

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДЕНЫ

Приказом ректора ГОУВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет»  
от «30» марта 2018 г.  
№ 54-13

**ПРАВИЛА ПРИЕМА**

**на обучение в Государственное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Донецкий национальный технический университет»  
на 2018/2019 учебный год**

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет» (далее – ДонНТУ) осуществляет образовательную деятельность в соответствии с лицензией №005662/005663 от 28 ноября 2017 г., выданную Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики (далее – МОН ДНР).

Правила приема на обучение в ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет» на 2018/2019 учебный год (далее – Правила приема) разработаны Приемной комиссией ДонНТУ (далее – Приемная комиссия) в соответствии с Порядком приема на обучение в образовательные организации высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики на 2018/2019 учебный год (далее – Порядок приема), утвержденным Приказом МОН ДНР от 17 ноября 2017 г. № 1209 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 11 декабря 2017 г. под № 2384); Приказом МОН ДНР от 18 декабря 2017 г. № 1409 «Об установлении сроков приема заявлений и документов, конкурсного отбора и зачисления на обучение в образовательные организации высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики на 2018/2019 учебный год»; Приказом МОН ДНР от 18 декабря 2017 г. № 1410 «Об утверждении таблицы соответствия среднего балла по 5-балльной шкале значениям по 100-балльной шкале при поступлении на обучение в образовательные организации высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики в 2018/2019 учебном году».

## **I. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила приема регламентируют прием граждан, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики, иностранных граждан, в том числе граждан Российской Федерации, Украины, граждан, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Луганской Народной Республики, и лиц без гражданства на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры.

1.2. В настоящих Правилах приема термины употребляются в следующих значениях:

1) абитуриент – лицо, принимающее участие в конкурсе на получение высшего профессионального образования;

2) вступительная (приемная) кампания – период приема заявлений и документов, проведения вступительных испытаний (конкурсного отбора) и зачисления на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в ДонНТУ в сроки, установленные Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики (далее – вступительная кампания);

3) вступительные испытания (конкурсный отбор, конкурс) – оценивание знаний лица и его возможностей для освоения основной образовательной программы высшего профессионального образования;

4) дополнительное вступительное испытание – конкурсное испытание, проводимое в виде профильного экзамена, творческого конкурса, собеседования, тестирования по направлению подготовки (специальности) при проведении конкурсного отбора в ДонНТУ;

5) иностранный гражданин – физическое лицо, имеющее доказательства своей принадлежности к гражданству (подданству) иностранного государства (национальный паспорт или заменяющий его документ, удостоверяющий личность);

6) квота – фиксированная норма, показывающая максимальное количество мест, финансируемых за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, которые выделяются абитуриентам, имеющим особые права при приеме на обучение в ДонНТУ;

7) конкурсный балл – количество баллов, с которым абитуриент участвует в конкурсном отборе в ДонНТУ;

8) конкурсный предмет – учебная дисциплина, уровень знаний по которой учитывается при проведении вступительных испытаний (конкурсного отбора, конкурса) в ДонНТУ;

9) лицензионный объем ДонНТУ – максимальное количество обучающихся, которые могут одновременно осваивать образовательные программы в ДонНТУ;

10) лицо без гражданства – физическое лицо, не имеющее доказательства своей принадлежности к гражданству (подданству) определенного государства (национальный паспорт или заменяющий его документ, удостоверяющий личность);

11) особые права при приеме на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) – право на прием на обучение без вступительных испытаний; право на прием на обучение в пределах установленной квоты при условии успешного прохождения вступительных испытаний (далее – прием на обучение вне общего конкурса); преимущественное право на зачисление при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях (занятие более высокой позиции в рейтинговом списке при одинаковом с другими абитуриентами конкурсном балле) (разделы VIII, IX, X настоящих Правил приема) и иные особые права, установленные действующим законодательством Донецкой Народной Республики;

12) приоритетность – показатель, выраженный цифрами от 1 до 4, который абитуриент лично присваивает выбранным направлениям подготовки (специальностям) с обязательным указанием формы обучения, при этом цифра 1 является показателем наивысшего приоритета;

13) профильный конкурсный предмет – это предмет из перечня образовательных программ среднего общего образования для проведения Государственной итоговой аттестации в текущем учебном году, который ДонНТУ (с учетом специфики обучения по определенному направлению подготовки (специальности)) определяет для участия абитуриентов в конкурсном отборе;

14) профильный экзамен – форма дополнительного вступительного испытания профессиональной направленности, целью которого является проверка и оценка профессиональных навыков, полученных ранее;

15) рейтинговый список – список всех абитуриентов по направлениям подготовки (специальностям), подавших документы в ДонНТУ, с указанием рейтингового балла и рейтингового места каждого абитуриента в соответствии с настоящими Правилами приема;

16) Сертификат о результатах Государственной итоговой аттестации (далее – Сертификат ГИА) – это документ, подтверждающий прохождение Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, в который вносятся результаты всех сданных экзаменов. Результаты экзаменов автоматически формируются в электронную версию Сертификата ГИА, который каждый участник может самостоятельно скачать в личном кабинете и распечатать. Оценки из Сертификата ГИА учитываются при поступлении на обучение в ДонНТУ в качестве результатов вступительных испытаний;

17) территория Донецкой Народной Республики определяется границами, существовавшими на день ее образования (07 апреля 2014 года);

18) участники Гуманитарной программы по воссоединению народа Донбасса – граждане, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики, временно находящейся под контролем Украины (раздел XV настоящих Правил приема);

19) экстернат – форма обучения, которая осуществляется согласно Порядку организации экстерната в образовательных организациях высшего профессионального образования, утвержденному Приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 05 октября 2016 г. № 1037 (с изменениями), зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 17 ноября 2016 г., регистрационный № 1721.

1.3. Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет» объявляет прием абитуриентов на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на основании имеющейся лицензии на предоставление соответствующих образовательных услуг.

1.4. Обучение в ДонНТУ осуществляется в очной, очно-заочной, заочной и экстернатной формах. Прием на обучение в очно-заочной форме осуществляется на тех же условиях, что и прием на обучение в заочной форме.

1.5. Обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в ДонНТУ финансируется за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики и за счет средств физических и (или) юридических лиц.

1.6. Правом поступления на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, абитуриент может воспользоваться только один раз.

После зачисления в ДонНТУ на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной

Республики, абитуриент теряет право на повторное поступление на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики.

1.7. Граждане, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики, имеют право получать высшее профессиональное образование в ДонНТУ за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики на конкурсной основе в соответствии с государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования, если образование данного уровня они получают впервые, при этом одновременное обучение по нескольким программам бакалавриата (специалитета) за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики не допускается.

1.8. Если высшее профессиональное образование было получено за счет средств физических и (или) юридических лиц, то в следующий раз обучение по образовательным программам высшего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики не допускается.

1.9. Граждане, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики, имеют право на обучение по образовательным программам высшего профессионального образования в ДонНТУ за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики второй раз, если по состоянию здоровья они утратили возможность исполнять свои служебные или должностные обязанности по полученному ранее направлению подготовки (специальности). Факт утраты этой возможности подтверждается медико-социальной экспертной комиссией.

1.10. Иностранцы граждане и лица без гражданства (за исключением лиц, указанных в пунктах 1.11., 1.12., 1.13. настоящих Правил приема) имеют право на получение высшего профессионального образования за счет средств физических и (или) юридических лиц, если иное не предусмотрено нормативными правовыми актами Донецкой Народной Республики.

1.11. Граждане Российской Федерации имеют право на получение высшего профессионального образования за счет средств физических и (или) юридических лиц, если иное не предусмотрено нормативными правовыми актами Донецкой Народной Республики.

1.12. Граждане Украины (за исключением лиц, указанных в пункте 1.7. настоящих Правил) имеют право на получение высшего профессионального образования за счет средств физических и (или) юридических лиц, если иное не предусмотрено нормативными правовыми актами Донецкой Народной Республики.

1.13. Граждане, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Луганской Народной Республики, имеют право на получение высшего профессионального образования за счет средств физических и (или)

юридических лиц, если иное не предусмотрено нормативными правовыми актами Донецкой Народной Республики.

1.14. Граждане, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики, временно находящейся под контролем Украины, имеют право на получение высшего профессионального образования за счет средств физических и (или) юридических лиц, а также за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики в соответствии с установленными Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики контрольными цифрами приема на обучение.

1.15. Прием на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц проводится на условиях, определяемых Порядком приема и настоящими Правилами приема.

1.16. Для иногородних абитуриентов в период вступительных испытаний, проводимых ДонНТУ, гарантировано предоставление мест в общежитии. Условия проживания отвечают действующим санитарным нормам. Поселение происходит по заявлению абитуриента на основе договора на проживание.

## **II. Организация приема на обучение в ДонНТУ**

2.1. Организацию приема абитуриентов в ДонНТУ осуществляет Приемная комиссия, состав которой утверждается (не позднее 31 декабря 2017 г.) сроком на один год приказом ректора, который является ее председателем. Приемная комиссия действует согласно Положению о Приемной комиссии ДонНТУ, утвержденному ректором.

2.2. Решение Приемной комиссии, принятое в пределах ее полномочий, является основанием для издания соответствующего приказа ректором ДонНТУ.

2.3. Приемная комиссия обязана не позднее трех рабочих дней после распределения установленных контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики обнародовать информацию о соответствующем количестве мест, финансируемых за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики по направлениям подготовки (специальностям).

2.4. Решения Приемной комиссии принимаются в пределах ее компетенции на заседаниях и обнародуются на информационных стендах Приемной комиссии или официальном сайте ДонНТУ <http://www.donntu.org>, как правило, в день принятия, но не позднее следующего рабочего дня после принятия решения.

## **III. Требования к образованию абитуриентов**

3.1. На обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) принимаются:

- 1) лица, имеющие среднее общее образование;

2) лица, имеющие среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена;

3) лица, имеющие высшее профессиональное образование, в соответствии с пунктом 3.9 настоящих Правил приема.

3.2. Перечень направлений подготовки бакалавров и специальностей специалистов приведен в Приложении 1 к настоящим Правилам приема.

Распределение направлений подготовки бакалавров по факультетам (нормативный срок обучения) и полный перечень возможных профилей приведены в Приложении 2 к настоящим Правилам приема.

Распределение специальностей специалистов по факультетам (нормативный срок обучения) и полный перечень возможных специализаций приведены в Приложении 3 к настоящим Правилам приема.

Фактический перечень профилей и специализаций определяется ДонНТУ по результатам приема в соответствии с набранным контингентом студентов.

3.3. Абитуриенты, имеющие среднее профессиональное образование и поступающие на родственные направления подготовки (специальности), могут быть приняты на обучение по программам бакалавриата (специалитета) на первый курс с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) или второй курс с нормативным сроком обучения.

Распределение направлений подготовки бакалавров по факультетам (сокращенный срок обучения и прием на второй курс) и полный перечень возможных профилей приведены в Приложении 4 к настоящим Правилам приема.

Распределение специальностей специалистов по факультетам (сокращенный срок обучения и прием на второй курс) и полный перечень возможных специализаций приведены в Приложении 5 к настоящим Правилам приема.

Фактический перечень профилей и специализаций определяется ДонНТУ по результатам приема в соответствии с набранным контингентом студентов.

3.4. Перечень родственных специальностей среднего профессионального образования для поступления на обучение по программам бакалавриата (специалитета) в ДонНТУ, разработанный на основании Приказа МОН ДНР от 04.09.2017 г. № 883 «Об утверждении методических рекомендаций по организации ускоренного обучения по основным профессиональным образовательным программам», приведен в Приложении 6 к настоящим Правилам приема.

3.5. На обучение по образовательным программам магистратуры принимаются лица, имеющие диплом бакалавра или специалиста и поступающие на направления подготовки в рамках одной укрупненной группы. Перечень направлений подготовки магистров приведен в Приложении 1 к настоящим Правилам приема.

Распределение направлений подготовки магистров по факультетам и полный перечень возможных магистерских программ приведены в Приложении 7 к настоящим Правилам приема.

Фактический перечень магистерских программ определяется ДонНТУ по результатам приема в соответствии с набранным контингентом студентов.

3.6. На обучение по образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» принимаются лица, имеющие высшее профессиональное образование всех направлений подготовки (специальностей).

3.7. Организацию приема абитуриентов на направление подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» в период с 25 июня по 31 июля 2018 г. осуществляет Приемная комиссия магистратуры государственного управления Института последипломного образования согласно отдельным Правилам приема, утвержденным приказом ректора ДонНТУ.

3.8. Обучение по образовательным программам магистратуры на основании диплома специалиста осуществляется за счет средств физических и (или) юридических лиц (за исключением направления подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление», указанного в пункте 3.6. настоящих Правил приема).

3.9. Лица, имеющие высшее профессиональное образование и поступающие на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета), могут быть приняты на обучение на общих основаниях на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц (кроме случаев, предусмотренных пунктом 1.9 настоящих Правил приема) на первый курс очной, заочной, очно-заочной формы с нормативным сроком обучения или на обучение в экстернатной форме.

3.10. На обучение в экстернатной форме принимаются лица, имеющие образование не ниже среднего общего. Обучение в экстернатной форме осуществляется только за счет средств физических и (или) юридических лиц. Перечень направлений подготовки бакалавриата и специальностей специалитета, по которым проводится обучение в экстернатной форме, приведен в Приложении 1 к настоящим Правилам приема.

#### **IV. Сроки приема заявлений и документов, конкурсного отбора и зачисления на обучение**

4.1. Срок основного набора в ДонНТУ устанавливается с 25 июня по 31 июля 2018 года. Сроки приема заявлений и документов, вступительных испытаний, конкурсного отбора и зачисления на обучение в ДонНТУ установлены в соответствии с приказом МОН ДНР №1409 от 18.12.2017 года и приведены в Приложении 8 к настоящим Правилам приема.

4.2. График работы Приемной комиссии:  
с 25 июня по 31 июля – с 9.00 до 16.00 (перерыв с 12.00 до 13.00);  
30 июня, 7, 14, 21, 28 июля – с 9.00 до 15.00 (без перерыва);  
выходные дни: 1, 8, 15, 22, 29 июля.

4.3. Срок дополнительного набора в ДонНТУ устанавливается с 01 сентября по 10 сентября 2018 г. по согласованию с МОН ДНР, при этом срок зачисления на обучение устанавливается не позднее 10 сентября 2018 г.



## **V. Порядок приема заявлений и документов**

5.1. Абитуриенты подают лично в Приемную комиссию заявление об участии в конкурсном отборе в ДонНТУ (далее – заявление).

5.2. Абитуриент может подать заявление (заявления) об участии в конкурсном отборе не более чем в две образовательные организации высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики и не более чем на два направления (специальности) в каждой из них для поступления на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета).

5.3. В заявлении об участии в конкурсном отборе абитуриент указывает форму обучения, факультет, направление подготовки (специальность) и приоритетность выбранных направлений подготовки (специальностей). Дополнительно может быть указан профиль (специализация) и т.д.

Приоритетность, определенная абитуриентом в заявлении об участии в конкурсном отборе, не может быть изменена после подачи документов.

5.4. При поступлении на обучение по образовательным программам магистратуры абитуриент может подать заявление (заявления) не более чем на два родственных направления подготовки. Абитуриент указывает в заявлении форму обучения, факультет, направление подготовки и приоритетность выбранных направлений подготовки приоритетность выбранных направлений подготовки. Дополнительно может быть указана магистерская программа и т.д.

Приоритетность, определенная абитуриентом в заявлении об участии в конкурсном отборе, не может быть изменена после подачи документов.

5.5. Полный перечень возможных профилей, специализаций, магистерских программ указан в Приложениях 2–5, 7 к настоящим Правилам приема. Фактический перечень профилей, специализаций и магистерских программ определяется ДонНТУ по результатам приема в соответствии с набранным контингентом студентов.

5.6. Заявления, поданные на определенное направление подготовки (специальность) по разным формам обучения, считаются фактом подачи одного заявления, но должны иметь разные приоритеты.

5.7. Заявления, поданные на одно и то же направление подготовки (специальность) по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата или специалитета на разные факультеты ДонНТУ, считаются различными заявлениями и должны иметь разные приоритетности.

5.8. Факт ознакомления абитуриента с Правилами приема, имеющейся лицензией на право ведения образовательной деятельности и сертификатом об аккредитации соответствующего направления подготовки (специальности), факт наличия или отсутствия оснований для поступления вне конкурса, согласие на обработку личных данных фиксируются в соответствующем заявлении абитуриента и подтверждаются его личной подписью при подаче заявления об участии в конкурсном отборе.

5.9. При подаче заявления об участии в конкурсном отборе абитуриент предъявляет лично:

1) оригинал документа, удостоверяющего личность. Лица, не достигшие возраста получения документа, удостоверяющего личность, предъявляют свидетельство о рождении, паспорт одного из родителей и адресную справку. Лица, которые утратили паспорт или другой документ, удостоверяющий личность, предъявляют адресную справку;

2) оригинал документа государственного образца о полученном образовании, на основе которого осуществляется поступление, и приложения к нему;

3) оригинал Сертификата о прохождении государственной аттестации по образовательным программам среднего общего образования (Сертификат ГИА), полученный в 2016 или 2017 году или результаты государственной итоговой аттестации, полученные в 2018 году, которые члены Приемных комиссий образовательных организаций проверяют на подлинность в автоматизированной системе «Государственная итоговая аттестация»;

4) оригинал Единой формы абитуриента (для лиц, имеющих среднее общее образование, а также среднее профессиональное образование), в котором отмечается факт подачи заявления об участии в конкурсном отборе в ДонНТУ;

5) оригинал медицинской справки (форма 086-у);

б) оригинал справки о месте регистрации – для абитуриентов, у которых в паспорте отсутствует отметка о регистрации.

5.10. К заявлению абитуриент прилагает:

1) копию документа, удостоверяющего личность;

2) копию документа о присвоении идентификационного номера физического лица – плательщика налогов (при наличии);

3) оригинал или копию (по собственному выбору) документа государственного образца о полученном ранее образовании, на основании которого осуществляется поступление, и приложения к нему;

4) оригинал или копию (по собственному выбору) Сертификата о прохождении государственной аттестации по образовательным программам среднего общего образования (Сертификат ГИА), полученного в 2016 или 2017 году или результаты государственной итоговой аттестации, полученные в 2018 году, которые члены Приемной комиссии проверяют на подлинность в автоматизированной системе «Государственная итоговая аттестация»;

5) документы, подтверждающие особые права при приеме на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) (справки, грамоты), предусмотренные действующим законодательством Донецкой Народной Республики (в сроки, установленные для приема заявлений и документов);

б) оригинал или копию (по собственному выбору) медицинской справки (форма 086-у);

7) копию справки о месте регистрации – для абитуриентов, у которых в паспорте отсутствует отметка о регистрации.

Указанные документы представляются на русском (украинском) языке.

Гражданам, имеющим документ, удостоверяющий личность, и документ

об образовании, выполненные на иностранном языке, необходимо предоставить в Приемную комиссию нотариально заверенный в установленном порядке перевод указанных документов на государственный язык.

При приеме на обучение лиц, которые подают документ об образовании (квалификации), полученный в иностранном государстве, обязательным является признание в Донецкой Народной Республике образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве, которое осуществляется согласно действующим нормативным правовым актам Донецкой Народной Республики.

5.11. К конкурсу и вступительным испытаниям допускаются абитуриенты, предоставившие полный пакет документов, указанных в пункте 5.10. настоящих Правил приема.

5.12. Истребование документов, не предусмотренных пунктом 5.10. настоящих Правил приема, не допускается.

5.13. Факт подачи заявления об участии в конкурсном отборе регистрируется уполномоченным лицом Приемной комиссии в соответствующем реестре данных ДонНТУ непосредственно во время приема заявления.

5.14. Все копии документов заверяются при наличии оригиналов членами Приемной комиссии ДонНТУ или в порядке, установленном действующим законодательством.

Копии документов без предъявления оригиналов не заверяются.

5.15. Приемная комиссия может осуществлять проверку достоверности данных, представленных абитуриентом для участия в конкурсном отборе.

5.16. Факт предоставления абитуриентом неполного пакета документов, указанных в пункте 5.10. настоящих Правил приема, или недостоверной информации является основанием для отказа в участии в конкурсном отборе и зачислении на обучение (аннулирование приказа о зачислении).

5.17. Абитуриенты, предоставившие в Приемную комиссию заведомо ложные сведения и подложные документы, несут ответственность, предусмотренную законодательством Донецкой Народной Республики.

5.18. Приемная комиссия осуществляет проверку среднего балла документа об образовании (рассчитывает его в случае отсутствия как среднее арифметическое всех оценок вышеуказанного документа с точностью до сотых балла без округления) и вносит информацию о среднем балле документа об образовании в соответствующий реестр данных ДонНТУ.

5.19. Приемная комиссия рассматривает заявления об участии в конкурсном отборе и документы абитуриентов и принимает решение о допуске к участию в конкурсном отборе для поступления на обучение в ДонНТУ.

Факт отказа в допуске к участию в конкурсном отборе сообщается абитуриенту в установленном порядке (лично или на сайте <http://www.donntu.org>).

5.20. После окончания срока подачи документов дополнительные документы от абитуриентов не принимаются.

## VI. Организация и проведение конкурсного отбора

6.1. Для конкурсного отбора абитуриентов, поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, рассчитывается конкурсный балл, определяющийся путем суммирования среднего балла (по 100-балльной шкале) документа о полученном ранее образовании, оценок (по 100-балльной шкале), полученных по результатам вступительных испытаний, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пунктах 6.8. и 6.9. настоящих Правил приема.

6.2. Конкурсный балл для абитуриентов, поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета), рассчитывается как сумма среднего балла (по 100-балльной шкале) документа о полученном среднем общем образовании, оценки из Сертификата ГИА (по 100-балльной шкале) по русскому языку и оценки по одному профильному конкурсному предмету (Приложение 1 к настоящим Правилам приема) или балла дополнительного вступительного испытания, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пункте 6.8. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл аттестата – 0,2; оценка из Сертификата ГИА по русскому языку – 0,3; оценка из Сертификата ГИА по профильному конкурсному предмету – 0,5.

6.3. Конкурсный балл для абитуриентов, поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение), рассчитывается как сумма среднего балла (по 100-балльной шкале) документа о полученном ранее образовании (диплома о среднем профессиональном образовании по образовательной программе подготовки специалиста среднего звена) и оценки (по 100-балльной шкале) по вступительному профильному экзамену, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пункте 6.8. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл диплома – 0,4; оценка по вступительному профильному экзамену – 0,6.

6.4. Конкурсный балл для абитуриентов, поступающих на обучение по образовательным программам магистратуры, рассчитывается как сумма среднего балла (по 100-балльной шкале) диплома о высшем профессиональном образовании, оценки (по 100-балльной шкале) по вступительному испытанию по иностранному языку, оценки (по 100-балльной шкале) по вступительному профильному экзамену, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пункте 6.9. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл диплома – 0,3; оценка по вступительному испытанию по иностранному языку – 0,2; оценка по вступительному профильному экзамену – 0,5.

6.5. Средний балл документа о среднем общем образовании вычисляется по 5-ти балльной шкале как среднее арифметическое всех оценок в документе с

точностью до сотых (без округления) и переводится в 100-балльную шкалу по таблице соответствия, которая приведена в Приложении 9 к настоящим Правилам приема.

6.6. Средний балл документа о среднем общем образовании, в котором выставлены оценки по 12-балльной шкале, рассчитывается следующим образом:

1) переводятся оценки из 12-балльной шкалы в 5-балльную, при этом: оценки «1», «2», «3» соответствуют оценке «2»; оценки «4», «5», «6» соответствуют оценке «3»; оценки «7», «8», «9» соответствуют оценке «4»; оценки «10», «11», «12» соответствуют оценке «5»;

2) производится расчет в соответствии с пунктом 6.5. настоящих Правил приема.

6.7. Минимальное количество баллов для вступительных испытаний (оценок из Сертификата ГИА) и дополнительных вступительных испытаний (вступительных испытаний по профильному предмету, собеседований) по каждому направлению подготовки (специальности) устанавливается в размере 60 баллов по 100-балльной шкале.

6.8. Дополнительные баллы при поступлении на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) начисляются:

1) абитуриентам, окончившим долгосрочные (не менее 3-х месяцев в год поступления) подготовительные курсы по профильному предмету (Приложение 1 к настоящим Правилам приема), организованные в ДонНТУ и его структурных подразделениях, при условии успешной сдачи итоговой аттестации, результаты которой отражены в документе установленного образца, – до 3 баллов;

2) абитуриентам, награжденным золотой медалью, – 7 баллов, серебряной медалью – 5 баллов, имеющим диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов среднего звена с отличием, – 5 баллов;

3) победителям и призерам заключительного этапа Республиканской олимпиады школьников по предметам, являющимся профильными для направления подготовки (специальности), а также по предметам «Информатика» и «Информационные технологии» (при поступлении на направления подготовки из укрупнённых групп 01.00.00, 02.00.00, 09.00.00, 10.00.00, а также на направления подготовки 05.03.03, 11.03.02, 27.03.03, 27.03.04) – 5 баллов;

4) членам сборных команд Донецкой Народной Республики, сформированных в установленном МОН ДНР порядке, участвовавших в международных олимпиадах по предметам, являющимся профильными для направления подготовки (специальности), а также по предметам «Информатика» и «Информационные технологии» (при поступлении на направления подготовки из укрупнённых групп 01.00.00, 02.00.00, 09.00.00, 10.00.00, а также на направления подготовки 05.03.03, 11.03.02, 27.03.03, 27.03.04) – 5 баллов;

5) призерам конкурсов-защит научно-исследовательских работ, проводимых Учреждением дополнительного образования «Донецкая Республиканская Малая Академия Наук учащейся молодежи» засчитываются дополнительные баллы при условии соответствия научного отделения, по которому абитуриент участвовал в конкурсе-защите, направлению подготовки (специальности) ДонНТУ.

Соответствие научных отделений направлениям подготовки (специальностям) ДонНТУ указано в Приложении 10 к настоящим Правилам приема. Количество дополнительных баллов устанавливается: обладателям диплома I степени – 5 баллов; обладателям диплома II степени – 4 балла; обладателям диплома III степени – 3 балла.

6.9. Дополнительные баллы при поступлении на обучение по образовательным программам магистратуры начисляются абитуриентам, имеющим диплом о высшем профессиональном образовании по программам подготовки бакалавров (специалистов) с отличием, – 5 баллов.

6.10. Дополнительные баллы не суммируются и засчитываются только по одному из перечисленных в пункте 6.8. настоящих Правил приема оснований.

6.11. При наличии вакантных мест лицензионного объема по образовательным программам бакалавриата (специалитета), оставшихся после зачисления на очную форму обучения абитуриентов, которые поступали на основании Сертификата ГИА, Приемная комиссия имеет право на конкурсной основе зачислить на обучение на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц, абитуриентов, которые не имеют Сертификата ГИА и поступали на обучение на основании дополнительных вступительных испытаний в форме экзаменов по русскому языку и профильному конкурсному предмету, проводимых ДонНТУ.

Экзамен по профильному конкурсному предмету проводится: для направления подготовки 47.03.01 «Философия» – по истории; для всех остальных направлений подготовки (специальностей) – по математике.

6.12. Конкурсный балл для абитуриентов, которые не имеют Сертификата ГИА и поступают на очную форму обучения по образовательным программам бакалавриата (специалитета) за счет средств физических и (или) юридических лиц, рассчитывается как сумма среднего балла (по 100-балльной шкале) документа о среднем общем образовании или диплома о среднем профессиональном образовании (для выпускников, у которых оценки по образовательным программам среднего общего образования вписаны в приложение к диплому), оценки (по 100-балльной шкале) по вступительному испытанию в форме экзамена по русскому языку, оценки (по 100-балльной шкале) по вступительному испытанию в форме экзамена по профильному конкурсному предмету, проводимых ДонНТУ, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пункте 6.8. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл аттестата – 0,2; оценка по экзамену по русскому языку – 0,3; оценка по экзамену по профильному конкурсному предмету – 0,5.

6.13. Конкурсный балл для абитуриентов, которые не имеют Сертификата ГИА и поступают на заочную форму обучения по образовательным программам бакалавриата (специалитета) за счет средств физических и (или) юридических лиц, рассчитывается как сумма среднего балла (по 100-балльной шкале) документа о среднем общем образовании или диплома о среднем профессиональном образовании (для выпускников, у которых оценки по

образовательным программам среднего общего образования вписаны в приложение к диплому) и оценки (по 100-балльной шкале) по результатам собеседования по профильному предмету (**математике**), проводимого ДонНТУ, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пункте 6.8. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл аттестата (диплома) – 0,4; собеседование по **математике** – 0,6.

6.14. Абитуриентам, которые не имеют Сертификата ГИА и поступают на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) на основании вступительных испытаний в форме экзаменов по русскому языку и профильному конкурсному предмету, проводимых ДонНТУ, результаты экзамена по профильному конкурсному предмету могут быть засчитаны в качестве результатов собеседования при поступлении в ДонНТУ на это же направление подготовки (специальность) на заочную форму обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц.

6.15. Особенности расчета конкурсного балла для отдельных категорий абитуриентов определены в разделах XI – XV настоящих Правил приема.

## **VII. Формы проведения вступительных испытаний**

7.1. Вступительные испытания при поступлении на обучение в ДонНТУ проводятся в виде Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, дополнительных вступительных испытаний в форме:

1) вступительных испытаний по профильному предмету (профильный экзамен) (при приеме на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) лиц, имеющих среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена;

2) вступительных испытаний (экзаменов) по русскому языку и профильному конкурсному предмету (для абитуриентов, которые не имеют Сертификата ГИА и поступают на очную форму обучения за счет физических и (или) юридических лиц на места, оставшиеся после зачисления абитуриентов, поступающих на основании оценок из Сертификата ГИА);

3) вступительных испытаний по профильному предмету (профильный экзамен) и иностранному языку (при приеме на обучение по образовательным программам магистратуры) (за исключением лиц, указанных в пункте 3.6. настоящих Правил приема);

4) собеседования по математике:

для абитуриентов, которые не имеют Сертификата ГИА и поступают на заочную форму обучения по образовательным программам бакалавриата (специалитета) за счет средств физических и (или) юридических лиц;

для иностранных граждан (лиц, указанных в пункте 13.4 настоящих Правил приема), которые имеют среднее общее образование и поступают на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета);

для военнослужащих и детей погибших военнослужащих, предоставивших справку установленного образца (Форма 1 и 1А), подтверждающую их статус, которые поступают на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики в рамках квоты, выделенной для данной категории граждан Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики;

для абитуриентов, поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) на условиях целевого приема;

для абитуриентов, поступающих на обучение в экстернатной форме по образовательным программам бакалавриата (специалитета).

7.2. Результаты вступительных испытаний (оценки из Сертификатов о прохождении Государственной итоговой аттестации, Внешнего независимого оценивания (для участников Гуманитарной программы по воссоединению народа Донбасса), результаты Единого государственного экзамена действительны два года, следующих за годом получения таких результатов.

7.3. В случае предоставления абитуриентом оценок Сертификатов о прохождении Государственной итоговой аттестации, Внешнего независимого оценивания (для участников Гуманитарной программы по воссоединению народа Донбасса), результатов Единого государственного экзамена за несколько лет Приемная комиссия образовательной организации высшего профессионального образования формирует конкурсный балл из оценок по русскому языку и профильным конкурсным предметам по выбору абитуриента (возможен учет результатов вступительных испытаний по конкурсным предметам из Сертификатов разных лет).

7.4. Для организации и проведения дополнительных вступительных испытаний в ДонНТУ создаются предметные экзаменационные и аттестационные комиссии, деятельность которых регламентируется Положением о Приемной комиссии ДонНТУ.

7.5. Результаты дополнительных вступительных испытаний оцениваются по 100-балльной шкале.

7.6. Программы дополнительных вступительных испытаний утверждаются не позднее чем за три месяца до начала приема документов.

7.7. Программы дополнительных вступительных испытаний размещаются на сайте ДонНТУ <http://www.donntu.org>.

7.8. Сроки проведения дополнительных вступительных испытаний приведены в Приложении 8 к настоящим Правилам приема.

7.9. Лица, которые без уважительных причин не явились на дополнительные вступительные испытания, и лица, знания которых были оценены баллами ниже установленного настоящими Правилами приема минимального уровня в 60 баллов, к участию в конкурсном отборе не допускаются.

7.10. Передача вступительных испытаний не допускается.



7.11. Апелляции на результаты вступительных испытаний, проведенных ДонНТУ, рассматривает апелляционная комиссия ДонНТУ, состав и порядок работы которой утверждаются приказом ректора.

7.12. Расписание вступительных испытаний утверждается и обнародуется до начала приема документов.

### **VIII. Право на прием на обучение вне общего конкурса**

8.1. Право на прием на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики вне общего конкурса (при условии успешного прохождения вступительных испытаний и соответствия другим установленным для поступающих требованиям) имеют:

1) ветераны войны:

участники боевых действий по защите Донецкой Народной Республики и боевых действий на территории других государств, перечень которых определен Приложением III к Закону Донецкой Народной Республики «О социальной защите ветеранов войны», и их дети;

инвалиды войны и (или) их дети;

участники войны;

2) дети-сироты и дети, лишенные родительского попечения, а также лица из числа детей-сирот и детей, лишенных родительского попечения, в возрасте от 18-ти до 23-х лет;

3) дети-инвалиды, которым согласно заключению врачебно-консультативной комиссии учреждения здравоохранения не противопоказано обучение в соответствующих образовательных организациях по выбранному направлению подготовки (специальности);

4) инвалиды I и II групп (инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы), которым согласно заключению учреждения медико-социальной экспертизы не противопоказано обучение в соответствующих образовательных организациях по выбранному направлению подготовки (специальности);

5) лица, пострадавшие вследствие Чернобыльской катастрофы, а также дети, потерпевшие от Чернобыльской катастрофы:

лица, отнесенные к категории 1;

лица, отнесенные к категории 2;

несовершеннолетние дети умерших граждан, отнесенных к категории 1 и к категории 2, смерть которых связана с Чернобыльской катастрофой;

несовершеннолетние дети умерших граждан из числа участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, отнесенных к категории 3, смерть которых связана с Чернобыльской катастрофой;

несовершеннолетние дети граждан, отнесенных к категории 1;

дети-инвалиды, инвалидность которых связана с Чернобыльской катастрофой;

б) шахтеры, имеющие непрерывный стаж подземной работы не менее трех лет;

7) лица, родители или один из родителей которых являются шахтерами и имеют стаж подземной работы не менее пятнадцати лет (правом на прием вне общего конкурса можно воспользоваться в течение пяти лет после получения среднего общего образования);

8) лица, родители или один из родителей которых являются шахтерами и погибли (погиб) в результате несчастного случая на производстве или стали (стал) инвалидами I и II групп вследствие трудовых увечий или профессиональных заболеваний (правом на прием вне общего конкурса можно воспользоваться в течение пяти лет после получения среднего общего образования);

9) военнослужащие, приравненные к ним лица и члены их семей;

10) дети военнослужащих и лиц к ним приравненных, погибших при исполнении ими служебных обязанностей и военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболевания, полученных ими при исполнении служебных обязанностей или военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом.

8.2. Количество мест для лиц, указанных в пункте 8.1. настоящих Правил приема, для абитуриентов, поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета), составляет:

1) для всех направлений подготовки инженерно-экономического факультета очной формы обучения – 10 % от объема контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики по каждому направлению подготовки, но не менее одного места;

2) для всех остальных направлений подготовки и специальностей очной формы обучения – 20 % от объема контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики по каждому направлению подготовки (специальности), но не менее одного места;

3) для всех направлений подготовки и специальностей заочной формы обучения – 10 % от объема контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики по каждому направлению подготовки (специальности), но не менее одного места.

8.3. Количество мест для лиц, указанных в пункте 8.1. настоящих Правил приема, для абитуриентов, поступающих на обучение по образовательным программам магистратуры, составляет 10 % от объема контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики по каждому направлению подготовки, но не менее одного места.

8.4. Зачисление лиц, которые относятся к категориям, указанным в пункте 8.1. настоящих Правил приема, осуществляется на основании конкурсного отбора в соответствии с конкурсным баллом абитуриента.

8.5. Лица, которые относятся к категориям, указанным в пункте 8.1. настоящих Правил приема, не рекомендованные к зачислению на обучение на

выделенные места в соответствии с пунктами 8.2. и 8.3. настоящих Правил приема, участвуют в конкурсе на общих основаниях в соответствии с конкурсным баллом.

### **IX. Преимущественное право на зачисление при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях**

9.1. Преимущественное право на зачисление в ДонНТУ на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях имеют:

1) выпускники образовательных организаций, награжденные золотой или серебряной медалью, поступающие на основании документа государственного образца о среднем общем образовании, абитуриенты, поступающие на основании диплома о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов среднего звена с отличием, а также абитуриенты, поступающие в магистратуру на основании диплома бакалавра с отличием;

2) дети-сироты и дети, лишенные родительского попечения, а также лица из числа детей-сирот и детей, лишенных родительского попечения, в возрасте от 18-ти до 23-х лет;

3) дети военнослужащих и лиц, к ним приравненных, погибших при исполнении ими служебных обязанностей и военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболевания, полученных ими при исполнении служебных обязанностей или военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

4) лица, родители или один из родителей которых являются шахтерами и погибли (погиб) в результате несчастного случая на производстве или стали (стал) инвалидами I и II групп вследствие трудовых увечий или профессиональных заболеваний (преимущественным правом на зачисление можно воспользоваться в течение пяти лет после получения среднего общего образования);

5) дети-инвалиды, которым согласно заключению врачебно-консультативной комиссии учреждения здравоохранения не противопоказано обучение в соответствующих образовательных организациях по выбранному направлению подготовки (специальности);

6) инвалиды I и II групп (инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы), которым согласно заключению учреждения медико-социальной экспертизы не противопоказано обучение в соответствующих образовательных организациях по выбранному направлению подготовки (специальности);

7) военнослужащие, приравненные к ним лица и члены их семей;

8) шахтеры, имеющие непрерывный стаж подземной работы не менее трех лет;

9) лица, пострадавшие вследствие Чернобыльской катастрофы, а также дети, потерпевшие от Чернобыльской катастрофы:

лица, отнесенные к категории 1;  
лица, отнесенные к категории 2;  
несовершеннолетние дети умерших граждан, отнесенных к категории 1 и к категории 2, смерть которых связана с Чернобыльской катастрофой;  
несовершеннолетние дети умерших граждан из числа участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, отнесенных к категории 3, смерть которых связана с Чернобыльской катастрофой;  
несовершеннолетние дети граждан, отнесенных к категории 1;  
дети-инвалиды, инвалидность которых связана с Чернобыльской катастрофой.

9.2. При равных основаниях на первоочередное зачисление, определенных пунктом 9.1. настоящих Правил приема, право на первоочередное зачисление на обучение по образовательным программам магистратуры при одинаковом конкурсном балле имеют:

- 1) победители и призеры Республиканских конкурсов студенческих научных работ и Республиканских студенческих олимпиад, утвержденных приказом МОН ДНР (подтверждается соответствующими документами);
- 2) лица, имеющие научную публикацию в специализированных изданиях, утвержденных ВАК или входящих в международные базы данных цитирования (подтверждается соответствующими документами);
- 3) лица, имеющие патент на изобретение или полезную модель (подтверждается соответствующими документами);
- 4) лица, принимавшие участие в научных конференциях за последние два года обучения (подтверждается тезисами докладов);
- 5) лица, которые прошли сертификацию компьютерных пользователей, подтвержденную сертификатом ECDL;
- б) лица, имеющие рекомендацию выпускающей кафедры.

9.3. Преимущественное право зачисления предоставляется в последовательности, определенной пунктами 9.1. и 9.2. настоящих Правил приема.

9.4. При одинаковом конкурсном балле преимущественное право на зачисление в ДонНТУ по образовательным программам бакалавриата (специалитета) имеют абитуриенты, которые поступают на основании результатов Государственной итоговой аттестации, а также абитуриенты-обладатели значков по программе Государственного физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне Донецкой Народной Республики» (ГТО).

## **Х. Право на участие в конкурсном отборе без вступительных испытаний**

10.1. Право на участие в конкурсном отборе на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) без вступительных испытаний (Государственной итоговой аттестации) имеют:

- 1) победители заключительного этапа Республиканской олимпиады обучающихся общеобразовательных организаций Донецкой Народной

Республики по дисциплине, соответствующей профильному конкурсному предмету (Приложение 1 к настоящим Правилам приема);

2) победители второго этапа Республиканского конкурса-защиты научно-исследовательских работ учащихся – членов Малой академии наук, при условии соответствия профиля конкурса-защиты, проводимого в год поступления, направлению подготовки (специальности). Соответствие профиля конкурса-защиты направлению подготовки (специальности) указано в Приложении 10 к настоящим Правилам приема. При этом абитуриентам могут быть засчитаны дополнительные баллы, указанные в подпункте 4 пункта 6.8. настоящих Правил приема;

3) победители и призеры Международных олимпиад по дисциплине, соответствующей профильному конкурсному предмету (Приложение 1 к настоящим Правилам приема), участие в которых проходит при содействии Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики;

4) победители областного этапа Всеукраинской ученической олимпиады 2017/2018 учебного года по дисциплине, соответствующей профильному конкурсному предмету (Приложение 1 к настоящим Правилам приема) – выпускники общеобразовательных школ в районах Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики, временно находящихся под контролем Украины (при наличии подтверждающих документов);

5) победители Всеукраинского конкурса-защиты научно-исследовательских работ учащихся – членов Малой академии наук – выпускников общеобразовательных школ в районах Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики, временно находящихся под контролем Украины, при условии соответствия профиля конкурса-защиты, проводимого в год поступления, направлению подготовки (специальности) и наличии подтверждающих документов). Соответствие профиля конкурса-защиты направлению подготовки (специальности) указано в Приложении 11 к настоящим Правилам приема. При этом абитуриентам могут быть засчитаны 5 (пять) дополнительных баллов за победу в конкурсе-защите.

10.2. Лица, которые относятся к категориям, указанным в пункте 10.1. настоящих Правил приема, участвуют в конкурсном отборе на общих основаниях в соответствии с конкурсным баллом и получают 100 баллов по русскому языку и 100 баллов по профильному конкурсному предмету.

## **XI. Особенности приема на обучение лиц, заключивших договор о целевом обучении**

11.1. Зачисление лиц, заключивших договор о целевом обучении, осуществляется в рамках квоты целевого приема для получения высшего профессионального образования в объеме установленных на очередной год контрольных цифр приема на обучение за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики.

11.2. Поступление на обучение на условиях целевого приема для обучения по образовательным программам бакалавриата, специалитета,

магистратуры осуществляется по условиям отдельного конкурса, который организуется по каждому направлению подготовки (специальности).

11.3. Конкурсный балл для абитуриентов, поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) на условиях целевого приема, в том числе имеющих Сертификат ГИА, рассчитывается как сумма среднего балла (по 100-балльной шкале) документа о полученном ранее образовании и оценки (по 100-балльной шкале) по результатам собеседования по профильному конкурсному предмету (**математике**), проводимого ДонНТУ, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пунктах 6.8. и 6.9. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл документа о полученном ранее образовании – 0,4; оценка по собеседованию – 0,6.

11.4. Лица, не зачисленные на места на условиях целевого приема по отдельному конкурсу, имеют право участвовать в конкурсном отборе на общих основаниях (по результатам вступительных испытаний).

## **ХII. Особенности приема на обучение военнослужащих и детей погибших военнослужащих**

12.1. Военнослужащие и дети погибших военнослужащих имеют право участвовать в конкурсном отборе на обучение по образовательным программам высшего профессионального образования на общих основаниях (по результатам вступительных испытаний) на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, и места, финансируемые за счет физических и (или) юридических лиц.

12.2. Военнослужащие и дети погибших военнослужащих, предоставившие справку установленного образца (Форма 1 и 1А), подтверждающую их статус, имеют право участвовать в конкурсном отборе на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики и быть зачисленными на обучение в рамках квоты, установленной Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики для данной категории граждан.

12.3. Конкурсный балл для военнослужащих, которые предоставили справку установленного образца (Форма 1), подтверждающую их статус, и поступают на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики в рамках квоты, выделенной для данной категории граждан Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики, рассчитывается как сумма среднего балла (по 100-балльной шкале) документа, на основании которого осуществляется поступление, и оценки (по 100-балльной шкале) по результатам собеседования по профильному конкурсному предмету (**математике**), проводимого ДонНТУ, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пункте 6.8. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл документа о полученном ранее образовании – 0,4; оценка по собеседованию – 0,6.

12.4. Для детей погибших военнослужащих, которые предоставили справку установленного образца (Форма 1А), подтверждающую их статус, и поступают на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики в рамках квоты, установленной для данной категории граждан Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики при формировании конкурсного балла могут (по выбору абитуриента) учитываться или результаты собеседования по профильному конкурсному предмету (**математике**), проводимого ДонНТУ, или оценка из Сертификата ГИА по профильному конкурсному предмету (баллы дополнительного вступительного испытания).

12.5. Конкурсный балл для детей погибших военнослужащих, которые предоставили справку установленного образца (Форма 1А), подтверждающую их статус, и поступают на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики в рамках квоты, установленной для данной категории граждан Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики, рассчитывается как сумма среднего балла (по 100-балльной шкале) документа о полученном среднем общем образовании, и оценки (по 100-балльной шкале) из Сертификата ГИА по профильному конкурсному предмету, или балла дополнительного вступительного испытания (по 100-балльной шкале), или оценки (по 100-балльной шкале) по результатам собеседования по профильному конкурсному предмету (**математике**), проводимого ДонНТУ, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пункте 6.8. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл документа о полученном ранее образовании – 0,4; оценка из Сертификата ГИА по профильному конкурсному предмету, или балл дополнительного вступительного испытания, или оценка по собеседованию – 0,6.

### **ХIII. Особенности приема на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) иностранных граждан и лиц без гражданства**

13.1. Прием на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства осуществляется по очной или заочной формам обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц в соответствии с пунктом 1.10. настоящих Правил приема, если иное не предусмотрено нормативными правовыми актами или международными договорами Донецкой Народной Республики.

13.2. Иностранным гражданам, имеющим паспорт (или заменяющий его документ, удостоверяющий личность) и документ об образовании, выполненные на иностранном языке, необходимо предоставить в Приемную

комиссию нотариально заверенный в установленном порядке перевод указанных документов на государственный язык.

13.3. Иностранцы граждане и лица без гражданства, предоставившие нотариально заверенный в установленном порядке перевод на государственный язык документа об образовании, в котором имеется оценка по русскому языку, свободно владеющие русским языком, имеют право поступать на обучение в ДонНТУ по образовательным программам бакалавриата (специалитета) на места за счет физических и (или) юридических лиц по результатам собеседования по профильному предмету (математике), и быть зачисленными на обучение в сроки основного и дополнительного набора, установленные Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики.

13.4. Конкурсный балл для иностранных граждан и лиц без гражданства, которые имеют среднее общее или среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена и поступают на обучение в ДонНТУ по образовательным программам бакалавриата (специалитета), рассчитывается как сумма среднего балла (по 100-балльной шкале) документа о полученном ранее образовании и оценки (по 100-балльной шкале) по результатам собеседования по математике, проводимого ДонНТУ, умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пункте 6.8. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл документа о полученном ранее образовании – 0,4; собеседование – 0,6.

13.5. Иностранцы гражданам и лицам без гражданства, предоставившим нотариально заверенный в установленном порядке перевод на государственный язык документа об образовании, в котором имеется оценка по русскому языку, недостаточно владеющим русским языком, необходимо окончить подготовительные курсы по дополнительной языковой подготовке (продолжительностью не менее шести месяцев) в образовательных организациях высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики, имеющих лицензию на осуществление образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам по русскому языку как иностранному.

После получения свидетельства об окончании курсов по дополнительной языковой подготовке установленного вышеуказанной образовательной организацией образца иностранцы граждане имеют право поступать на обучение в ДонНТУ по образовательным программам бакалавриата (специалитета) на места, финансируемые за счет физических и (или) юридических лиц, по результатам собеседования по профильному предмету – математике.

13.6. Иностранцы гражданам и лицам без гражданства, предоставившим нотариально заверенный в установленном порядке перевод на государственный язык документа об образовании, в котором нет оценки по русскому языку, не владеющим русским языком, необходимо окончить подготовительные курсы (продолжительностью не менее десяти месяцев) в образовательных организациях высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики,



имеющих лицензию на осуществление образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам по русскому языку как иностранному.

После получения свидетельства об окончании курсов по дополнительной языковой подготовке установленного вышеуказанной образовательной организацией образца иностранные граждане имеют право поступать на обучение в ДонНТУ по образовательным программам бакалавриата (специалитета) на места, финансируемые за счет физических и (или) юридических лиц, по результатам собеседования по профильному предмету - математике.

13.7. Уровень владения русским языком (граждане, свободно владеющие, недостаточно владеющие русским языком) определяется на основании предварительного тестирования, проводимого ДонНТУ, в порядке, установленном ДонНТУ.

13.8. Зачисление иностранных граждан, окончивших подготовительные курсы и предоставивших свидетельство установленного образца, на обучение в ДонНТУ по образовательным программам бакалавриата (специалитета) специалитета осуществляется по результатам собеседования по профильному предмету – математике, в сроки, установленные Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики.

13.9. Прием на обучение по образовательным программам магистратуры осуществляется на условиях, указанных в пунктах 3.5. и 3.6. настоящих Правил приема.

#### **XIV. Особенности приема на обучение граждан Российской Федерации и Украины, граждан, зарегистрированных на территории Луганской Народной Республики, а также граждан, которые зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики и получили документ государственного образца о среднем общем образовании в Российской Федерации**

14.1. Граждане Российской Федерации и Украины, а также граждане, зарегистрированные на территории Луганской Народной Республики, которые поступают на обучение по образовательным программам высшего профессионального образования, имеют право участвовать в конкурсном отборе на общих основаниях (по результатам вступительных испытаний) в соответствии с пунктами 1.11., 1.12., 1.13. настоящих Правил приема, если иное не предусмотрено нормативными правовыми актами Донецкой Народной Республики.

14.2. Для граждан Российской Федерации, граждан, зарегистрированных на территории Луганской Народной Республики, а также граждан, которые зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики и получили документ государственного образца о среднем общем образовании в Российской Федерации

Федерации, результаты Единого Государственного Экзамена (далее – ЕГЭ), полученные в период с 2016 по 2018 годы, приравниваются к результатам Государственной итоговой аттестации.

Результаты ЕГЭ, полученные в 2018 году, члены Приемной комиссии проверяют на официальном информационном портале Единого государственного экзамена: <http://check.ege.edu.ru/>. Результаты ЕГЭ, полученные в 2016 и 2017 году, абитуриент подтверждает, предоставив оригинал официального ответа на запрос в Министерство образования и науки Российской Федерации (Министерства образования и науки отдельных областей, округов и т.п. Российской Федерации) о предоставлении информации из баз данных субъектов Российской Федерации об участнике Единого государственного экзамена в 2016 или 2017 году.

14.3. Граждане Российской Федерации и граждане, зарегистрированные на территории Луганской Народной Республики, которые не имеют Сертификата ГИА или документа, подтверждающего факт сдачи ЕГЭ в период с 2016 по 2018 годы, имеют право участвовать в конкурсном отборе по образовательным программам бакалавриата (специалитета) очной формы обучения на места, финансируемые за счет физических и (или) юридических лиц, и по результатам вступительных испытаний, проводимых ДонНТУ, по русскому языку и профильному конкурсному предмету – математике (профильный экзамен) быть зачисленными на места, оставшиеся незаполненными после зачисления на обучение абитуриентов, поступивших на основании оценок из Сертификата ГИА.

14.4. Граждане Российской Федерации и граждане, зарегистрированные на территории Луганской Народной Республики, которые не имеют Сертификата ГИА или документа, подтверждающего факт сдачи ЕГЭ в период с 2016 по 2018 годы, имеют право участвовать в конкурсном отборе по образовательным программам бакалавриата (специалитета) заочной формы обучения и быть зачисленными на места, финансируемые за счет физических и (или) юридических лиц, по результатам собеседования по математике, проводимого ДонНТУ.

14.5. Граждане Украины, которые не имеют Сертификата ГИА, могут участвовать в конкурсном отборе по образовательным программам бакалавриата (специалитета) очной формы обучения на места, финансируемые за счет физических и (или) юридических лиц, и по результатам вступительных испытаний, проводимых ДонНТУ, по русскому языку и профильному конкурсному предмету – математике (профильный экзамен) быть зачисленными на места, оставшиеся незаполненными после зачисления на обучение абитуриентов, поступивших на основании оценок из Сертификата ГИА.

14.6. Граждане Украины, которые не имеют Сертификата ГИА, могут участвовать в конкурсном отборе по образовательным программам бакалавриата (специалитета) заочной формы обучения и быть зачисленными на места, финансируемые за счет физических и (или) юридических лиц, по результатам собеседования по математике, проводимого ДонНТУ.

14.7. Граждане Российской Федерации, граждане Украины и граждане, зарегистрированные на территории Луганской Народной Республики, успешно

прошедшие конкурсный отбор, по решению Приемной комиссии могут быть зачислены на обучение за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики в пределах квоты, установленной Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики для данной категории граждан.

### **XV. Особенности приема на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) участников Гуманитарной программы по воссоединению народа Донбасса**

15.1. Участники Гуманитарной программы по воссоединению народа Донбасса могут подавать заявления об участии в конкурсном отборе в ДонНТУ лично либо подавать предварительные заявления в электронном виде на электронную почту ДонНТУ с обязательным предоставлением оригиналов документов, указанных в пункте 15.2. настоящих Правил, до окончания сроков приема заявлений и документов.

15.2. При подаче заявления об участии в конкурсном отборе абитуриент предъявляет лично:

1) оригинал документа, удостоверяющего личность. Лица, которые по объективным обстоятельствам не получили паспорт, предъявляют свидетельство о рождении, паспорт одного из родителей и адресную справку. Лица, которые по объективным обстоятельствам утратили паспорт или другой документ, удостоверяющий личность, предъявляют адресную справку;

2) оригинал документа государственного образца о полученном образовании, на основании которого осуществляется поступление, и приложения к нему;

3) оригинал Сертификата Внешнего независимого оценивания (далее – Сертификат ВНО), полученного в период с 2016 по 2018 год, или оригинал Сертификата ГИА, полученного в 2016 или 2017 году или результаты государственной итоговой аттестации, полученные в 2018 году, которые члены Приемной комиссии проверяют на подлинность в автоматизированной системе «Государственная итоговая аттестация»;

4) оригинал Единой формы абитуриента, в котором отмечается факт подачи заявления об участии в конкурсном отборе в ДонНТУ. Единую форму абитуриента выдает первая образовательная организация высшего профессионального образования, в которую абитуриент подает документы для поступления, с обязательной регистрацией в электронной базе Единых форм абитуриента: <http://31.41.14.2:8083/>;

5) оригинал медицинской справки (форма 086-у);

6) оригинал справки о месте регистрации – для абитуриентов, у которых в паспорте отсутствует отметка о регистрации.

15.3. К заявлению об участии в конкурсном отборе абитуриент прилагает:

1) копию документа, удостоверяющего личность;

2) копию документа о присвоении идентификационного номера

физического лица – плательщика налогов (при наличии);

3) оригинал или копию (по собственному выбору) документа государственного образца о полученном ранее образовании, на основании которого осуществляется поступление, и приложения к нему;

4) оригинал или копию (по собственному выбору) Сертификата Внешнего независимого оценивания, полученного в период с 2016 по 2018 год, или оригинал Сертификата ГИА, полученного в 2016 или 2017 году, или результаты Государственной итоговой аттестации, полученные в 2018 году, которые члены Приемной комиссии проверяют на подлинность в автоматизированной системе «Государственная итоговая аттестация»;

5) документы, подтверждающие особые права при приеме на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) (справки, грамоты), предусмотренные действующим законодательством Донецкой Народной Республики (в сроки, установленные для приема заявлений и документов);

6) оригинал или копию (по собственному выбору) медицинской справки (форма 086-у);

7) копию справки о месте регистрации – для абитуриентов, у которых в паспорте отсутствует отметка о регистрации.

Граждане, которые подают заявление об участии в конкурсном отборе в электронном виде, должны приложить к этому заявлению скан-копии документов, указанных выше (за исключением фотографий).

15.4. Указанные в пункте 15.2. настоящих Правил приема документы представляются на русском (украинском) языке.

15.5. Для конкурсного отбора участников Гуманитарной программы по воссоединению народа Донбасса, поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета), рассчитывается конкурсный балл, который определяется путем суммирования среднего балла (по 100-балльной шкале) документа о полученном общем среднем образовании, оценок из Сертификата ВНО (по 100-балльной шкале) по украинскому языку и литературе и одному профильному конкурсному предмету (перечень профильных конкурсных предметов для всех направлений подготовки и специальностей ДонНТУ приведен в Приложении 1), умноженных на весовые коэффициенты, и дополнительных баллов, указанных в пункте 6.8. настоящих Правил приема.

Устанавливаются следующие весовые коэффициенты: средний балл аттестата – 0,2; оценка из Сертификата ВНО по украинскому языку и литературе – 0,3; оценка из Сертификата ВНО по профильному предмету – 0,5.

15.6. Для участников Гуманитарной программы по воссоединению народа Донбасса результаты Внешнего независимого оценивания, полученные в период с 2016 по 2018 год, при поступлении на обучение по образовательным программам бакалавриата (специалитета) приравниваются к результатам Государственной итоговой аттестации, при этом оценка по украинскому языку и литературе из Сертификата ВНО приравнивается к оценке по русскому языку из Сертификата ГИА.

В случае предоставления абитуриентом Сертификата ГИА и Сертификата

ВНО при формировании конкурсного балла учитываются оценки из Сертификата ГИА.

## **XVI. Формирование и обнародование рейтингового списка и списка абитуриентов, рекомендованных к зачислению**

16.1. Рейтинговые списки формируются Приемной комиссией и обнародуются в полном объеме на официальном сайте ДонНТУ <http://www.donntu.org>. Списки абитуриентов, рекомендованных к зачислению, формируются Приемной комиссией и обнародуются путем размещения на информационных стендах Приемной комиссии и на официальном сайте ДонНТУ <http://www.donntu.org>.

16.2. Список абитуриентов, рекомендованных к зачислению, формируется по категориям в такой последовательности:

- 1) абитуриенты, рекомендованные к зачислению на места на условиях целевого приема;
- 2) абитуриенты, рекомендованные к зачислению вне конкурса;
- 3) абитуриенты, рекомендованные к зачислению на основании конкурсного отбора.

16.3. В рамках каждой указанной в пункте 16.2. настоящих Правил приема категории рейтинговый список абитуриентов, рекомендованных к зачислению, упорядочивается:

- 1) по конкурсному баллу от большего к меньшему;
- 2) с учетом права на первоочередное зачисление при одинаковом конкурсном балле.

16.4. В списке абитуриентов, рекомендованных к зачислению, указываются:

- 1) фамилия, имя и отчество абитуриента;
- 2) конкурсный балл абитуриента;
- 3) категория абитуриента, указанная в пункте 16.2. настоящих Правил приема.

## **XVII. Предоставление рекомендаций к зачислению**

17.1. Решение о рекомендации к зачислению абитуриентов на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики Приемная комиссия принимает в сроки, определенные в Приложении 8 к настоящим Правилам приема (этап «Сроки обнародования рейтинговых списков и списков абитуриентов, рекомендованных к зачислению на места за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики»).

17.2. Формирование списков абитуриентов, рекомендованных к зачислению, осуществляется Приемной комиссией в пределах лицензионного объема.

Первыми формируются списки абитуриентов, рекомендованных к зачислению, а затем списки абитуриентов, зачисленных на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики.

После зачисления абитуриентов на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, обнародуются списки абитуриентов, рекомендованных к зачислению, а затем списки абитуриентов, зачисленных на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц. При этом рекомендация к зачислению и зачисление абитуриентов, которые не имеют Сертификата ГИА и поступали на очную форму обучения по образовательным программам бакалавриата (специалитета) на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц, на основании вступительных испытаний в форме экзаменов по русскому языку и профильному конкурсному предмету, проводимых ДонНТУ, осуществляется только при наличии вакантных мест лицензионного объема, оставшихся после зачисления абитуриентов, поступавших на основании Сертификата ГИА.

17.3. Официальным сообщением о предоставлении рекомендаций к зачислению и решении Приемной комиссии о зачислении абитуриентов считается их обнародование на стендах Приемной комиссии и официальном сайте ДонНТУ <http://www.donntu.org>.

### **XVIII. Реализация права абитуриентов на выбор направления подготовки (специальности)**

18.1. Абитуриенты после принятия Приемной комиссией решения о рекомендации к зачислению в соответствии со сроками, определенными в Приложении 8 к настоящим Правилам приема (этап «Сроки выбора абитуриентами места обучения»), обязаны выполнить все требования для зачисления на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики. При этом до окончания конкурсного отбора абитуриенту необходимо лично подать в Приемную комиссию оригиналы документа о полученном ранее образовании, на основании которого осуществляется поступление, приложения к нему, оригинал Единой формы абитуриента (для абитуриентов, поступающих на основании среднего общего и среднего профессионального образования), и других документов, предусмотренных настоящими Правилами приема.

При невыполнении этих требований абитуриенты теряют право на зачисление в ДонНТУ на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики.

18.2. Если абитуриент рекомендован к зачислению на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики по наивысшему показателю приоритетности из указанных им при подаче заявлений, то заявления с низшими показателями

приоритетности автоматически аннулируются.

18.3. В случае когда абитуриент рекомендуется к зачислению на обучение в соответствии с определенным показателем приоритетности (кроме первого), он теряет право участия в дальнейшем конкурсном отборе на обучение по следующим (низшим) показателям приоритетности, при этом сохраняется его право участия в конкурсе по более высоким показателям приоритетности.

18.4. В случае, если абитуриент рекомендован к зачислению на обучение в соответствии с определенным показателем приоритетности (кроме первого), и желает отказаться от дальнейшего участия в конкурсе по высшим приоритетам, ему необходимо, в сроки, определенные в Приложении 8 к настоящим Правилам приема (этап «Сроки выбора абитуриентами места обучения»), подать в Приемную комиссию соответствующее заявление.

### **XIX. Корректировка списка абитуриентов, рекомендованных к зачислению**

19.1. Если абитуриент отказался от рекомендации к зачислению на обучение за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики или не выполнил требований пункта 18.1. настоящих Правил приема, то Приемная комиссия аннулирует ранее предоставленные рекомендации к зачислению и дает рекомендации следующим абитуриентам в рейтинговом списке.

19.2. Абитуриенты, которым аннулированы рекомендации к зачислению на места за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, не теряют права участия в конкурсном отборе на места, финансируемые за счет средств физических или юридических лиц. Решение об участии в этом конкурсе принимается Приемной комиссией на основании заявления абитуриента, в котором он указывает направление подготовки (специальность).

### **XX. Реализация права абитуриентов на одновременное обучение по нескольким образовательным программам высшего профессионального образования**

20.1. Абитуриенты имеют право на одновременное обучение по нескольким образовательным программам высшего профессионального образования (кроме двух очных форм обучения) в случае, если: обучение по одной из них осуществляется за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, а по другой – за счет средств физических и (или) юридических лиц; обучение осуществляется на двух местах, финансируемых за счет физических или юридических лиц.

20.2. При одновременном обучении по нескольким направлениям подготовки (специальностям) и формам обучения (кроме двух очных), одна из которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, оригиналы документа об образовании

государственного образца и приложения к нему хранятся в течение всего срока обучения в образовательной организации высшего профессионального образования по месту обучения за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики.

20.3. При одновременном обучении по нескольким образовательным программам, направлениям подготовки (специальностям) и формам обучения (кроме двух очных), за счет средств физических и (или) юридических лиц оригиналы документа об образовании государственного образца и приложения к нему хранятся в образовательной организации высшего профессионального образования по выбору студента.

20.4. Справка о хранении оригиналов документов выдается по требованию студента той образовательной организацией высшего профессионального образования, в которой они хранятся.

20.5. Нарушение требований, предусмотренных пунктом 20.1. настоящих Правил приема, влечет наступление правовых последствий, предусмотренных действующим законодательством Донецкой Народной Республики.

## **XXI. Зачисление на обучение**

21.1. Приказы о зачислении на обучение издаются ректором ДонНТУ на основании решения Приемной комиссии. Приказы о зачислении на обучение формируются Приемной комиссией в соответствии со списками абитуриентов, рекомендованных к зачислению, и обнародуются на информационных стендах Приемной комиссии и официальном сайте ДонНТУ <http://www.donntu.org>.

21.2. После окончания подачи абитуриентами оригиналов документов проводится зачисление на места за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики абитуриентов, получивших рекомендации и предоставивших оригиналы документов в установленные сроки.

21.3. Если на направлении подготовки (специальности) остаются незаполненными места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, то на эти места, при наличии оригиналов документов в личном деле, на конкурсной основе сначала зачисляются абитуриенты, ранее не получившие рекомендации по данному направлению подготовки (специальности), а затем абитуриенты, рекомендации которых ранее были аннулированы.

21.4. На обучение за счет физических и (или) юридических лиц зачисление производится аналогичным образом после зачисления на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики.

21.5. Решение о зачислении абитуриента может быть отменено Приемной комиссией при выявлении нарушений действующего законодательства Донецкой Народной Республики со стороны абитуриента.



21.6. Зачисленные абитуриенты могут быть отчислены из ДонНТУ по собственному желанию на основании лично поданного заявления. При этом издается соответствующий приказ, утвержденный ректором ДонНТУ, а документы возвращаются отчисленным абитуриентам. На освободившееся при этом место, до начала учебных занятий, может проводиться дополнительный конкурсный отбор из числа лиц, принимавших участие в конкурсе на это направление подготовки (специальность). В случае отсутствия таких претендентов на освободившиеся места разрешается зачислять лиц с других направлений подготовки (специальностей) при условии совпадения конкурсных предметов.

21.7. Договор на обучение за счет средств физических или юридических лиц заключается после издания приказа о зачислении.

Оплата обучения осуществляется в соответствии с вышеуказанным договором.

21.8. При наличии вакантных мест, финансируемых за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, или мест лицензионного объема Приемная комиссия имеет право объявить дополнительный набор абитуриентов по согласованию с Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики.

21.9. Абитуриенты, имеющие диплом о среднем профессиональном образовании и аттестат о среднем общем образовании, обязаны перед зачислением подать в ДонНТУ оригиналы диплома о среднем профессиональном образовании и аттестата о среднем общем образовании.

## **XXII. Зачисление в ДонНТУ на освободившиеся места в течение первых дней обучения и порядок хранения работ поступающих**

22.1. Студенты, которые без уважительных причин не приступили к занятиям в течение пятнадцати дней со дня начала учебного процесса, отчисляются из ДонНТУ, о чем издается соответствующий приказ.

22.2. Зачисление на места отчисленных студентов происходит на конкурсной основе в течение следующих пяти рабочих дней. Приказы о зачислении таких лиц формируются до 18.00 часов 21 сентября 2018 г.

22.3. Работы абитуриентов (выполненные на вступительных испытаниях, проводимых ДонНТУ), не зачисленных на обучение, хранятся в течение одного года, затем уничтожаются, о чем составляется соответствующий акт.

## **XXIII. Обеспечение открытости и прозрачности при проведении приема на обучение в ДонНТУ**

23.1. На заседании Приемной комиссии имеют право присутствовать представители средств массовой информации (не более двух человек от одной организации). Аккредитация журналистов осуществляется не менее чем за сутки до начала заседания Приемной комиссии.

23.2. Общественные объединения могут обратиться в Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики с заявлением о предоставлении им права вести наблюдение за работой Приемной комиссии. Общественные объединения, которым такое право предоставлено Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики, могут направлять на заседания Приемной комиссии своих наблюдателей (не более двух человек от одной организации).

23.3. Приемная комиссия обязуется создать надлежащие условия для присутствия общественных наблюдателей и представителей средств массовой информации на своих заседаниях, а также предоставить им возможность ознакомления с документами, которые предоставляются членам Приемной комиссии.

23.4. Председатель Приемной комиссии, как правило, объявляет о заседании комиссии не позднее дня, предшествующего дню заседания, в особых случаях – не позднее, чем за 3 часа до начала заседания.

23.5. Информирование общественности о лицензионном объеме, объеме контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики, стоимости обучения по направлениям подготовки (специальностям), ходе подачи заявлений абитуриентов, рекомендации к зачислению и зачислению в ДонНТУ осуществляется информационной системой ДонНТУ.

Председатель Приемной  
комиссии ДонНТУ, ректор

К.Н. Маренич

Ответственный секретарь  
Приемной комиссии ДонНТУ

А.А. Каракозов

СОГЛАСОВАНО  
Первый заместитель  
Министра образования и науки

М.Н. Кушаков

« 30 » Июль 2018 г.

Приложение 1  
к Правилам приёма в ГОУ ВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет» на  
2018/2019 учебный год

**Перечень направлений подготовки (специальностей) по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, по которым будет проводиться набор на обучение на 2018/2019 учебный год**

**Бакалавриат**

*Нормативный срок обучения: по очной и очно-заочной форме – 4 года (по очно-заочной форме по направлению подготовки 38.03.01 – 4,5 года); по заочной форме (за исключением направлений подготовки 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03) – 5 лет; по заочной форме по направлениям подготовки 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03 – 4,5 года.*

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Профильные предметы**
01.03.04	Прикладная математика	М или Ф или ИЯ
02.03.01	Математика и компьютерные науки	М или Ф или ИЯ
05.03.03	Картография и геоинформатика*	М или Г
05.03.06	Экология и природопользование*	М или Х или Б
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	М или Ф или ИЯ
09.03.02	Информационные системы и технологии	М или Ф или ИЯ
09.03.03	Прикладная информатика	М или Ф или ИЯ
09.03.04	Программная инженерия*	М или Ф или ИЯ
10.03.01	Информационная безопасность	М или Ф или ИЯ
11.03.01	Радиотехника	М или Ф
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	М или Ф
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	М или Ф
12.03.01	Приборостроение	М или Ф
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	М или Ф
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	М или Ф
15.03.02	Технологические машины и оборудование	М или Ф
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	М или Ф или ИЯ
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	М или Ф
15.03.06	Мехатроника и робототехника	М или Ф
18.03.01	Химическая технология*	М или Х
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии*	М или Ф
20.03.01	Техносферная безопасность*	М или Х или Б
21.03.02	Землеустройство и кадастры*	М или Г
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование*	М или Г
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	М или Ф
22.03.02	Металлургия	М или Ф
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	М или Ф
27.03.02	Управление качеством	М или Ф
27.03.03	Системный анализ и управление	М или Ф или ИЯ
27.03.04	Управление в технических системах	М или Ф или ИЯ
27.03.05	Инноватика	М или ИЯ
35.03.06	Агроинженерия	М или Ф
38.03.01	Экономика	М

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Профильные предметы**
38.03.02	Менеджмент	М или ИЯ
38.03.03	Управление персоналом	М или И (интерг. курс)
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	М или И (интерг. курс)
38.03.05	Бизнес-информатика	М или Ф или ИЯ
47.03.01	Философия	И (интегр. курс)

\* Осуществляется обучение в экстернатной форме.

\*\* М – математика, Ф – физика, Х – химия, Г – география, Б – биология, ИЯ - иностранный язык, И (интегр. курс) – история (интегрированный курс)

### Специалитет

Код специальности	Наименование специальности	Нормативный срок обучения		Профильные предметы**
		Очная форма	Заочная форма	
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий*	5,5 лет	6 лет	М или Ф или Х
21.05.02	Прикладная геология*	5 лет	5,5 лет	М или Ф или Г
21.05.03	Технология геологической разведки*	5 лет	5,5 лет	М или Ф или Г
21.05.04	Горное дело*	5,5 лет	6 лет	М или Ф или Г
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии*	5,5 лет	6 лет	М или Ф или Г

\* Осуществляется обучение в экстернатной форме.

\*\* М – математика, Ф – физика, Х – химия, Г – география

### Магистратура

*Нормативный срок обучения – 2 года для всех форм обучения (кроме заочной формы по направлениям подготовки: 22.04.02, 38.04.04, 38.04.08 – 2 года 3 месяца; 38.04.01, 38.04.03, 38.04.09 – 2,5 года)*

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки
02.04.01	Математика и компьютерные науки
05.04.03	Картография и геоинформатика
05.04.06	Экология и природопользование
09.04.01	Информатика и вычислительная техника
09.04.02	Информационные системы и технологии
09.04.03	Прикладная информатика
09.04.04	Программная инженерия
10.04.01	Информационная безопасность
11.04.01	Радиотехника
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника
12.04.01	Приборостроение
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
15.04.02	Технологические машины и оборудование
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств

<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.04.06	Мехатроника и робототехника
18.04.01	Химическая технология
20.04.01	Техносферная безопасность
21.04.02	Землеустройство и кадастры
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов
22.04.02	Металлургия
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
27.04.02	Управление качеством
27.04.03	Системный анализ и управление
27.04.04	Управление в технических системах
38.04.01	Экономика
38.04.02	Менеджмент
38.04.03	Управление персоналом
38.04.04	Государственное и муниципальное управление
38.04.05	Бизнес-информатика
38.04.08	Финансы и кредит
38.04.09	Государственный аудит
47.04.01	Философия

Приложение 2  
к Правилам приёма в ГОУ ВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет» на  
2018/2019 учебный год

**Распределение направлений подготовки по образовательным программам бакалавриата по факультетам, полный перечень возможных профилей (нормативный срок обучения)**

Направление подготовки		Название профиля в соответствии с основной образовательной программой*
Код	Наименование	
1	2	3
<b>Горно-геологический факультет (ГГФ) – очная форма обучения</b>		
05.03.03	Картография и геоинформатика	Геоинформатика
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия
<b>Физико-металлургический факультет (ФМФ) – очная форма обучения</b>		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
		Тепловые электрические станции
		Энергетический менеджмент
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Прикладное материаловедение
		Металловедение и термическая обработка металлов
22.03.02	Металлургия	Металлургия чугуна
		Металлургия стали
		Электрометаллургия
		Металлургия цветных металлов
		Обработка металлов давлением
		Промышленная теплотехника
<b>Факультет экологии и химической технологии (ФЭХТ) – очная форма обучения</b>		
05.03.06	Экология и природопользование	Управление природопользованием
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
		Технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических производств
20.03.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды
<b>Факультет инженерной механики и машиностроения (ФИММ) – очная форма обучения</b>		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Инжиниринг и технический менеджмент металлургического оборудования
		Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Информационные технологии машиностроения
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Робототехника и гибкие производственные системы
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Компьютерный инжиниринг транспортных логистических систем
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством, стандартизация, метрология и сертификация
35.03.06	Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе

1	2	3
<b>Электротехнический факультет (ЭтФ) – очная форма обучения</b>		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции Электроэнергетические системы и сети Электроснабжение Электропривод и автоматика Системы программного управления технологическим оборудованием и электропривод
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Системы управления робототехническими комплексами
<b>Факультет компьютерных наук и технологий (ФКНТ) – очная форма обучения</b>		
01.03.04	Прикладная математика	Прикладная математика
02.03.01	Математика и компьютерные науки	Компьютерное моделирование и дизайн
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы управления Встроенные компьютерные системы Вычислительные машины, комплексы, системы и сети Программное обеспечение средств вычислительной техники
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в технике и бизнесе Информационные технологии в медиаиндустрии и дизайне Системы автоматизированного проектирования
09.03.03	Прикладная информатика	Информатика в интеллектуальных системах
09.03.04	Программная инженерия	Инженерия программного обеспечения Технологии программного обеспечения интеллектуальных систем
27.03.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление
38.03.05	Бизнес-информатика	IT-менеджмент
47.03.01	Философия	Философия
<b>Факультет компьютерных информационных технологий и автоматике (ФКИТА) – очная форма обучения</b>		
10.03.01	Информационная безопасность	Информационная безопасность
11.03.01	Радиотехника	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Промышленная электроника
12.03.01	Приборостроение	Информационно-измерительная техника и технологии
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств в горно-металлургической отрасли
27.03.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах
<b>Инженерно-экономический факультет (ИЭФ) – очная форма обучения</b>		
27.03.05	Инноватика	Экономика и управление инновационной деятельностью
38.03.01	Экономика	Экономика предприятия машиностроения и металлургии Экономика топливно-энергетического комплекса Финансы промышленных предприятий Учет и аудит в производственной сфере
38.03.02	Менеджмент	Менеджмент внешнеэкономической деятельности промышленных предприятий Правовое и экономическое обеспечение промышленных предприятий
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом и экономика труда
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Государственная и муниципальная служба

1	2	3
<b>Инженерно-экономический факультет (ИЭФ) – очно-заочная форма обучения – при условии одновременного обучения в ДонНТУ на технической специальности (направлении подготовки)</b>		
38.03.01	Экономика	Экономика предприятия (по отраслям)
<b>Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения</b>		
05.03.03	Картография и геоинформатика	Геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование	Экологическая безопасность
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы управления
		Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в технике и бизнесе
		Интеллектуальные информационные системы
		Системы автоматизированного проектирования
09.03.04	Программная инженерия	Инженерия программного обеспечения
		Технологии программного обеспечения интеллектуальных систем
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Промышленная электроника
12.03.01	Приборостроение	Информационно-измерительная техника и технологии
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции
		Электроэнергетические системы и сети
		Электроснабжение
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Инжиниринг и технический менеджмент металлургического оборудования
		Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств в горно-металлургической отрасли
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Информационные технологии машиностроения
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Робототехника и гибкие производственные системы
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
		Технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических производств
20.03.01	Техносферная безопасность	Охрана природной среды и ресурсосбережение
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Металловедение и термическая обработка металлов
22.03.02	Металлургия	Металлургия чугуна
		Электрометаллургия
		Обработка металлов давлением
		Промышленная теплотехника
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Компьютерный инжиниринг транспортных логистических систем



1	2	3
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством, стандартизация, метрология и сертификация
27.03.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах
27.03.05	Инноватика	Экономика и управление инновационной деятельностью
35.03.06	Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе
38.03.01	Экономика	Экономика предприятия машиностроения и металлургии
		Экономика топливно-энергетического комплекса
		Финансы промышленных предприятий
		Учет и аудит в производственной сфере
38.03.02	Менеджмент	Менеджмент внешнеэкономической деятельности промышленных предприятий
		Правовое и экономическое обеспечение промышленных предприятий
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом и экономика труда
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Государственная и муниципальная служба
38.03.05	Бизнес-информатика	IT-менеджмент

\*Фактический перечень профилей определяется ДонНТУ по результатам приёма в соответствии с набранным контингентом студентов.

**Нормативный срок обучения: по очной форме – 4 года; по очно-заочной форме по направлению подготовки 38.03.01 – 4,5 года; по заочной форме (кроме направлений подготовки 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05) – 5 лет, по направлениям подготовки 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05 – 4,5 года.**

Приложение 3  
к Правилам приёма в ГОУ ВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет» на  
2018/2019 учебный год

**Распределение специальностей по образовательным программам специалитета по факультетам, полный перечень возможных специализаций (нормативный срок обучения)**

Специальность		Название специализации в соответствии с Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования (ГОС ВПО)*
Код	Наименование	
1	2	3
<b>Горный факультет (ГФ) – очная форма обучения</b>		
21.05.04	Горное дело <sup>2</sup>	Подземная разработка пластовых месторождений
		Технологическая безопасность и горноспасательное дело
		Шахтное и подземное строительство
		Взрывное дело
		Обогащение полезных ископаемых
		Открытые горные работы
<b>Горно-геологический факультет (ГГФ) – очная форма обучения</b>		
21.05.02	Прикладная геология <sup>1</sup>	Геологическая съёмка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых
21.05.03	Технология геологической разведки <sup>1</sup>	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых
21.05.04	Горное дело <sup>2</sup>	Маркшейдерское дело
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии <sup>2</sup>	Технология бурения нефтяных и газовых скважин
<b>Факультет экологии и химической технологии (ФЭХТ) – очная форма обучения</b>		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий <sup>2</sup>	Технология энергонасыщенных материалов и изделий
<b>Факультет инженерной механики и машиностроения (ФИММ) – очная форма обучения</b>		
21.05.04	Горное дело <sup>2</sup>	Горные машины и оборудование
		Транспортные системы горного производства
<b>Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики (ФКИТА) – очная форма обучения</b>		
21.05.04	Горное дело <sup>2</sup>	Электрификация и автоматизация горного производства
<b>Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения</b>		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий <sup>3</sup>	Технология энергонасыщенных материалов и изделий
21.05.02	Прикладная геология <sup>2</sup>	Геологическая съёмка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых
21.05.03	Технология геологической разведки <sup>2</sup>	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых
21.05.04	Горное дело <sup>3</sup>	Подземная разработка пластовых месторождений
		Технологическая безопасность и горноспасательное дело
		Шахтное и подземное строительство
		Взрывное дело
		Обогащение полезных ископаемых
		Открытые горные работы
		Маркшейдерское дело
		Горные машины и оборудование
Транспортные системы горного производства		
		Электрификация и автоматизация горного производства

1	2	3
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии <sup>3</sup>	Технология бурения нефтяных и газовых скважин

\* Фактический перечень специализаций определяется ДонНТУ по результатам приёма в соответствии с набранным контингентом студентов.

**Примечание:** <sup>1</sup> – срок обучения 5 лет;  
<sup>2</sup> – срок обучения 5,5 лет;  
<sup>3</sup> – срок обучения 6 лет.

Приложение 4  
к Правилам приёма в ГОУ ВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет» на  
2018/2019 учебный год

**Распределение направлений подготовки по образовательным программам бакалавриата по факультетам, полный перечень возможных профилей (сокращённый срок обучения) Минимальный срок обучения – 3 года, при наличии интегрированных учебных планов – 2 года**

Направление подготовки		Название профиля в соответствии с основной образовательной программой*
Код	Наименование	
1	2	3
<b>Физико-металлургический факультет (ФМФ) – очная форма обучения</b>		
22.03.02	Металлургия	Металлургия чугуна
		Металлургия стали
		Электрометаллургия
		Металлургия цветных металлов
		Обработка металлов давлением
		Промышленная теплотехника
<b>Факультет экологии и химической технологии (ФЭХТ) – очная форма обучения</b>		
18.03.01	Химическая технология	Технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических производств
20.03.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды
<b>Факультет инженерной механики и машиностроения (ФИММ) – очная форма обучения</b>		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Инжиниринг и технический менеджмент металлургического оборудования
		Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Информационные технологии машиностроения
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Робототехника и гибкие производственные системы
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Компьютерный инжиниринг транспортных логистических систем
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством, стандартизация, метрология и сертификация
<b>Электротехнический факультет (ЭтФ) – очная и очно-заочная форма обучения</b>		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети (только очная)
		Электрические станции (только очно-заочная)
		Электроснабжение
		Электропривод и автоматика
<b>Факультет компьютерных информационных технологий и автоматизации (ФКИТА) – очно-заочная форма обучения</b>		
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств в горно-металлургической отрасли
27.03.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах

1	2	3
<b>Инженерно-экономический факультет (ИЭФ)</b>		
38.03.01	Экономика	Международный бизнес в производственной сфере
38.03.02	Менеджмент	Промышленный маркетинг
<b>Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения</b>		
05.03.06	Экология и природопользование	Управление природопользованием
		Экологическая безопасность
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в технике и бизнесе
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции
		Электроэнергетические системы и сети
		Электроснабжение
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Инжиниринг и технический менеджмент металлургического оборудования
		Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Информационные технологии машиностроения
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Робототехника и гибкие производственные системы
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
		Технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических производств
20.03.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды
		Охрана природной среды и ресурсосбережение
22.03.02	Металлургия	Металлургия чугуна
		Электрометаллургия
		Обработка металлов давлением
		Промышленная теплотехника
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Компьютерный инжиниринг транспортных логистических систем
38.03.01	Экономика	Экономика предприятий машиностроения и металлургии
		Экономика топливно-энергетического комплекса
		Финансы промышленных предприятий
		Учет и аудит
38.03.02	Менеджмент	Правовое и экономическое обеспечение промышленных предприятий
		Промышленный маркетинг
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом и экономика труда
38.03.05	Бизнес-информатика	IT-менеджмент

\*Фактический перечень профилей определяется ДонНТУ по результатам приёма в соответствии с набранным контингентом студентов.

**Распределение направлений подготовки по образовательным программам бакалавриата по факультетам, полный перечень возможных профилей (приём на второй курс с нормативным сроком обучения – очная форма обучения)**

Направление подготовки		Название профиля подготовки в соответствии с основной образовательной программой
Код	Наименование	
1	2	3
<b>Горно-геологический факультет (ГГФ)</b>		
05.03.03	Картография и геоинформатика	Геоинформатика
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия
<b>Физико-металлургический факультет (ФМФ)</b>		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
		Тепловые электрические станции
		Энергетический менеджмент
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Прикладное материаловедение
		Металловедение и термическая обработка металлов
22.03.02	Металлургия	Металлургия чугуна
		Металлургия стали
		Электрометаллургия
		Металлургия цветных металлов
		Обработка металлов давлением
		Промышленная теплотехника
<b>Факультет экологии и химической технологии (ФЭХТ)</b>		
05.03.06	Экология и природопользование	Экологическая безопасность
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
<b>Электротехнический факультет (ЭтФ)</b>		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции
		Электроэнергетические системы и сети
		Электроснабжение
		Электропривод и автоматика
<b>Факультет компьютерных наук и технологий (ФКНТ)</b>		
01.03.04	Прикладная математика	Прикладная математика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
		Программное обеспечение средств вычислительной техники
		Автоматизированные системы управления
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в технике и бизнесе
		Системы автоматизированного проектирования
		Интеллектуальные информационные системы
		Информационные технологии в медиаиндустрии и дизайне
09.03.03	Прикладная информатика	Информатика в интеллектуальных системах
09.03.04	Программная инженерия	Инженерия программного обеспечения
		Технологии программного обеспечения интеллектуальных систем
27.03.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление
38.03.05	Бизнес-информатика	IT-менеджмент

1	2	3
<b>Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики (ФКИТА)</b>		
10.03.01	Информационная безопасность	Информационная безопасность
11.03.01	Радиотехника	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Промышленная электроника
12.03.01	Приборостроение	Информационно-измерительная техника и технологии
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств в горно-металлургической отрасли
27.03.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах
<b>Инженерно-экономический факультет (ИЭФ)</b>		
38.03.01	Экономика	Экономика предприятия промышленности
		Учет и аудит в производственной сфере
		Финансы промышленных предприятий
38.03.02	Менеджмент	Правовое и экономическое обеспечение промышленных предприятий
		Промышленный маркетинг
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом и экономика труда

\*Фактический перечень профилей определяется ДонНТУ по результатам приёма в соответствии с набранным контингентом студентов и количеством вакантных мест на момент приёма.

Приложение 5  
к Правилам приёма в ГОУ ВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет» на  
2018/2019 учебный год

**Распределение специальностей по образовательным программам специалитета по факультетам, полный перечень возможных специализаций (сокращённый срок обучения)**  
*Минимальный сокращённый срок обучения – 4,5 года*

Специальность		Название специализации в соответствии с Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования (ГОС ВПО)*
Код	Наименование	
<b>Горный факультет (ГФ) – очная форма обучения</b>		
21.05.04	Горное дело	Подземная разработка пластовых месторождений
		Технологическая безопасность и горноспасательное дело
		Шахтное и подземное строительство
<b>Факультет инженерной механики и машиностроения (ФИММ) – очная форма обучения</b>		
21.05.04	Горное дело	Горные машины и оборудование
		Транспортные системы горного производства
<b>Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения</b>		
21.05.04	Горное дело	Подземная разработка пластовых месторождений
		Технологическая безопасность и горноспасательное дело
		Шахтное и подземное строительство
		Взрывное дело
		Открытые горные работы
		Обогащение полезных ископаемых
		Горные машины и оборудование
Транспортные системы горного производства		

\*Фактический перечень специализаций определяется ДонНТУ по результатам приёма в соответствии с набранным контингентом студентов.



**Распределение специальностей по образовательным программам специалитета по факультетам, полный перечень возможных специализаций (приём на второй курс с нормативным сроком обучения – очная форма обучения)**

Специальность		Название специализации в соответствии с Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования (ГОС ВПО)*
Код	Наименование	
<b>Горный факультет (ГФ)</b>		
21.05.04	Горное дело	Подземная разработка пластовых месторождений
		Технологическая безопасность и горноспасательное дело
		Шахтное и подземное строительство
		Взрывное дело
		Открытые горные работы
		Обогащение полезных ископаемых
<b>Горно-геологический факультет (ГГФ)</b>		
21.05.02	Прикладная геология	Геологическая съёмка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых
21.05.03	Технология геологической разведки	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых
21.05.04	Горное дело	Маркшейдерское дело
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	Технология бурения нефтяных и газовых скважин
<b>Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики (ФКИТА)</b>		
21.05.04	Горное дело	Электрификация и автоматизация горного производства

\*Фактический перечень специализаций определяется ДонНТУ по результатам приёма в соответствии с набранным контингентом студентов и количеством вакантных мест на момент приёма.

Приложение 6  
к Правилам приёма в ГОУ ВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет» на  
2018/2019 учебный год

**Перечень родственных направлений подготовки (специальностей) по образовательным программам бакалавриата (специалитета) и укрупнённых групп и специальностей среднего профессионального образования**

**Бакалавриат**

Направление подготовки ВПО		Укрупнённые группы, специальности СПО	
Код	Наименование	Код	Наименование
1	2	3	4
01.03.04	Прикладная математика	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы
		09.02.02	Компьютерные сети
		09.02.03	Программирование в компьютерных системах
		09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
05.03.03	Картография и геоинформатика	05.02.01	Картография
		09.02.03	Программирование в компьютерных системах
		09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
		09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)
05.03.06	Экология и природопользование	18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений
		19.02.02	Технология хранения и переработки зерна
		19.02.03	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
		19.02.10	Технология продукции общественного питания
		20.02.01	Рациональное использование природо-хозяйственных комплексов
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	09.00.00	Информатика и вычислительная техника
		27.02.04	Автоматические системы управления
09.03.02	Информационные системы и технологии	09.00.00	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика	09.00.00	Информатика и вычислительная техника
09.03.04	Программная инженерия	09.00.00	Информатика и вычислительная техника
		10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)
		11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		15.02.08	Технология машиностроения
		27.02.04	Автоматические системы управления
10.03.01	Информационная безопасность	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы
		09.02.02	Компьютерные сети
		09.02.03	Программирование в компьютерных системах
		09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
		09.02.05	Прикладная информатика по отраслям
		10.00.00	Информационная безопасность
		11.02.07	Радиотехнические информационные системы
		11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы
		11.02.11	Сети связи и системы коммутации

1	2	3	4
11.03.01	Радиотехника	11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи
		12.02.01	Авиационные приборы и комплексы
		12.02.02	Акустические приборы и системы
		12.02.03	Радиоэлектронные приборные устройства
		12.02.04	Электромеханические приборные устройства
		12.02.05	Оптические и оптико-электронные приборы и системы
12.03.01	Приборостроение	12.00.00	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
		11.02.01	Радиоаппаратостроение
		11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)
		11.02.05	Аудиовизуальная техника
		11.02.06	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)
		11.02.14	Электронные приборы и устройства
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
		08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
		13.00.00	Электро- и теплоэнергетика
		15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
		13.00.00	Электро- и теплоэнергетика
		23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики
		44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)
15.03.02	Технологические машины и оборудование	08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
		08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
		08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
		09.02.02	Компьютерные сети
		09.02.03	Программирование в компьютерных системах
		10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы
		11.02.11	Сети связи и системы коммутации
		13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование

1	2	3	4
15.03.02	Технологические машины и оборудование (продолжение)	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		15.00.00	Машиностроение
		22.02.01	Металлургия черных металлов
		22.02.05	Обработка металлов давлением
		22.02.06	Сварочное производство
		23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
		44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	15.00.00	Машиностроение
		23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)
		27.02.04	Автоматические системы управления
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.00.00	Машиностроение
		09.02.01	Компьютерные системы и комплексы
		09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
15.03.06	Мехатроника и робототехника	15.00.00	Машиностроение
18.03.01	Химическая технология	18.00.00	Химические технологии
		20.02.01	Рациональное использование природных хозяйственных комплексов
		22.02.02	Металлургия цветных металлов
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
		18.00.00	Химические технологии
		22.02.02	Металлургия цветных металлов
20.03.01	Техносферная безопасность	18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений
		18.02.05	Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий
		19.02.10	Технология продукции общественного питания
		20.00.00	Техносферная безопасность и природообустройство
		35.02.06	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
21.03.02	Землеустройство и кадастры	21.02.04	Землеустройство
		21.02.05	Земельно-имущественные отношения
		21.02.06	Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	05.02.01	Картография
		21.02.07	Аэрофотогеодезия
		21.02.08	Прикладная геодезия
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	22.00.00	Технологии материалов
		44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)
22.03.02	Металлургия	21.02.18	Обогащение полезных ископаемых
		22.00.00	Технологии материалов
		44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	08.02.06	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения
		13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта
		27.02.04	Автоматические системы управления

1	2	3	4
27.03.02	Управление качеством	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.05	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании
		15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		15.02.08	Технология машиностроения
		18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений
		19.02.10	Технология продукции общественного питания
		20.02.01	Рациональное использование природо-хозяйственных комплексов
		23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
		27.00.00	Управление в технических системах
		29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
		29.02.05	Технология текстильных изделий (по видам)
		31.02.03	Лабораторная диагностика
		38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
		27.03.03	Системный анализ и управление
09.02.02	Компьютерные сети		
09.02.03	Программирование в компьютерных системах		
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)		
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)		
27.00.00	Управление в технических системах		
38.02.03	Операционная деятельность в логистике		
27.03.04	Управление в технических системах	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		27.00.00	Управление в технических системах
38.03.01	Экономика	29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
		38.00.00	Экономика и управление
		54.02.01	Дизайн (по отраслям)
38.03.02	Менеджмент	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
		23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)
		38.00.00	Экономика и управление
		39.02.01	Социальная работа
		42.02.01	Реклама
		43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании
		43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение		

1	2	3	4
38.03.03	Управление персоналом	38.00.00	Экономика и управление
		39.02.01	Социальная работа
38.03.05	Бизнес-информатика	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы
		09.02.02	Компьютерные сети
		09.02.03	Программирование в компьютерных системах
		09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
		09.02.05	Прикладная информатика по отраслям
		10.02.01	Организация и технология защиты информации
		38.00.00	Экономика и управление

### Специалитет

Специальность ВПО		Укрупнённые группы, специальности СПО	
Код	Наименование	Код	Наименование
21.05.02	Прикладная геология	21.02.09	Гидрогеология и инженерная геология
		21.02.10	Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений
		21.02.11	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых
		21.02.13	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых
21.05.03	Технология геологической разведки	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин
		21.02.11	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых
		21.02.12	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых
		21.02.15	Открытые горные работы
		21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых
21.05.04	Горное дело	21.02.18	Обогащение полезных ископаемых
		08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений – для специализации «Шахтное и подземное строительство»
		08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений
		13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.08	Технология машиностроения
		20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях – для специализации «Технологическая безопасность и горноспасательное дело»
		21.02.14	Маркшейдерское дело
		21.02.15	Открытые горные работы
		21.02.16	Шахтное строительство
		21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых
		21.02.18	Обогащение полезных ископаемых
		23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)		

## Продолжение Приложения 6

1	2	3	4
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
		08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования систем газоснабжения
		21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
		21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин
		21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

Приложение 7  
к Правилам приёма в ГОУ ВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет» на  
2018/2019 учебный год

**Распределение направлений подготовки по образовательным программам магистратуры по факультетам, полный перечень возможных магистерских программ**  
*Нормативный срок обучения – 2 года для всех форм обучения (кроме заочной формы по направлениям подготовки: 22.04.02, 38.04.04, 38.04.08 – 2 года 3 месяца; 38.04.01, 38.04.03, 38.04.09 – 2,5 года)*

Направление подготовки		Название магистерской программы в соответствии с основной образовательной программой*
Код	Наименование	
1	2	3
<b>Горно-геологический факультет (ГГФ) – очная форма обучения</b>		
05.04.03	Картография и геоинформатика	Геоинформатика
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия
<b>Физико-металлургический факультет (ФМФ) – очная форма обучения</b>		
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
		Тепловые электрические станции
		Энергетический менеджмент
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Прикладное материаловедение
		Металловедение и термическая обработка металлов
22.04.02	Металлургия	Металлургия чугуна
		Металлургия стали
		Электрометаллургия
		Металлургия цветных металлов
		Обработка металлов давлением
		Промышленная теплотехника
<b>Факультет экологии и химической технологии (ФЭХТ) – очная форма обучения</b>		
05.04.06	Экология и природопользование	Экологическая безопасность
		Управление природопользованием
18.04.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
20.04.01	Техносферная безопасность	Охрана природной среды и ресурсосбережение
<b>Факультет инженерной механики и машиностроения (ФИММ) – очная форма обучения</b>		
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Информационные технологии машиностроения
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Робототехника и гибкие производственные системы
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Компьютерный инжиниринг транспортных логистических систем
27.04.02	Управление качеством	Управление качеством, стандартизация, метрология и сертификация
<b>Электротехнический факультет (ЭтФ) – очная форма обучения</b>		
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Возобновляемые источники энергии
		Микропроцессорные системы управления возобновляемыми источниками энергии
		Электрические станции
		Электроэнергетические системы и сети
		Электроснабжение и энергосбережение
		Электромеханические системы автоматизации и электропривод



1	2	3
<b>Факультет компьютерных наук и технологий (ФКНТ) – очная форма обучения</b>		
02.04.01	Математика и компьютерные науки	Компьютерное моделирование и дизайн
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
		Программное обеспечение средств вычислительной техники
		Автоматизированные системы управления
09.04.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в технике и бизнесе
		Системы автоматизированного проектирования
		Интеллектуальные информационные системы
		Информационные технологии в медиаиндустрии и дизайне
09.04.03	Прикладная информатика	Информатика в интеллектуальных системах
09.04.04	Программная инженерия	Методы и средства разработки программного обеспечения
		Технологии программного обеспечения интеллектуальных систем
27.04.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление
38.04.05	Бизнес-информатика	Международный электронный бизнес
		Архитектура предприятия
47.04.01	Философия	Религиоведение
<b>Факультет компьютерных информационных технологий и автоматике (ФКИТА) – очная форма обучения</b>		
10.04.01	Информационная безопасность	Информационная безопасность
11.04.01	Радиотехника	Радиотехника
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Промышленная электроника
12.04.01	Приборостроение	Измерительные информационные технологии
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств в горно-металлургической отрасли
27.04.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах
<b>Инженерно-экономический факультет (ИЭФ) – очная форма обучения</b>		
38.04.01	Экономика	Экономика предприятия
38.04.02	Менеджмент	Антикризисный менеджмент
		Международный менеджмент
		Управление проектами
38.04.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации
		Бизнес-администрирование
38.04.08	Финансы и кредит	Финансы и кредит
38.04.09	Государственный аудит	Государственный аудит и финансовый контроль
<b>Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения</b>		
05.04.03	Картография и геоинформатика	Геоинформатика
05.04.06	Экология и природопользование	Экологическая безопасность
		Управление природопользованием
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
09.04.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в технике и бизнесе
		Интеллектуальные информационные системы
		Системы автоматизированного проектирования

1	2	3
09.04.04	Программная инженерия	Методы и средства разработки программного обеспечения
		Технологии программного обеспечения интеллектуальных систем
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Промышленная электроника
12.04.01	Приборостроение	Измерительные информационные технологии
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
		Тепловые электрические станции
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции
		Электроэнергетические системы и сети
		Электроснабжение и энергосбережение
		Электромеханические системы автоматизации и электропривод
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Инжиниринг и технический менеджмент металлургического оборудования
		Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика
		Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств в горно-металлургической отрасли
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Информационные технологии машиностроения
18.04.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
		Технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Металловедение и термическая обработка металлов
22.04.02	Металлургия	Металлургия чугуна
		Электрометаллургия
		Обработка металлов давлением
		Промышленная теплотехника
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Компьютерный инжиниринг транспортных логистических систем
27.04.02	Управление качеством	Управление качеством, стандартизация, метрология и сертификация
27.04.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах
38.04.01	Экономика	Экономика предприятия
		Экономика топливно-энергетического комплекса
38.04.02	Менеджмент	Антикризисный менеджмент
		Маркетинг
		Международный менеджмент
38.04.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации
38.04.05	Бизнес-информатика	Международный электронный бизнес
38.04.08	Финансы и кредит	Финансы и кредит
38.04.09	Государственный аудит	Государственный аудит и финансовый контроль

1	2	3
<b>Институт последипломного образования – очная и заочная форма обучения</b>		
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление
		Государственное управление экономикой

\* Фактический перечень магистерских программ определяется ДонНТУ по результатам приёма в соответствии с набранным контингентом студентов.

Приложение 8  
к Правилам приёма в ГОУ ВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет» на  
2018/2019 учебный год

**Сроки приёма заявлений и документов, конкурсного отбора и зачисления  
на обучение**

Этапы вступительной кампании	Абитуриентам, поступающим на обучение по образовательным программам бакалавриата или специалитета
Сроки приёма заявлений и документов для лиц, поступающих без дополнительных вступительных испытаний, проводимых ДонНТУ	25 июня – 20 июля 2018 г. (не позднее 18.00)
Сроки приёма заявлений и документов для лиц, поступающих с дополнительными вступительными испытаниями, проводимыми ДонНТУ	Для поступающих на основании вступительных экзаменов 25 июня – 14 июля 2018 г.
	Для поступающих на основании собеседования 25 июня – 17 июля 2018 г.
Сроки проведения дополнительных вступительных испытаний	Сроки проведения вступительных экзаменов 16 – 20 июля 2018 г.
	Сроки проведения собеседования 18 – 20 июля 2018 г.
Сроки обнародования рейтинговых списков и списков абитуриентов, рекомендованных к зачислению на места за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики	<u>Первая волна</u> 21 июля 2018г. (не позднее 15.00)
	<u>Вторая волна</u> 25 июля 2018 г. (не позднее 15.00)
Сроки выбора абитуриентами места обучения	<u>Первая волна</u> 21 июля 2018 г. (с 15.00) 23-24 июля 2018 г. (не позднее 18.00)
	<u>Вторая волна</u> 25-27 июля 2018 г. (не позднее 18.00)
Зачисление абитуриентов и обнародование списков зачисленных на места за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики	28 июля 2018 г. (не позднее 15.00)
Обнародование рейтингового списка абитуриентов, рекомендованных к зачислению на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц	30 июля 2018 г. (не позднее 18.00)
Зачисление абитуриентов и обнародование списков зачисленных на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц	31 июля 2018 г. (не позднее 18.00)

Этапы вступительной кампании	Абитуриентам, поступающим на обучение по образовательным программам магистратуры
Сроки приёма заявлений и документов	25 июня – 17 июля (не позднее 16.00) 2018 г.
Сроки проведения вступительных испытаний	18 – 23 июля 2018 г.
Сроки обнародования рейтинговых списков и списков абитуриентов, рекомендованных к зачислению на места за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики	25 июля 2018 г. (не позднее 18.00)
Сроки выбора абитуриентами места обучения	26 – 27 июля 2018 г. (не позднее 16.00)
Зачисление абитуриентов и обнародование списков зачисленных на места за счет бюджетных ассигнований Республиканского бюджета Донецкой Народной Республики	28 июля 2018 г. (не позднее 18.00)
Обнародование рейтингового списка рекомендуемых к зачислению на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц	30 июля 2018 г. (не позднее 18.00)
Зачисление абитуриентов и обнародование списков зачисленных на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц	31 июля 2018 г. (не позднее 18.00)

Приложение 9  
к Правилам приёма в ГОУ ВПО  
«Донецкий национальный  
технический университет» на  
2018/2019 учебный год

**Таблица соответствия баллов по 5-балльной и 100-балльной шкале**

<b>2,0</b>	<b>40,0</b>	<b>2,5</b>	<b>50,0</b>	<b>3,0</b>	<b>60,0</b>	<b>3,5</b>	<b>70,0</b>	<b>4,0</b>	<b>80,0</b>	<b>4,5</b>	<b>90,0</b>
2,01	40,2	2,51	50,2	3,01	60,2	3,51	70,2	4,01	80,2	4,51	90,2
2,02	40,4	2,52	50,4	3,02	60,4	3,52	70,4	4,02	80,4	4,52	90,4
2,03	40,6	2,53	50,6	3,03	60,6	3,53	70,6	4,03	80,6	4,53	90,6
2,04	40,8	2,54	50,8	3,04	60,8	3,54	70,8	4,04	80,8	4,54	90,8
2,05	41,0	2,55	51,0	3,05	61,0	3,55	71,0	4,05	81,0	4,55	91,0
2,06	41,2	2,56	51,2	3,06	61,2	3,56	71,2	4,06	81,2	4,56	91,2
2,07	41,4	2,57	51,4	3,07	61,4	3,57	71,4	4,07	81,4	4,57	91,4
2,08	41,6	2,58	51,6	3,08	61,6	3,58	71,6	4,08	81,6	4,58	91,6
2,09	41,8	2,59	51,8	3,09	61,8	3,59	71,8	4,09	81,8	4,59	91,8
<b>2,1</b>	<b>42,0</b>	<b>2,6</b>	<b>52,0</b>	<b>3,1</b>	<b>62,0</b>	<b>3,6</b>	<b>72,0</b>	<b>4,1</b>	<b>82,0</b>	<b>4,6</b>	<b>92,0</b>
2,11	42,2	2,61	52,2	3,11	62,2	3,61	72,2	4,11	82,2	4,61	92,2
2,12	42,4	2,62	52,4	3,12	62,4	3,62	72,4	4,12	82,4	4,62	92,4
2,13	42,6	2,63	52,6	3,13	62,6	3,63	72,6	4,13	82,6	4,63	92,6
2,14	42,8	2,64	52,8	3,14	62,8	3,64	72,8	4,14	82,8	4,64	92,8
2,15	43,0	2,65	53,0	3,15	63,0	3,65	73,0	4,15	83,0	4,65	93,0
2,16	43,2	2,66	53,2	3,16	63,2	3,66	73,2	4,16	83,2	4,66	93,2
2,17	43,4	2,67	53,4	3,17	63,4	3,67	73,4	4,17	83,4	4,67	93,4
2,18	43,6	2,68	53,6	3,18	63,6	3,68	73,6	4,18	83,6	4,68	93,6
2,19	43,8	2,69	53,8	3,19	63,8	3,69	73,8	4,19	83,8	4,69	93,8
<b>2,2</b>	<b>44,0</b>	<b>2,7</b>	<b>54,0</b>	<b>3,2</b>	<b>64,0</b>	<b>3,7</b>	<b>74,0</b>	<b>4,2</b>	<b>84,0</b>	<b>4,7</b>	<b>94,0</b>
2,21	44,2	2,71	54,2	3,21	64,2	3,71	74,2	4,21	84,2	4,71	94,2
2,22	44,4	2,72	54,4	3,22	64,4	3,72	74,4	4,22	84,4	4,72	94,4
2,23	44,6	2,73	54,6	3,23	64,6	3,73	74,6	4,23	84,6	4,73	94,6
2,24	44,8	2,74	54,8	3,24	64,8	3,74	74,8	4,24	84,8	4,74	94,8
2,25	45,0	2,75	55,0	3,25	65,0	3,75	75,0	4,25	85,0	4,75	95,0
2,26	45,2	2,76	55,2	3,26	65,2	3,76	75,2	4,26	85,2	4,76	95,2
2,27	45,4	2,77	55,4	3,27	65,4	3,77	75,4	4,27	85,4	4,77	95,4
2,28	45,6	2,78	55,6	3,28	65,6	3,78	75,6	4,28	85,6	4,78	95,6
2,29	45,8	2,79	55,8	3,29	65,8	3,79	75,8	4,29	85,8	4,79	95,8
<b>2,3</b>	<b>46,0</b>	<b>2,8</b>	<b>56,0</b>	<b>3,3</b>	<b>66,0</b>	<b>3,8</b>	<b>76,0</b>	<b>4,3</b>	<b>86,0</b>	<b>4,8</b>	<b>96,0</b>
2,31	46,2	2,81	56,2	3,31	66,2	3,81	76,2	4,31	86,2	4,81	96,2
2,32	46,4	2,82	56,4	3,32	66,4	3,82	76,4	4,32	86,4	4,82	96,4
2,33	46,6	2,83	56,6	3,33	66,6	3,83	76,6	4,33	86,6	4,83	96,6
2,34	46,8	2,84	56,8	3,34	66,8	3,84	76,8	4,34	86,8	4,84	96,8
2,35	47,0	2,85	57,0	3,35	67,0	3,85	77,0	4,35	87,0	4,85	97,0
2,36	47,2	2,86	57,2	3,36	67,2	3,86	77,2	4,36	87,2	4,86	97,2
2,37	47,4	2,87	57,4	3,37	67,4	3,87	77,4	4,37	87,4	4,87	97,4
2,38	47,6	2,88	57,6	3,38	67,6	3,88	77,6	4,38	87,6	4,88	97,6
2,39	47,8	2,89	57,8	3,39	67,8	3,89	77,8	4,39	87,8	4,89	97,8
<b>2,4</b>	<b>48,0</b>	<b>2,9</b>	<b>58,0</b>	<b>3,4</b>	<b>68,0</b>	<b>3,9</b>	<b>78,0</b>	<b>4,4</b>	<b>88,0</b>	<b>4,9</b>	<b>98,0</b>
2,41	48,2	2,91	58,2	3,41	68,2	3,91	78,2	4,41	88,2	4,91	98,2
2,42	48,4	2,92	58,4	3,42	68,4	3,92	78,4	4,42	88,4	4,92	98,4
2,43	48,6	2,93	58,6	3,43	68,6	3,93	78,6	4,43	88,6	4,93	98,6
2,44	48,8	2,94	58,8	3,44	68,8	3,94	78,8	4,44	88,8	4,94	98,8
2,45	49,0	2,95	59,0	3,45	69,0	3,95	79,0	4,45	89,0	4,95	99,0
2,46	49,2	2,96	59,2	3,46	69,2	3,96	79,2	4,46	89,2	4,96	99,2
2,47	49,4	2,97	59,4	3,47	69,4	3,97	79,4	4,47	89,4	4,97	99,4
2,48	49,6	2,98	59,6	3,48	69,6	3,98	79,6	4,48	89,6	4,98	99,6
2,49	49,8	2,99	59,8	3,49	69,8	3,99	79,8	4,49	89,8	4,99	99,8
										<b>5,0</b>	<b>100</b>

**Соответствие направлениям подготовки (специальностям) научных отделений Республиканского конкурса-защиты научно-исследовательских работ учащихся, проводимых Учреждением дополнительного образования «Донецкая Республиканская Малая Академия Наук учащейся молодежи»**

**Бакалавриат**

<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Наименование научного отделения</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
01.03.04	Прикладная математика	Математика, Технические науки, Компьютерные науки
02.03.01	Математика и компьютерные науки	
05.03.03	Картография и геоинформатика	Математика, Технические науки, Компьютерные науки, Науки о Земле
05.03.06	Экология и природопользование	Математика, Технические науки, Науки о Земле, Химия
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика, Технические науки, Компьютерные науки
09.03.02	Информационные системы и технологии	
09.03.03	Прикладная информатика	
09.03.04	Программная инженерия	
10.03.01	Информационная безопасность	
11.03.01	Радиотехника	Математика, Технические науки, Компьютерные науки, Физика и астрономия
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	
12.03.01	Приборостроение	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика, Технические науки, Физика и астрономия, Химия
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика, Технические науки, Физика и астрономия
15.03.02	Технологические машины и оборудование	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Математика, Технические науки, Компьютерные науки, Физика и астрономия
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Математика, Технические науки, Физика и астрономия
15.03.06	Мехатроника и робототехника	
18.03.01	Химическая технология	Математика, Технические науки, Химия
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Математика, Технические науки, Химия, Биология
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика, Технические науки, Химия

1	2	3
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Математика, Технические науки, Компьютерные науки, Науки о Земле
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Математика, Технические науки, Физика и астрономия, Химия
22.03.02	Металлургия	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Математика, Технические науки, Физика и астрономия
27.03.02	Управление качеством	
27.03.03	Системный анализ и управление	Математика, Технические науки, Компьютерные науки
27.03.04	Управление в технических системах	
27.03.05	Инноватика	Математика, Технические науки, Компьютерные науки
35.03.06	Агроинженерия	
38.03.01	Экономика	Математика, Экономика и управление
38.03.02	Менеджмент	
38.03.03	Управление персоналом	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	
38.03.05	Бизнес-информатика	
47.03.01	Философия	История

### Специалитет

Код специальности	Наименование специальности	Наименование научного отделения
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Математика, Технические науки, Химия
21.05.02	Прикладная геология	
21.05.03	Технология геологической разведки	
21.05.04	Горное дело	
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	



**Соответствие направлениям подготовки (специальностям) научных отделений Всеукраинского конкурса-защиты научно-исследовательских работ учащихся – членов Малой академии наук**

**Бакалавриат**

<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Наименование научного отделения</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
01.03.04	Прикладная математика	Математика, Технические науки, Компьютерные науки
02.03.01	Математика и компьютерные науки	
05.03.03	Картография и геоинформатика	Математика, Технические науки, Компьютерные науки, Науки о Земле
05.03.06	Экология и природопользование	Математика, Технические науки, Науки о Земле, Химия и Биология, Экология и аграрные науки (секции «Экология», «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»)
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика, Технические науки, Компьютерные науки
09.03.02	Информационные системы и технологии	
09.03.03	Прикладная информатика	
09.03.04	Программная инженерия	
10.03.01	Информационная безопасность	Математика, Технические науки, Компьютерные науки, Физика и астрономия
11.03.01	Радиотехника	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	
12.03.01	Приборостроение	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика, Технические науки, Физика и астрономия, Химия и Биология (секция «Химия»)
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика, Технические науки, Физика и астрономия
15.03.02	Технологические машины и оборудование	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Математика, Технические науки, Компьютерные науки, Физика и астрономия
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Математика, Технические науки, Физика и астрономия
15.03.06	Мехатроника и робототехника	
18.03.01	Химическая технология	Математика, Технические науки, Химия и Биология (секция «Химия»)

1	2	3
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Математика, Технические науки, Химия и Биология (секция «Химия»)
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика, Технические науки, Химия и Биология (секция «Химия»), Экология и аграрные науки (секции «Экология», «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»)
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Математика, Технические науки, Компьютерные науки, Науки о Земле
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Математика, Технические науки, Физика и астрономия, Химия и Биология (секция «Химия»)
22.03.02	Металлургия	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Математика, Технические науки, Физика и астрономия
27.03.02	Управление качеством	
27.03.03	Системный анализ и управление	Математика, Технические науки, Компьютерные науки
27.03.04	Управление в технических системах	
27.03.05	Инноватика	Математика, Технические науки, Компьютерные науки
35.03.06	Агроинженерия	
38.03.01	Экономика	Математика, Экономика
38.03.02	Менеджмент	
38.03.03	Управление персоналом	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	
38.03.05	Бизнес-информатика	
47.03.01	Философия	История, Философия и обществоведение

### Специалитет

Код специальности	Наименование специальности	Наименование научного отделения
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Математика, Технические науки, Химия и Биология (секция «Химия»)
21.05.02	Прикладная геология	Математика, Технические науки, Науки о Земле, Физика и астрономия, Химия и Биология (секция «Химия»)
21.05.03	Технология геологической разведки	
21.05.04	Горное дело	
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	