	
	– районных	2	
4	Получение в ходе обучения в вузе стипендии Президента Российской Федерации и специальных государственных стипендий Российской Федерации	2	4
5	Волонтерская (добровольческая) деятельность экологи-	1	5

Продолжение таблицы 2			
1	2	3	4
	ческой, социальной, медицинской, патриотической, культурной, событийной, образовательной, спортивной профильности, медиаволонтерство, добровольчество в общественной безопасности, подтвержденные выпиской из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (www.dobro.ru) и (или) наличием волонтерской книжки (в печатной или электронной форме), если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет, с даты начала деятельности – не менее трех месяцев, в объеме не менее 10 часов		

36. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

VII. ИНФОРМИРОВАНИЕ О ПРИЕМЕ

37. Университет обязан ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона.

38. В целях информирования о приеме Университет размещает информацию о приеме на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» www.bsaa.edu.ru (далее – официальный сайт). На официальном сайте размещается следующая информация:

- 1) не позднее 1 ноября года, предшествующего году приема:
 - а) правила приема, утвержденные Университетом самостоятельно, в том числе:
 - максимальное количество специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе (по программам бакалавриата и программам специалитета);
 - сроки проведения приема;
 - информация о предоставлении особых прав и особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета);
 - перечень индивидуальных достижений поступающих, учитываемых при приеме, и порядок учета указанных достижений;
 - информация о проведении вступительных испытаний очно и (или) с использованием дистанционных технологий;
 - особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
 - порядок подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно;

– сколько раз поступающий может подать заявление о согласии на зачисление при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения;

б) количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления в рамках контрольных цифр (без указания особой квоты и целевой квоты);

в) перечень вступительных испытаний с указанием по каждому вступительному испытанию следующих сведений:

– наименование вступительного испытания;

– максимальное количество баллов;

– минимальное количество баллов;

– приоритетность вступительного испытания, установленная в соответствии с пунктом 5 Правил;

– для вступительного испытания, проводимого организацией самостоятельно, – форма проведения, языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания, программа вступительного испытания;

г) информация о необходимости (отсутствии необходимости) прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования).

При поступлении на обучение по специальности 36.05.01 Ветеринария, по направлениям подготовки бакалавриата 35.03.06 Агроинженерия, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), по направлениям подготовки магистратуры 35.04.06 Агроинженерия, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения, 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям), входящим в перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697, поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности;

д) информация о местах приема документов;

е) информация о возможности подачи документов, необходимых для поступления, с использованием суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ);

ж) образец договора об оказании платных образовательных услуг;

з) информация о наличии общежитий;

2) не позднее 1 июня:

а) количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр по различным условиям поступления с указанием особой квоты и целевой квоты;

б) информация о количестве мест в общежитиях для иногородних обучающихся;

в) расписание вступительных испытаний;

3) не позднее чем за 5 месяцев до начала зачисления на места по договорам об оказании платных образовательных услуг – количество указанных мест.

Университет обеспечивает доступность указанной информации для пользователей официального сайта в период с даты ее размещения до дня завершения приема включительно.

39. Университет обеспечивает функционирование телефонных линий и раздела официального сайта для ответов на обращения, связанные с приемом.

40. В период со дня начала приема документов до начала зачисления на официальном сайте размещаются и ежедневно обновляются информация о количестве поданных заявлений о приеме на обучение и списки лиц, подавших документы, необходимые для поступления (далее – лица, подавшие документы), по каждому конкурсу.

VIII. ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ

41. Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе – документы, необходимые для поступления). Университет принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных.

Поступающий, подавший заявление о приеме на обучение (далее – заявление о приеме), может внести в него изменения и (или) подать второе (следующее) заявление о приеме по иным условиям поступления в порядке, установленном организацией.

42. Заявление о приеме, подаваемое поступающим, должно предусматривать заверение личной подписью поступающего следующих фактов:

1) ознакомление поступающего с информацией о необходимости указания в заявлении о приеме достоверных сведений и представления подлинных документов;

2) ознакомление поступающего с Правилами приема, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона;

3) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр – при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета – отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра;

– при поступлении на обучение по программам магистратуры – отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, за исключением поступающих, имеющих высшее профессиональное образование, подтвержденное присвоением им квалификации «дипломированный специалист»;

4) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

– подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая организацию, в которую подается данное заявление;

– при подаче нескольких заявлений о приеме в Университет – подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме в данную организацию по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе, установленного Университетом – 5;

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона или права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников:

– подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только в данную организацию высшего образования;

– при подаче нескольких заявлений о приеме в данную организацию высшего образования – подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только на данную образовательную программу.

43. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

1) документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации);

2) документ установленного образца, указанный в пункте 3 Правил (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца.

Вместо документа установленного образца поступающий может представить в электронном виде посредством ЕПГУ (в случае его использования) уникальную информацию о документе установленного образца;

3) страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования (при наличии);

4) для поступающих, указанных в подпункте «а» подпункта 1 пункта 15 Правил, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые организацией высшего образования самостоятельно (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ, подтверждающий инвалидность;

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 62 Правил, – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

б) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона, особых прав по результатам олимпиад школьников, особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета) – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (приложение 5);

7) для использования особых прав, установленных частями 5 и 9 статьи 71 Федерального закона (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (приложение 5);

8) для использования особого права, установленного частью 10 статьи 71 Федерального закона (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный общеобразовательной организацией или профессиональной образовательной организацией, находящейся в ведении федерального государственного органа и реализующей дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе;

9) документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, результаты которых учитываются при приеме (представляются по усмотрению поступающего);

10) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

11) две фотографии поступающего – для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно (по решению организации).

44. Документ установленного образца (уникальная информация о документе установленного образца) представляется (направляется) поступающим (в том числе посредством ЕПГУ в случае его использования) при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

45. Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 43 Правил, принимаются организацией высшего образования, если они действительны на день подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 7 пункта 43 Правил, – если он действителен на день завершения приема документов.

Поступающий может представить при подаче документов документ, указанный в подпункте 7 пункта 43 Правил, который не является действительным на день завершения приема документов, но действителен на день подачи заявления о приеме. При этом соответствующие права предоставляются поступающему, если до дня завершения приема документов включительно он представил документ, который действителен на день завершения приема документов.

46. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 43 Правил, принимаются Университетом с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона.

47. При подаче документов, необходимых для поступления, поступающие могут представлять оригиналы или копии (электронные образы) документов, в том числе посредством ЕПГУ (в случае его использования), без представления их оригиналов. Заверения указанных копий (электронных образов) не требуется.

48. Заявление о приеме представляется на русском языке.

Документы, выполненные на иностранном языке, должны быть переведены на русский язык, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

Документы, полученные в иностранном государстве, должны быть легализованы, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации или законодательством Российской Федерации.

49. Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) в организацию одним из следующих способов:

1) представляются в организацию лично поступающим (п. Майский, ул. Вавилова, 1, ком. 118);

2) направляются в организацию через операторов почтовой связи общего пользования по адресу: 308503, Белгородская обл., Белгородский р-он, п. Майский, ул. Вавилова, 1, ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ (Приемная комиссия);

3) направляются в организацию в электронной форме посредством электронной информационной системы организации, а также посредством ЕПГУ (в случае его использования), в том числе на адрес электронной почты Университета: info@bsaa.edu.ru.

Организация устанавливает места приема документов, представляемых лично поступающими, и сроки приема документов в местах приема документов.

В случае если документы, необходимые для поступления, представляются в организацию лично поступающим, поступающему выдается расписка в приеме документов.

50. Университет осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приеме, и подлинности поданных документов, в том числе путем обращения в соответствующие государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

51. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов или об отзыве оригинала документа установленного образца (представленной посредством ЕПГУ (в случае его использования) уникальной информации о документе установленного образца) (далее соответственно – отзыв документов, отзыв оригинала).

При отзыве документов поступающий исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих и не подлежит зачислению (исключается из числа зачисленных).

При отзыве оригинала поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих, а также из числа зачисленных. Ранее поданное заявление о согласии на зачисление (при наличии) является действительным.

52. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 – 3 пункта 6 Правил, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в организацию лично заявления соответственно об отзыве документов или об отзыве оригинала:

– в течение двух часов после подачи заявления – в случае подачи заявления не менее чем за 2 часа до конца рабочего дня;

– в течение первых двух часов следующего рабочего дня – в случае подачи заявления менее чем за 2 часа до конца рабочего дня.

53. После истечения срока, указанного в пункте 52 Правил, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в течение 20 рабочих дней. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в организации.

IX. ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ, ПРОВОДИМЫЕ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО

54. Организация самостоятельно проводит:

– дополнительные вступительные испытания;

– вступительные испытания на базе профессионального образования;

– общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 15 Правил;

– вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

Результаты вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, действительны при приеме на очередной учебный год.

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание из числа указанных в настоящем пункте.

55. Вступительные испытания проводятся на русском языке.

56. Университет проводит вступительные испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).

57. Одно вступительное испытание проводится одновременно для всех поступающих либо в различные сроки для различных групп поступающих (в том числе по мере формирования указанных групп из числа лиц, подавших необходимые документы).

Для каждой группы поступающих проводится одно вступительное испытание в день. По желанию поступающего ему может быть предоставлена возможность сдавать более одного вступительного испытания в день.

58. Лица, не прошедшие вступительное испытание по уважительной причине (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально), допускаются к сдаче вступительного испытания в другой группе или в резервный день.

59. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания Правил приема, утвержденных Университетом самостоятельно, уполномоченные должностные лица организации составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины, а при очном проведении вступительного испытания – также удаляют поступающего с места проведения вступительного испытания.

60. Результаты вступительного испытания объявляются на официальном сайте Университета не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания.

После объявления результатов письменного вступительного испытания поступающий имеет право в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня ознакомиться с результатами проверки и оценивания его работы, выполненной при прохождении вступительного испытания.

61. По результатам вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, поступающий имеет право подать в Университет апелляцию о нарушении, по мнению поступающего, установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания.

Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются Университетом.

Апелляция подается одним из способов, указанных в пункте 49 настоящих Правил.

В ходе рассмотрения апелляции проверяется соблюдение установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) правильность оценивания результатов вступительного испытания.

Апелляция подается в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня. Апелляция о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания также может быть подана в день проведения вступительного испытания.

Рассмотрение апелляции проводится не позднее следующего рабочего дня после дня ее подачи.

Поступающий имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним поступающим (до 18 лет) имеет право присутствовать один из родителей или законных представителей, кроме несовершеннолетних, признанных в соответствии с законом полностью дееспособными до достижения совершеннолетия.

После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об изменении оценки результатов вступительного испытания или оставлении указанной оценки без изменения.

Оформленное протоколом решение апелляционной комиссии доводится до сведения поступающего. Факт ознакомления поступающего с решением апелляционной комиссии заверяется подписью поступающего.

В случае проведения вступительного испытания с использованием дистанционных технологий Университет обеспечивает рассмотрение апелляций с использованием дистанционных технологий.

Х. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

62. При проведении 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 соответственно – специальные условия, индивидуальные особенности).

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

64. Очные 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 вступительного испытания в письменной форме – 12 человек;
- при сдаче вступительного испытания в устной форме – 6 человек.

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

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи 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).

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

66. Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения вступительных испытаний.

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

68. При проведении 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, до-

ступного 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;

– при очном проведении вступительных испытаний 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;

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 (при очном проведении вступительных испытаний), возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

– 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);

б) 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 в магистратуру – по решению Университета).

69. Условия, указанные в пунктах 62 – 68 Правил, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необхо-

димости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

XI. ФОРМИРОВАНИЕ РАНЖИРОВАННЫХ СПИСКОВ ПОСТУПАЮЩИХ И ЗАЧИСЛЕНИЕ

70. По результатам приема документов и вступительных испытаний (в случае их проведения) Университет формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ (в случае его использования) и обновляются ежедневно до дня, следующего за днем завершения приема заявлений о согласии на зачисление, включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени.

71. Конкурсный список включает в себя:

- конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний (по программам бакалавриата, программам специалитета);
- конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно (далее – результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

По программам бакалавриата, программам специалитета зачисление по результатам вступительных испытаний проводится на места, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний, в рамках соответствующего конкурсного списка.

72. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета без вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

- 1) по статусу лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний, в следующем порядке:
 - а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;
 - б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;
 - в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;
 - г) чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр;
 - д) победители олимпиад школьников;
 - е) призеры олимпиад школьников;

2) для лиц, указанных в каждом из подпунктов «а» – «е» подпункта 1 настоящего пункта, – по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 – 3 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

5) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 – 4 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

73. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной организацией высшего образования;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 – 3 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

5) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 – 4 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

74. Конкурсный список по программам магистратуры ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за вступительное испытание и за индивидуальные достижения;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

При равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 – 2 настоящего пункта учитывается приоритетность индивидуальных достижений, установленная в пункте 35 Правил, и (или) средний балл диплома о высшем образовании, на основании которого подано заявление о приеме.

75. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

1) номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования (при наличии), уникальный код, присвоенный поступающему (при отсутствии указанного свидетельства);

2) по каждому поступающему без вступительных испытаний (по программам бакалавриата, программам специалитета):

- основание приема без вступительных испытаний;
- количество баллов за индивидуальные достижения;
- наличие преимущественных прав зачисления;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

– сумма конкурсных баллов (за вступительные испытания и индивидуальные достижения);

– сумма баллов за вступительные испытания;

– количество баллов за каждое вступительное испытание;

– количество баллов за индивидуальные достижения;

– наличие преимущественных прав зачисления (по программам бакалавриата, программам специалитета);

4) наличие заявления о согласии на зачисление.

В конкурсном списке фамилия, имя, отчество (при наличии) поступающих не указываются.

76. Зачисление проводится в соответствии с конкурсным списком до заполнения установленного количества мест.

Зачисление проводится в один или несколько этапов. На каждом этапе зачисления Университет устанавливает день завершения приема заявлений о согласии на зачисление.

77. Зачислению подлежат поступающие, которые в период со дня подачи заявления о приеме до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление подали заявление о согласии на зачисление, при условии, что они:

– при приеме на обучение в рамках контрольных цифр – представили оригинал документа установленного образца либо уникальную информацию о документе установленного образца посредством ЕПГУ;

– при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг – представили документ установленного образца (оригинал до-

кумента, или его заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала) либо уникальную информацию о документе установленного образца посредством ЕПГУ.

Поступающий на обучение в рамках контрольных цифр, представивший посредством ЕПГУ уникальную информацию о документе установленного образца, не вправе представлять в другую организацию оригинал документа установленного образца.

В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления по конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий хочет быть зачисленным.

Поступающий может подать заявления о согласии на зачисление в конкретную организацию по различным условиям поступления.

Организация осуществляет прием заявлений о согласии на зачисление и документов установленного образца ежедневно до 18 часов по местному времени до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

78. При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии наличия в Университете оригинала документа установленного образца (наличия неотозванной уникальной информации о документе установленного образца на ЕПГУ в случае его использования) по состоянию на день издания приказа о зачислении.

79. Зачисление оформляется приказом (приказами) Университета о зачислении.

80. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения:

1) **27 июля 2021 г.** осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

– 28 – 30 июля 2021 г. проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот:

– 3 – 5 августа 2021 г. проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее – основные конкурсные места);

3) на каждом этапе зачисления устанавливается день завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:

– на этапе приоритетного зачисления – **28 июля 2021 г.**;

– на основном этапе зачисления – **3 августа 2021 г.**;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

– на этапе приоритетного зачисления – **30 июля 2021 г.**;

– на основном этапе зачисления – **5 августа 2021 г.**;

5) после завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1 – 3 пункта 6 Правил, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

б) места, которые освободились в связи с тем, что лица, зачисленные на обучение на этапе приоритетного зачисления, исключены из числа зачисленных, добавляются к основным конкурсным местам;

7) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более установленного Университетом количества раз – не более 2 раз;

8) в случае если подача заявления о согласии на зачисление в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в данную организацию в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения, поступающий до подачи заявления о согласии на зачисление подает заявление об отказе от зачисления в соответствии с ранее поданным заявлением о согласии на зачисление. Заявление об отказе от зачисления является основанием для исключения поступающего из числа зачисленных на обучение.

81. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения, при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам магистратуры, при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг Университет самостоятельно устанавливает сроки публикации конкурсных списков, сроки и этапы зачисления.

81.1. При приеме на обучение **по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения на места в рамках контрольных цифр приема** зачисление осуществляется в один этап в следующие сроки:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее 17 августа 2021 г.**;

– **18 августа 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квоты особого приема, на основные конкурсные места и желающих быть зачисленными на места в рамках контрольных цифр приема;

– **20 августа 2021 г.** издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление, из числа поступающих без вступительных испытаний, поступающих по результатам вступительных испытаний на места в пределах квоты особого приема, на основные конкурсные места и желающих быть зачисленными на места в рамках контрольных цифр приема.

81.2. При приеме на обучение по программам магистратуры по очной и заочной формам обучения на места в рамках контрольных цифр приема зачисление осуществляется в один этап в следующие сроки:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее 13 августа 2021 г.;**

– **14 августа 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих по очной и заочной формам обучения на места в рамках контрольных цифр приема;

– **17 августа 2021 г.** издается приказ о зачислении поступающих на очную и заочную формы обучения на места в рамках контрольных цифр приема по программам магистратуры.

81.3. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры по очной форме обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисление осуществляется поэтапно в 4 этапа, вне зависимости от сроков зачисления на места в рамках контрольных цифр, в следующие сроки:

1 этап:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее 19 июля 2021 г.;**

– **20 июля 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг и желающих быть зачисленными на места с полным возмещением стоимости обучения;

– **22 июля 2021 г.** издается приказ о зачислении поступающих на очную форму обучения, оплативших обучение и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг, на места с полным возмещением стоимости обучения.

2 этап:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее 3 августа 2021 г.;**

– **4 августа 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг и желающих быть зачисленными на места с полным возмещением стоимости обучения;

– **6 августа 2021 г.** издается приказ о зачислении поступающих на очную форму обучения, оплативших обучение и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг, на места с полным возмещением стоимости обучения.

3 этап:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее**

17 августа 2021 г.;

– **18 августа 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг и желающих быть зачисленными на места с полным возмещением стоимости обучения;

– **20 августа 2021 г.** издается приказ о зачислении поступающих на очную форму обучения, оплативших обучение и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг, на места с полным возмещением стоимости обучения.

4 этап:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее 23 августа 2021 г.;**

– **24 августа 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг и желающих быть зачисленными на места с полным возмещением стоимости обучения;

– **26 августа 2021 г.** издается приказ о зачислении поступающих на очную форму обучения, оплативших обучение и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг, на места с полным возмещением стоимости обучения.

Зачисление по результатам вступительных испытаний на места с полным возмещением стоимости обучения на первом этапе осуществляется на 40 % указанных мест от установленных Университетом цифр приема, на втором этапе – на 65 %, на третьем этапе – на 85 %, на четвертом этапе – до заполнения 100 % (если процент зачисления составляет дробную величину, осуществляется округление в большую сторону). Незаполненные места на каждом этапе зачисления переходят для зачисления лиц, поступающих по тем же условиям поступления на следующий этап зачисления. Лица, не зачисленные на первом этапе, имеют право продолжать участие в конкурсе по тем же условиям поступления на каждом последующем этапе зачисления.

По решению приемной комиссии приказ (приказы) о зачислении лиц по договорам об оказании платных образовательных услуг могут быть изданы в иные сроки в период приема, обеспечивающие соблюдение прав всех поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг.

81.4. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры по заочной форме обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисление осуществляется поэтапно в 4 этапа, вне зависимости от сроков зачисления на места в рамках контрольных цифр, в следующие сроки:

1 этап:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее 6 апреля 2021 г.;**

– **19 апреля 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг и желающих быть зачисленными на места с полным возмещением стоимости обучения;

– **21 апреля 2021 г.** издается приказ о зачислении поступающих на заочную форму обучения, оплативших обучение и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг, на места с полным возмещением стоимости обучения.

2 этап:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее 8 июня 2021 г.;**

– **21 июня 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг и желающих быть зачисленными на места с полным возмещением стоимости обучения;

– **23 июня 2021 г.** издается приказ о зачислении поступающих на заочную форму обучения, оплативших обучение и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг, на места с полным возмещением стоимости обучения.

3 этап:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее 20 июля 2021 г.;**

– **26 июля 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг и желающих быть зачисленными на места с полным возмещением стоимости обучения;

– **28 июля 2021 г.** издается приказ о зачислении поступающих на заочную форму обучения, оплативших обучение и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг, на места с полным возмещением стоимости обучения.

4 этап:

– размещение списков поступающих на официальном сайте – **не позднее 23 августа 2021 г.;**

– **24 августа 2021 г.** завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг и желающих быть зачисленными на места с полным возмещением стоимости обучения;

– **11 августа 2021 г., 18 августа 2021 г., 20 августа 2021 г., 26 августа 2021 г.** издаются приказы о зачислении поступающих на заочную форму обучения, оплативших обучение и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг, на места с полным возмещением стоимости обучения.

Зачисление по результатам вступительных испытаний на места с полным возмещением стоимости обучения на первом этапе осуществляется на 30 % указанных мест от установленных Университетом цифр приема, на втором этапе – на 55 %, на третьем этапе – на 80 %, на четвертом этапе – до заполнения 100 % (если процент зачисления составляет дробную величину, осуществляется округление в большую сторону). Незаполненные места на каждом этапе зачисления переходят для зачисления лиц, поступающих по тем же условиям поступления на следующем этапе зачисления. Лица, не зачисленные на первом этапе, имеют право продолжать участие в конкурсе по тем же условиям поступления на каждом последующем этапе зачисления.

По решению приемной комиссии приказ (приказы) о зачислении лиц по договорам об оказании платных образовательных услуг могут быть изданы в иные сроки в период приема, обеспечивающие соблюдение прав всех поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Зачисление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится вне зависимости от сроков зачисления на места в рамках контрольных цифр.

82. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета незаполненные места особой квоты, выделенной в рамках целевой квоты в соответствии с подпунктом «б» подпункта 5 пункта 6 Правил, используются как места особой квоты или целевой квоты.

83. Незаполненные места в пределах квот используются для зачисления лиц, поступающих на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и по результатам вступительных испытаний.

84. В случае если после завершения зачисления имеются незаполненные места, Университет может на основании конкурсных списков провести дополнительное зачисление на указанные места.

85. При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено по решению Университета. При принятии указанного решения организация зачисляет на обучение всех поступающих, набравших не менее минимального количества баллов и зачисляет на обучение поступающих, набравших не менее минимального количества баллов.

86. Информирование о зачислении осуществляется в порядке, установленном Университетом.

Информирование о зачислении проводится путем публикации приказа (приказов) о зачислении в свободном доступе на официальном сайте Университета в день издания приказа (приказов).

ХII. ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ

87. Университет устанавливает целевую квоту в соответствии с квотой приема на целевое обучение, установленной Правительством Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, или количеством мест для приема на целевое обучение, установленным учредителем.

88. Прием на целевое обучение осуществляется при наличии договора о целевом обучении, заключенного между поступающим и органом или организацией, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона (далее – заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

89. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в пункте 43 Правил, договор о целевом обучении (оригинал договора, или копию договора, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию договора с предъявлением его оригинала).

90. В случае если федеральный государственный орган, исполняющий полномочия учредителя организации, детализировал квоту приема на целевое обучение с установлением количества мест по специальностям, направлениям подготовки с указанием заказчиков целевого обучения (далее – детализированная целевая квота), организация проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте.

Поступающий может участвовать в конкурсах по нескольким детализированным целевым квотам. Участие в конкурсе по каждой детализированной целевой квоте осуществляется в соответствии с договором о целевом обучении с заказчиком (одним из заказчиков) целевого обучения, для которого выделена квота, или в соответствии с имеющейся в организации информацией, указанной в абзаце втором пункта 89 Правил и полученной от федерального государственного органа (одного из органов), для которого выделена квота. В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

ХIII. ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН И ЛИЦ БЕЗ ГРАЖДАНСТВА

91. Иностранцы и лица без гражданства имеют право на получение высшего образования за счет бюджетных средств в соответствии с международными договорами Российской Федерации, федеральными законами или установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование

иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – квота на образование иностранных граждан), а также за счет средств физических лиц и юридических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг.

92. Прием на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется в соответствии с направлениями федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования. Зачисление в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами) организации.

93. Иностранцы граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 43 Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

94. Иностранцы граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 43 Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

На соотечественников не распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с Федеральным законом, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

95. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг Университет самостоятельно устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – вступительные испытания, установленные для иностранных граждан).

При приеме иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места по договорам об оказании платных образовательных услуг перечень вступительных испытаний не отличается от перечня вступительных испытаний, установленных для иных лиц. Отдельный конкурс для иностранных граждан и лиц без гражданства не проводится.

96. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 43 Правил оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соот-

ветствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 г. № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

**Таблица 3 – Перечень образовательных программ, по которым ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ
объявляет прием на обучение с указанием условий поступления**

Шифр, специальность / направление подготовки (направленность (профиль))	Очная форма обучения				Заочная форма обучения			
	в рамках КЦП			на места по договорам об оказании платных образовательных услуг	в рамках КЦП			на места по договорам об оказании плат- ных образовательных услуг
	по кво- те осо- бого приема	по квоте целевого приема	по общему конкурсу		по квоте особого приема	по квоте целевого приема	по общему конкурсу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
БАКАЛАВРИАТ								
05.03.06 Экология и природопользование	–	–	–	+	–	–	–	–
35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	+	+	+	+	–	–	–	–
35.03.04 Агрономия	+	+	+	+	+	+	+	+
21.03.02 Землеустройство и кадастры	–	–	–	+	+	+	+	+
35.03.10 Ландшафтная архитектура	+	+	+	+	–	–	–	–
35.03.06 Агроинженерия	+	+	+	+	+	+	+	+
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Экономика и управление	–	–	–	+	–	–	–	–
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технические системы в агробизнесе	–	–	–	+	–	–	–	–
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	–	–	–	+	–	–	–	–
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Производство продовольственных продуктов	+	+	+	+	–	–	–	–

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	+	+	+	+	+	+	+	+
36.03.02 Зоотехния	+	+	+	+	+	+	+	+
19.03.03 Продукты питания животного происхождения	-	-	-	+	-	-	-	-
38.03.01 Экономика	-	-	-	+	-	-	-	-
38.03.02 Менеджмент	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.03 Управление персоналом	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.03 Прикладная информатика	+	+	+	+	-	-	-	-
СПЕЦИАЛИТЕТ								
36.05.01 Ветеринария	+	+	+	+	+	+	+	+
МАГИСТРАТУРА								
05.04.06 Экология и природопользование	-	-	-	-	-	-	-	+
35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение	-	+	+	+	-	-	-	-
35.04.04 Агрономия	-	+	+	+	-	+	+	+
21.04.02 Землеустройство и кадастры	-	-	-	-	-	-	-	+
35.04.09 Ландшафтная архитектура	-	-	-	-	-	-	-	+
35.04.06 Агроинженерия	-	+	+	+	-	+	+	+
36.04.02 Зоотехния	-	+	+	+	-	+	+	+
19.04.03 Продукты питания животного происхождения	-	-	-	+	-	+	+	+
38.04.01 Экономика	-	-	-	+	-	-	-	+
38.04.02 Менеджмент	-	-	-	-	-	-	-	+
38.04.03 Управление персоналом	-	-	-	-	-	-	-	-
44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	-	-	-	-	-	+	+	+
09.04.03 Прикладная информатика	-	-	-	-	-	-	-	+

**Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления
в рамках контрольных цифр приема и по договорам об оказании платных образовательных услуг**

**Таблица 4 – План приема по программам бакалавриата, специалитета по очной форме обучения
в 2021/22 учебном году**

Шифр, специальность / направление подготовки (направленность (профиль))	Бюджет, всего	В том числе		Прием на платной основе
		квота особого приема	на конкурсной основе	
05.03.06 Экология и природопользование	0	0	0	25*
21.03.02 Землеустройство и кадастры	0	0	0	25*
35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	25	3	22	25
35.03.04 Агрономия	30	3	27	20
35.03.10 Ландшафтная архитектура	25	3	22	25
35.03.06 Агроинженерия	100	10	90	20
19.03.03 Продукты питания животного происхождения	0	0	0	25*
35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции	85	9	76	35
36.03.02 Зоотехния	25	3	22	25
36.05.01 Ветеринария	100	10	90	50
09.03.03 Прикладная информатика	30	3	27	20
38.03.01 Экономика	0	0	0	120
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Экономика и управление	0	0	0	25*
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технические системы в агробизнесе	0	0	0	25*
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технология производства и переработки с.-х. продукции	0	0	0	25*
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям). Направленность (профиль) – Производство продовольственных продуктов	21	3	18	75*
Всего	441	47	394	515

* – при формировании группы не менее 25 человек

**Таблица 5 – План приема по программам бакалавриата, специалитета по заочной форме обучения
в 2021/22 учебном году**

Шифр, специальность / направление подготовки (направленность (профиль))	Бюджет, всего	В том числе		Прием на платной основе
		квота особого приема	на конкурсной основе	
21.03.02 Землеустройство и кадастры	30	3	27	60
35.03.04 Агрономия	25	3	22	65
35.03.06 Агроинженерия	55	6	49	215
35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции	50	5	45	130
36.03.02 Зоотехния	25	3	22	65
36.05.01 Ветеринария	30	3	27	100
Всего	215	23	192	635

**Таблица 6 – План приема по программам магистратуры по очной и заочной формам обучения
в 2021/2022 учебном году**

Шифр, направление подготовки	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
	бюджет	на платной основе	бюджет	на платной основе
05.04.06 Экология и природопользование	–	15*	0	15*
35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение	15	15	–	–
35.04.04 Агрономия	15	15	13	17
21.04.02 Землеустройство и кадастры	–	15*	0	15*
35.04.09 Ландшафтная архитектура	–	15*	0	15*
35.04.06 Агроинженерия	27	23	13	62
36.04.02 Зоотехния	23	27	25	25
19.04.03 Продукты питания животного происхождения	0	25*	18	72
38.04.01 Экономика	0	15*	0	75*
38.04.02 Менеджмент	–	15*	0	30*
44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	–	15*	15	15
09.04.03 Прикладная информатика	–	15*	0	15*
Всего	80	210	84	356

* – при формировании группы не менее 15 человек.

Таблица 7 – Перечень вступительных испытаний и минимальные баллы при приеме на обучение по программам бакалавриата и специалитета на места, выделенные в рамках контрольных цифр за счет бюджетных средств, в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»

Вступительные испытания		Специальность / направление подготовки (направленность (профиль))	
обязательные	по выбору поступающих	код	наименование
1	2	3	4
Раздел 1. Вне зависимости от направления подготовки или специальности			
Русский язык – 36			
Раздел 2. В соответствии с направлением подготовки или специальностью			
Математика* – 27	Информатика и ИКТ – 40 Физика – 36 Химия – 36	35.03.06	Агроинженерия
		09.03.03	Прикладная информатика
Математика – 27	Информатика и ИКТ – 40 Физика – 36 Химия – 36 География – 37	21.03.02	Землеустройство и кадастры
Математика – 27	Биология – 36 Физика – 36 Химия – 36 Информатика и ИКТ – 40	19.03.02	Продукты питания животного происхождения
Математика – 27	Биология – 36 Физика – 36 Химия – 36 Информатика и ИКТ – 40 География – 37	35.03.10	Ландшафтная архитектура
Математика – 27	Обществознание – 42 Информатика и ИКТ – 40 География – 37	38.03.01	Экономика
		38.03.02	Менеджмент
		38.03.03	Управление персоналом
Биология – 36	Математика – 27 Химия – 36 География – 37 Физика – 36 Информатика и ИКТ – 40	35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
		35.03.04	Агрономия
		35.03.07	Технология производства и переработки с.-х. продукции

Продолжение таблицы 7			
1	2	3	4
Биология – 36	Математика – 27 Химия – 36 Физика – 36	36.03.02	Зоотехния
		36.05.01	Ветеринария
Биология – 36	Математика – 27 География – 37 Химия – 36 Информатика и ИКТ – 40	05.03.06	Экология и природопользование
Обществознание – 42	Профессиональное испытание – 36	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Экономика и управление
		44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технология производства и переработки с.-х. продукции
Математика – 27	Профессиональное испытание – 36	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Производство продовольственных продуктов
Физика – 36	Профессиональное испытание – 36	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технические системы в агробизнесе

Таблица 8 – Перечень вступительных испытаний и минимальные баллы при приеме на обучение по программам бакалавриата и специалитета приема на места с оплатой стоимости обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»

Вступительные испытания		Специальность / направление подготовки (направленность (профиль))	
обязательные	по выбору поступающих	код	наименование
1	2	3	4
Раздел 1. Вне зависимости от направления подготовки или специальности			
Русский язык – 36			
Раздел 2. В соответствии с направлением подготовки или специальностью			
Математика* – 27	Профессиональное испытание – 36	35.03.06	Агроинженерия
		09.03.03	Прикладная информатика
Математика – 27	Профессиональное испытание – 36	21.03.02	Землеустройство и кадастры
Математика – 27	Профессиональное испытание – 36	19.03.02	Продукты питания животного происхождения
Математика – 27	Профессиональное испытание – 36	35.03.10	Ландшафтная архитектура

1	2	3	4
Математика – 27	Профессиональное испытание – 36	38.03.01	Экономика
		38.03.02	Менеджмент
		38.03.03	Управление персоналом
Биология – 36	Профессиональное испытание – 36	35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
		35.03.04	Агрономия
		35.03.07	Технология производства и переработки с.-х. продукции
Биология – 36	Профессиональное испытание – 36	36.03.02	Зоотехния
		36.05.01	Ветеринария
Биология – 36	Профессиональное испытание – 36	05.03.06	Экология и природопользование
Обществознание – 42	Профессиональное испытание – 36	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Экономика и управление
		44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технология производства и переработки с.-х. продукции
Математика – 27	Профессиональное испытание – 36	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Производство продовольственных продуктов
Физика – 36	Профессиональное испытание – 36	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) Направленность (профиль) – Сельское хозяйство: технические системы в агробизнесе

* – Жирным шрифтом выделено вступительное испытание, установленное в качестве обязательного – первый приоритет среди вступительных испытаний при равенстве конкурсных баллов при ранжировании конкурсных списков, вступительное испытание по выбору поступающего – второй приоритет, вступительное испытание вне зависимости от направления подготовки или специальности – третий приоритет.

Таблица 9 – Перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права

№ п/п	Наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады	Общеобразовательные вступительные испытания и (или) дополнительные вступительные испытания, соответствующие профилю олимпиады	Общеобразовательные предметы, по которым необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно
1	2	3	4	5	6
1.	«Наследники Левши»	Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
2.	XIII Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	Искусство, черчение	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Математика	Русский язык
3.	Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Обществознание Математика Физика	Русский язык
4.	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Биология	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения	Биология	Русский язык

1	2	3	4	5	6
4.	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Биология	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык
		Дизайн	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Математика	
		Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Информатика	
		Культурология	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции	Математика	

1	2	3	4	5	6
4.	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Математика	35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Основы бизнеса	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Обществознание	
		Социология	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции	Химия	

1	2	3	4	5	6
4.	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Химия	35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	Русский язык
		Экономика	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика	
		Электроника и вычислительная техника	09.03.03 Прикладная информатика 35.03.06 Агроинженерия	Физика Информатика и ИКТ	
5.	Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии – прорыв в будущее!»	Нанотехнологии	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия Физика Математика Биология	Русский язык
6.	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	Биология	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	Биология	Русский язык

1	2	3	4	5	6
6.	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	Биология	35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык
7.	Всероссийская Толстовская олимпиадам школьников	Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык
8.	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	Экономика	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика Обществознание Физика	Русский язык
9.	Всероссийский кон курс научных работ школьников «Юниор»	Естественные науки	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык
		Инженерные науки	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Математика Физика Информатика и ИКТ	

1	2	3	4	5	6
10.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Астрономия	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика География	Русский язык
		Биология	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Математика	

1	2	3	4	5	6
10.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Математика	38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	

1	2	3	4	5	6
11.	Вузовско-академическая олимпиада по программированию на Урале	Программирование	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика Информатика и ИКТ	Русский язык
12.	Герценовская олимпиада школьников	География	05.03.06 Экология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура	География	Русский язык
13.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
14.	Государственный аудит	Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык
15.	Инженерная олимпиада школьников	Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
16.	Интернет-олимпиада школьников по физике	Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
17.	Межвузовская олимпиада школьников «Первый успех»	Педагогические науки и образование	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание Профессиональное испытание	Русский язык

1	2	3	4	5	6
18.	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	Гуманитарные и социальные науки	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык
19.	Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	Графический дизайн Рисунок	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Математика	Русский язык
20.	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
21.	Межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция)	Искусство	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Математика	Русский язык

1	2	3	4	5	6
22.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	Биология	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык

1	2	3	4	5	6
22.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	Русский язык	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Русский язык	Биология Физика Химия Информатика и ИКТ География Обществознание
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	Химия	Русский язык

1	2	3	4	5	6
22.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	Химия	35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	Русский язык
23.	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е.Татлина	Графика	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Математика	Русский язык
		Композиция			
		Рисунок			
24.	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	Компьютерная безопасность	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика Информатика и ИКТ	Русский язык
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Математика	

1	2	3	4	5	6
24.	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	Математика	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
25.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
		Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Обществознание	

1	2	3	4	5	6
25.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Обществознание	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык
26.	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды»	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Техника и технологии	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 38.03.01 Экономика	Физика Математика	

1	2	3	4	5	6
27.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	
28.	Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибириада. Шаг в мечту»	Экономика	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика Обществознание Физика	Русский язык
29.	Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	География	05.03.06 Экология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура	География	Русский язык

1	2	3	4	5	6
29.	Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	Русский язык
		Геология	05.03.06 Экология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура	География	
30.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	Техника и технологии	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 38.03.01 Экономика	Физика Математика	Русский язык
		Естественные науки	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	Биология	

1	2	3	4	5	6
30.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	Естественные науки	35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык
31.	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык

1	2	3	4	5	6
31.	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	Русский язык	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Русский язык	Биология Физика Химия Информатика и ИКТ География Обществознание
		Социология	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык

1	2	3	4	5	6
32.	Московская олимпиада школьников	Астрономия	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика География	Русский язык
		Генетика	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	
		География	05.03.06 Экология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура	География	
		Изобразительное искусство	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Математика	
		Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	

1	2	3	4	5	6
32.	Московская олимпиада школьников	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	
		Робототехника	09.03.03 Прикладная информатика 35.03.06 Агроинженерия	Информатика и ИКТ Физика, Математика	
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	

1	2	3	4	5	6
32.	Московская олимпиада школьников	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Обществознание Математика Физика	Русский язык
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	
		Экономика	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика Обществознание Физика	
33.	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия	Математика	Русский язык

1	2	3	4	5	6
33.	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников	Математика	35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
34.	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие»	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык

1	2	3	4	5	6
34.	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие»	Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
35.	Океан знаний	Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык
		Русский язык	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Русский язык	Биология Физика Химия Информатика и ИКТ География Обществознание

1	2	3	4	5	6
36.	Олимпиада Клубного движения Национальной технологической инициативы	Автоматизация бизнес-процессов Автономные транспортные системы Большие данные и машинное обучение Водные робототехнические системы Инженерные биологические системы: агроботехнологии Интеллектуальные робототехнические системы Интеллектуальные энергетические системы Информационная безопасность Искусственный интеллект Летающая робототехника Наносистемы и наноинженерия Передовые производственные технологии Технологии беспроводной связи Умный город	09.03.03 Прикладная информатика 35.03.06 Агроинженерия	Физика Математика Информатика и ИКТ	Русский язык

1	2	3	4	5	6
37.	Олимпиада Курчатов	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
38.	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	Гуманитарные и социальные науки	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык

1	2	3	4	5	6
39.	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры Технический рисунок и декоративная композиция	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Математика	Русский язык
40.	Олимпиада РГГУ для школьников	Русский язык	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Русский язык	Биология Физика Химия Информатика и ИКТ География Обществознание
41.	Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open»	Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Информатика и ИКТ	Русский язык

1	2	3	4	5	6
41.	Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open»	Информатика	35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	
42.	Олимпиада школьников «Гранит науки»	Естественные науки	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия	Биология	Русский язык

1	2	3	4	5	6
42.	Олимпиада школьников «Гранит науки»	Естественные науки	35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык
		Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	
43.	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Биология	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	Биология	Русский язык

1	2	3	4	5	6
43.	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Биология	35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык
		География	05.03.06 Экология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура	География	
		Геология			
		Инженерные науки	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Математика Физика Информатика и ИКТ	
		Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры	Математика	

1	2	3	4	5	6
43.	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Математика	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Механика и математическое моделирование	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Математика Физика Информатика и ИКТ	Русский язык
		Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык
		Робототехника	09.03.03 Прикладная информатика 35.03.06 Агроинженерия	Математика, Физика Информатика и ИКТ	Русский язык
		Русский язык	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры	Русский язык	Биология Физика Химия Информатика и ИКТ География Обществознание

1	2	3	4	5	6
43.	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Русский язык	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Русский язык	Биология Физика Химия Информатика и ИКТ География Обществознание
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	Русский язык

1	2	3	4	5	6
43.	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Экология	05.03.06 Экология	Биология География	Русский язык
44.	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык
		Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика Информатика Математика	
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
45.	Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	Биология	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык

1	2	3	4	5	6
45.	Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	География	05.03.06 Экология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура	География	Русский язык
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	
		Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	

1	2	3	4	5	6
45.	Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
46.	Олимпиада школьников «Робофест»	Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
47.	Олимпиада школьников «Физтех»	Биология	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции	Математика	

1	2	3	4	5	6
47.	Олимпиада школьников «Физтех»	Математика	35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
48.	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Инженерное дело	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Математика Физика Информатика и ИКТ	Русский язык
		Компьютерное моделирование и графика	09.03.03 Прикладная информатика 35.03.06 Агроинженерия	Математика Физика Информатика и ИКТ	
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции	Математика	

1	2	3	4	5	6
48.	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Математика	35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Программирование	09.03.03 Прикладная информатика 35.03.06 Агроинженерия	Математика, Физика Информатика и ИКТ	
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
49.	Олимпиада школьников по информатике и программированию	Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык
50.	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык

1	2	3	4	5	6
51.	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык
		Экономика	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика Обществознание Физика	
52.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Биология	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	Русский язык
		География	05.03.06 Экология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура	География	
		Инженерные системы	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Математика Физика Информатика и ИКТ	

1	2	3	4	5	6
52.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	
		Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Обществознание	

1	2	3	4	5	6
52.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Обществознание	38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	Русский язык
		Социология	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Обществознание	
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	
		Экономика	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика Обществознание Физика	

1	2	3	4	5	6
53.	Олимпиада Юношеской математической школы	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
54.	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	Химия	

1	2	3	4	5	6
54.	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	Химия	35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	Русский язык
55.	Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций «45 параллель»	География	05.03.06 Экология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура	География	Русский язык
56.	Открытая олимпиада школьников	Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия	Математика	

1	2	3	4	5	6
56.	Открытая олимпиада школьников	Математика	35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
57.	Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык
58.	Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	Информатика и ИКТ	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык
59.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	География	05.03.06 Экология 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.10 Ландшафтная архитектура	География	Русский язык

1	2	3	4	5	6
59.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Русский язык	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия	Русский язык	Биология Физика Химия Информатика и ИКТ География Обществознание

1	2	3	4	5	6
59.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	Русский язык	35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Русский язык	Биология Физика Химия Информатика и ИКТ География Обществознание
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	Русский язык
60.	Открытая химическая олимпиада	Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	Русский язык
61.	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	Информационные и коммуникационные технологии	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Информатика и ИКТ	Русский язык

1	2	3	4	5	6
61.	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	Информационные и коммуникационные технологии	35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	
62.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия	Математика	Русский язык

1	2	3	4	5	6
62.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	Математика	35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
63.	Плехановская олимпиада школьников	Русский язык	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Русский язык	Биология Физика Химия Информатика и ИКТ География Обществознание

1	2	3	4	5	6
63.	Плехановская олимпиада школьников	Русский язык	38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Русский язык	Биология, Физика Химия, География Информатика и ИКТ Обществознание
		Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Обществознание Математика Физика	Русский язык
		Экономика	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика Обществознание Физика	Русский язык
64.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Астрономия	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика География	Русский язык
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика	Математика	

1	2	3	4	5	6
64.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Математика	38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	
65.	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	Архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Математика	Русский язык
66.	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	Рисунок, живопись, скульптура, дизайн	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Математика	Русский язык
67.	Турнир городов	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения	Математика	Русский язык

1	2	3	4	5	6
67.	Турнир городов	Математика	21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
68.	Турнир имени М.В. Ломоносова	Астрономия и науки о земле	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика География	Русский язык
		Биология	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Биология	

1	2	3	4	5	6
68.	Турнир имени М.В. Ломоносова	Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Физика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия	Физика	
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	Химия	

1	2	3	4	5	6
68.	Турнир имени М.В. Ломоносова	Химия	35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	Русский язык
69.	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	Информатика	09.03.03 Прикладная информатика 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.06 Агроинженерия 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	Информатика и ИКТ	Русский язык
		Математика	05.03.06 Экология 09.03.03 Прикладная информатика 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Математика	

1	2	3	4	5	6
69.	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	Математика	38.03.03 Управление персоналом 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 36.05.01 Ветеринария	Математика	Русский язык
		Химия	05.03.06 Экология 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 21.03.02 Землеустройство и кадастры 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 35.03.10 Ландшафтная архитектура 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария	Химия	

Таблица 10 – Перечень документов, подтверждающих особые права и преимущества, поступающих на зачисление в ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

Правовой статус абитуриента	Документальное подтверждение правового статуса абитуриента
1	2
Зачисление без вступительных экзаменов или выставление высшего балла по предмету вступительного испытания, соответствующего профилю олимпиады	
победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников	1. Документ, подтверждающий статус победителя или призера заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников
члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, определяемом Министерством образования и науки Российской Федерации	1. Документ, подтверждающий, что поступающий был включен в число членов сборной команды
Зачисление в пределах квоты приема лиц, имеющих особые права	
дети-инвалиды; инвалиды I и II групп; инвалиды с детства	1. Справка, подтверждающая факт установления инвалидности, выданная ФУ МСЭ. 2. Заключение ФУ МСЭ об отсутствии противопоказаний к обучению по соответствующей специальности.
инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы	1. Справка, подтверждающая факт установления инвалидности с указанием причины получения травмы, выданная ФУ МСЭ. 2. Заключение ФУ МСЭ об отсутствии противопоказаний к обучению по соответствующей специальности.
Зачисление лиц, имеющих преимущественное право	
дети-сироты, а также лица из числа детей-сирот	1. Справка органов социальной защиты населения об отнесении к данной категории. 2. Свидетельство о рождении абитуриента. 3. Свидетельство о смерти матери. 4. Свидетельство о смерти отца. 5. Свидетельство о смерти единственного родителя (матери). 6. Справка о рождении (форма № 25), выданная органом ЗАГС. 7. Постановление органов опеки и попечительства об установлении опеки или попечительства с указанием на то, что абитуриент является сиротой или лицом из числа детей-сирот.
дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей, оставшихся без попечения родителей	1. Справка органов социальной защиты населения (органов опеки и попечительства) об отнесении к данной категории. 2. Свидетельство о рождении абитуриента. 3. Свидетельство о смерти одного из родителей. 4. Решение суда о лишении обоих или единственного родителя родительских прав (ст. 69, 70, 71 Семейного кодекса РФ).

1	2
дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей, оставшихся без попечения родителей	<p>5. Решение суда об ограничении обоих или единственного родителя родительских прав (ст. 73 – 76 Семейного кодекса РФ).</p> <p>6. Решение суда о признании отца и (или) матери безвестно отсутствующими или объявление единственного родителя умершим (ст. 274 – 279 ГПК РФ).</p> <p>7. Обвинительный приговор суда с назначением наказания в виде лишения свободы отца и матери или единственного родителя.</p>
дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей, оставшихся без попечения родителей	<p>1. Решение суда об ограничении дееспособности отца и матери или единственного родителя. Решение суда о признании отца и матери или единственного родителя недееспособными (ст. 281 – 284 ГПК РФ).</p> <p>2. Постановление органов опеки и попечительства об установлении опеки или попечительства с указанием на то, что абитуриент остался без попечения родителей.</p> <p>3. Решение суда о признании абитуриента лицом, оставшимся без попечения родителей.</p> <p>4. Материалы о розыске родителей.</p>
дети-инвалиды, инвалиды I и II групп	<p>1. Справка, подтверждающая факт установления инвалидности, выданная ФУ МСЭ.</p> <p>2. Заключение ФУ МСЭ об отсутствии противопоказаний к обучению по соответствующей специальности.</p>
граждане в возрасте до 20 лет, имеющие только одного родителя-инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в соответствующем субъекте Российской Федерации	<p>1. Свидетельство о рождении абитуриента.</p> <p>2. Справка, подтверждающая факт установления инвалидности родителя, выданная ФУ МСЭ.</p> <p>3. Справка о среднедушевом доходе семьи.</p> <p>4. Свидетельство о смерти одного из родителей.</p> <p>5. Справка о рождении (форма № 25), выданная органом ЗАГС.</p> <p>6. Решение суда, подтверждающее факт отсутствия второго родителя.</p> <p>7. Справка органов социальной защиты населения о признании семьи малоимущей.</p>
граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»	<p>1. Удостоверение государственного образца.</p> <p>2. Справка, подтверждающая факт установления инвалидности, выданная ФУ МСЭ.</p>

1	2
<p>дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Свидетельство о рождении абитуриента. 2. Пенсионное удостоверение по потере кормильца. 3. Документ, подтверждающий факт гибели родителя при исполнении обязанностей военной службы, выданный органом, в котором погибший проходил военную службу.
<p>дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Свидетельство о рождении абитуриента. 2. Свидетельство о смерти родителя. 3. Удостоверение к государственной награде.
<p>дети сотрудников органов внутренних дел Федеральной службы войск национальной гвардии РФ, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Свидетельство о рождении абитуриента. 2. Пенсионное удостоверение по потере кормильца. 3. Документ, подтверждающий факт гибели родителя при исполнении служебных обязанностей, выданный органом, в котором погибший проходил службу.
<p>дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Свидетельство о рождении абитуриента. 2. Пенсионное удостоверение по потере кормильца. 3. Документ, подтверждающий факт гибели родителя при исполнении служебных обязанностей, выданный органом, в котором погибший проходил службу.
<p>военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствующая запись в военном билете. 2. Справка из воинской части.

1	2
<p>граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б» – «г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а» – «в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»</p>	<p>1. Соответствующая запись в военном билете.</p>
<p>инвалиды войны, участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 – 4 п. 1 ст. 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»</p>	<p>1. Удостоверение ветерана боевых действий. 2. Соответствующая запись в военном билете.</p>
<p>граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением таких оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, непосредственные участники проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственные участники ликвидации последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы)</p>	<p>1. Удостоверение государственного образца.</p>

1	2
<p>военнослужащие, в том числе военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, выполнявшие задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, и указанные военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона.</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Удостоверение ветерана боевых действий.2. Соответствующая запись в военном билете.