|  |  |
| --- | --- |
| Приняты на заседании ученого совета ФГБОУ ВО «БГИТУ»  28 октября 2021 года (протокол № 4) | Утверждены приказом ректора  ФГБОУ ВО «БГИТУ»  от 28 октября 2021 года № 1705 |

**Порядок**

**приема на места с оплатой стоимости обучения**

**в ФГБОУ ВО «Брянский государственный   
инженерно-технологический университет»**

**в 2022 году**

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
2. Настоящий Порядок приема на места с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами по образовательным программам высшего образования на 2022/2023 учебный год (далее - Порядок приема) разработан на основании:

* Постановления Правительства РФ от 15.09.2020 № 1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;
* приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 21.08.2020 № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
* приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 30.08.2019 № 666 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета»;
* приказа Министерства образования и науки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
* Устава ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет»;
* Правил приема в ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет» на обучение по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2022 году (далее - Правила приема);
* Правил приема в ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет» на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в 2022 году.

1. Данный Порядок приема является дополнением к Правилам приема и регламентирует прием поступающих (далее - граждане, лица, абитуриенты) в ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет» (далее - Университет) для обучения по основным образовательным программам среднего профессионального и высшего образования по договорам с оплатой стоимости обучения с юридическими и (или) физическими лицами (далее - договор).
2. **ОРГАНИЗАЦИЯ ПРИЕМА НА МЕСТА ПО ДОГОВОРАМ   
   ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ**
3. Прием документов на 1 курс осуществляется в сроки, установленные Правилами приема.
4. Прием на обучение на места с оплатой стоимости обучения проводится по следующим условиям поступления на обучение (далее - условия поступления):
   1. раздельно по очной, очно-заочной и заочной формам обучения;
   2. раздельно по программам среднего профессионального образования, программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в зависимости от их направленности (профиля).
5. По каждой совокупности условий поступления формируются отдельные списки поступающих на места с оплатой стоимости обучения.
6. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг подача заявлений осуществляется в следующие сроки:

- на очную форму обучения для поступающих по результатам ЕГЭ – с 20 июня по 20 августа 2022 года;

- на очную форму обучения для поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – с 20 июня по 12 июля 2022 года;

- на очную форму обучения для иностранных граждан, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – с 20 июня по 12 июля 2022 года;

- на очно-заочную и заочную формы обучения для поступающих по результатам ЕГЭ – с 20 июня по 25 августа 2022 года;

- на очно-заочную и заочную формы обучения для поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – с 20 июня по 10 августа 2022 года;

- на очно-заочную и заочную формы обучения (для получения второго высшего образования) – с 20 июня по 15 сентября 2022 года;

- по программам магистратуры на очную и заочную формы обучения – с 20 июня по 30 июля 2022 года;

- на очную форму обучения по программам среднего профессионального образования – с 20 июня по 15 августа 2022 года.

1. Начиная со дня начала приема документов, необходимых для поступления, на официальном сайте размещается информация о количестве поданных заявлений о приеме и списки лиц, подавших документы, необходимые для поступления (далее - списки лиц, подавших документы) с выделением лиц, поступающих на места с оплатой стоимости обучения.
2. Списки поступающих обновляются ежедневно при наличии изменений до издания соответствующих приказов о зачислении.

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 при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг поступающий представил документ установленного образца (оригинал документа, или его заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала), либо в случае подачи заявления о приеме посредством ЕПГУ информация о документе установленного образца подтверждена сведениями, содержащимися в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении».

1. В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления по конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий хочет быть зачисленным.
2. Указанное заявление подается в Университет не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление. В день завершения приема заявлений о согласии на зачисление указанное заявление подается в Университет не позднее 18 часов по местному времени.
3. День завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению по договорам об оказании платных образовательных услуг:

по программам бакалавриата и программам специалитета:

- на очную форму обучения – 23 августа 2022 года;

- на очно-заочную и заочную формы обучения – 27 августа 2022 года;

- на заочную форму обучения (для получения второго высшего образования) – 22 сентября 2022 года;

по программам магистратуры:

- на очную и заочную формы обучения – 23 августа 2022 года.

1. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисление осуществляется в следующие сроки:

- на очную форму обучения – 25 августа 2022 года;

- на очно-заочную и заочную формы обучения – 30 августа 2022 года;

- на заочную форму обучения (для получения второго высшего образования) – 24 сентября 2022 года.

2.12 При приеме на обучение по программам магистратуры на очную и заочную формы обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисление осуществляется 25 августа 2022 года.

2.13 При приеме на обучение на очную форму обучения по программам среднего профессионального образования по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисление осуществляется 20 августа 2022 года.

1. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА ОБ ОБРАЗОВАНИИ**
2. Договор заключается после успешного прохождения поступающим вступительных испытаний (в форме ЕГЭ или проводимых Университетом самостоятельно) и представления заявления о согласии на зачисление.
3. Договор заключается между Университетом и заказчиком, оплачивающим обучение, в двух экземплярах.
4. Заключить договор об образовании в Университете имеют право поступающие, сумма набранных баллов по результатам вступительных испытаний которых соответствует или превышает количество минимальных баллов, подтверждающих успешное прохождение вступительных испытаний.
5. Стороной договора на обучение по программам среднего профессионального и высшего образования физическим лицом, оплачивающим стоимость обучения, может быть:

- абитуриент (поступающий), достигший совершеннолетия;

- абитуриент, не достигший возраста совершеннолетия при наличии письменного согласия законных представителей;

- законный представитель несовершеннолетнего (или иного ограниченного в дееспособности) абитуриента (поступающего) - родители, усыновители, попечитель, опекун;

- другие полностью дееспособные физические лица, гарантирующие оплату обучения.

1. Стороной договора на обучение по программам среднего профессионального и высшего образования юридическим лицом, оплачивающим стоимость обучения, может быть предприятие (учреждение, организация и т.п.) независимо от организационно-правовой формы, направляющее поступающего на обучение.
2. Для заключения договора на обучение по программам среднего профессионального и высшего образования физическому лицу, оплачивающему стоимость обучения, следует предоставить документ, удостоверяющий личность.
3. Договор подписывается ректором Университета или лицом, действующим по доверенности, выданной ректором.
4. Договоры на обучение по программам среднего профессионального и высшего образования регистрируются в отделе закупок Университета.
5. Подлинные (университетские) экземпляры договоров на обучение по программам среднего профессионального и высшего образования с прилагаемыми к ним документами хранятся в соответствующих структурных подразделениях; подлинные экземпляры предназначенные для других сторон договора выдаются им после подписания всеми сторонами договора.
6. **ОПЛАТА ОБУЧЕНИЯ**
7. Оплата обучения при поступлении производится после заключения договора. Оплата обучения производится в рублях РФ. Стоимость обучения за год на момент поступления указывается в договоре.
8. Информация о стоимости обучения доводится до сведения поступающих, в том числе путем размещения ее на информационных стендах в помещениях Университета, на официальном сайте Университета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
9. Заказчик оплачивает обучение в безналичной форме путем перечисления денежных средств на счет Университета в течение 10 дней с момента подписания Договора, но не позднее 24 августа 2022 года на очную форму обучения и 29 августа 2022 года - на очно-заочную и заочную формы обучения.
10. Заказчик перечисляет на счет Университета сумму, не менее стоимости обучения за семестр - половину стоимости обучения за учебный год.
11. Оплата услуг удостоверяется путем предоставления Заказчиком документа, подтверждающего оплату. Датой оплаты обучения считается день поступления денежных средств на счет Университета.
12. Заказчик самостоятельно и за свой счет оплачивает услуги банков по приему и перечислению денежных средств.
13. Квитанция об оплате обучения в течение 2 дней после оплаты предъявляется в приемную комиссию лично или в электронной форме.
14. При заключении договора с организацией оплата осуществляется на основании счетов, выставленных Университетом за каждый семестр. Счет высылается в организацию управлением экономики и бухгалтерского учета или выдается на руки поступающему.
15. **ЗАЧИСЛЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ**
16. При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено по решению Университета. При принятии указанного решения Университет зачисляет на обучение всех поступающих, набравших не менее минимального количества баллов, либо устанавливает сумму конкурсных баллов, необходимую для зачисления (далее - установленная сумма конкурсных баллов), и зачисляет на обучение поступающих, набравших не менее минимального количества баллов и имеющих сумму конкурсных баллов (сумму баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения) не менее установленной суммы конкурсных баллов.
17. Зачисление на места с оплатой стоимости обучения проводится на основании заключенного договора и оплаты первого периода обучения.
18. Зачисление на места с оплатой стоимости обучения на направления подготовки/специальности с выделенными контрольными цифрами приема проводится после зачисления на места в рамках контрольных цифр приема.
19. Зачисление на направления подготовки/специальности, где отсутствуют бюджетные места, осуществляется вне зависимости от сроков зачисления на места в рамках контрольных цифр приема.
20. Зачисление на направления подготовки/специальности иностранных граждан осуществляется вне зависимости от сроков зачисления на места в рамках контрольных цифр приема.

Критерии заключения договоров на местах с оплатой стоимости обучения для поступающих на образовательные программы бакалавриата / специалитета

в 2022 году

Минимальные баллы, подтверждающие успешное прохождение вступительных испытаний для поступающих по результатам ЕГЭ и поступающих, указанных в пункте 2.3 Правил приема

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Вступительное испытание | Минимальное количество баллов |
| 1 | Русский язык | 40 |
| 2 | Математика | 39 |
| 3 | Физика | 39 |
| 4 | Химия | 39 |
| 5 | Биология | 39 |
| 6 | Информатика и ИКТ | 44 |
| 7 | Обществознание | 45 |
| 8 | Иностранный язык | 30 |

Сумма баллов по результатам всех вступительных испытаний без учета индивидуальных достижений для поступающих по результатам ЕГЭ и поступающих, указанных в пункте 2.3 Правил приема

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код направления подготовки | Наименование направления подготовки | Вступительные испытания | Критерии заключения договоров |
| 08.03.01 | Строительство | Математика  Русский язык  Физика/Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | Математика  Русский язык  Физика/Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Математика  Русский язык  Физика/Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | Математика  Русский язык  Физика/Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |
| 09.03.04 | Программная инженерия | Математика  Русский язык  Физика/Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | Математика  Русский язык  Физика/Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 18.03.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | Математика  Русский язык  Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | Математика  Русский язык  Физика/Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | Математика  Русский язык  Физика/Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Математика  Русский язык  Физика/Информатика и ИКТ/ Химия/ Иностранный яз. | 118/123/118/109 |
| 35.03.01 | Лесное дело | Математика  Русский язык  Биология/Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия | 118/118/123/118 |
| 35.03.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств («Технология деревообработки, проектирование мебели и интерьеров») | Математика  Русский язык  Биология/Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия | 118/118/123/118 |
| 35.03.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств («Машины и технологии лесозаготовительных производств и транспортных процессов») | Математика  Русский язык  Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия | 118/123/118 |
| 35.03.05 | Садоводство | Биология  Русский язык  Математика/Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия | 118/118/123/118 |
| 35.03.10 | Ландшафтная архитектура | Математика  Русский язык  Биология/Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия | 118/118/123/118 |
| 38.03.01 | Экономика | Математика  Русский язык  Обществознание/ Информатика и ИКТ/ Иностранный яз. | 124/109/123 |
| 38.03.02 | Менеджмент | Математика  Русский язык  Обществознание/ Информатика и ИКТ/ Иностранный яз. | 124/109/123 |
| 38.03.04 | Государственное и муниципальное управление | Математика  Русский язык  Обществознание/ Информатика и ИКТ/ Иностранный яз. | 124/109/123 |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | Математика  Русский язык  Биология/Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия | 118/118/123/118 |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | Математика  Русский язык  Обществознание/ Информатика и ИКТ/ Иностранный яз. | 124/109/123 |

Минимальные баллы, подтверждающие успешное прохождение вступительных испытаний, для поступающих на базе СПО

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Вступительное испытание | Минимальное количество баллов |
| 1 | Русский язык | 40 |
| 2 | Математическая статистика,  Математика в строительстве, Математика в электроэнергетике, Математика в машиноведении, Математика в природообустройстве,  Математика в природопользовании | 39 |
| 3 | Экономика организации | 45 |
| 4 | Механика | 39 |
| 5 | Экология | 39 |
| 6 | Информационные технологии | 44 |
| 7 | Электротехника | 39 |

Сумма баллов по результатам всех вступительных испытаний без учета индивидуальных достижений для поступающих на базе СПО

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование направления, специальности | Вступительное испытание на базе среднего профессионального образования | Критерии заключения договоров |
| 38.03.01 | Экономика | 1. Математическая статистика\*  2. Экономика организации  3. Русский язык | 124 |
| 38.03.02 | Менеджмент |
| 38.03.04 | Государственное муниципальное управление |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность |
| 08.03.01 | Строительство | 1. Математика в строительстве\*  2. Механика  3. Русский язык | 118 |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | 1. Математическая статистика\*  2. Информационные технологии  3. Русский язык | 123 |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | 1. Математика в машиноведении\*  2. Механика  3. Русский язык | 118 |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства |
| 35.03.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств («Машины и технологии лесопромышленных производств и транспортных процессов») | 1. Математика в машиноведении\*  2. Механика  3. Русский язык | 118 |
| 18.03.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и  биотехнологии | 1. Математика в природообустройстве\*  2. Экология  3. Русский язык | 118 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность |
| 35.03.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств («Технология деревообработки, проектирование мебели и интерьеров») | 1. Математика технологических процессов\*  2. Механика  3. Русский язык | 118 |
| 35.03.01 | Лесное дело | 1. Математика в природопользовании\*  2. Экология  3. Русский язык | 118 |
| 35.03.10 | Ландшафтная архитектура |
| 35.03.05 | Садоводство | 1. Экология\*  2. Математика в природопользовании  3. Русский язык | 118 |