

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

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

УТВЕРЖДЕНЫ

Приказом ГОУ ВПО
«Донецкий национальный
технический университет»
от «24» июня 2022 г. № 99-13

ПРАВИЛА ПРИЕМА

на обучение в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«Донецкий национальный технический университет»

по образовательным программам высшего образования – программам
бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры

в 2022 году

Донецк – 2022

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет» (далее – ДОННТУ) осуществляет образовательную деятельность в соответствии с лицензией № 012090 от 29 ноября 2021 г., выданной Республиканской службой по контролю и надзору в сфере образования и науки.

Правила приема на обучение в ДОННТУ по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2022 году (далее – Правила приема) разработаны Приемной комиссией ДОННТУ (далее – Приемная комиссия) в соответствии с Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2022 году, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 30 мая 2022 г. № 39-НП, зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 10 июня 2022 г., регистрационный № 5158.

I. Общие положения

1. Настоящие Правила приема регламентируют прием граждан, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики, граждан, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Луганской Народной Республики, граждан Украины, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение в ДОННТУ по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно – программы высшего образования; программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры) в 2022/2023 учебном году.

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

а) вступительная кампания – период приема заявлений и документов, проведения конкурсного отбора (вступительных испытаний) и зачисления на обучение в ДОННТУ по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (далее – вступительная кампания);

б) вступительные испытания (конкурсный отбор) – оценивание уровня знаний поступающего и его возможностей для освоения образовательной программы высшего образования;

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

г) квота сверх общего объема контрольных цифр приема – квота (количество мест), которая устанавливается в соответствии с частью 3 статьи 96 Закона Донецкой Народной Республики «Об образовании» (далее – Закон «Об образовании») сверх общего объема контрольных цифр приема на

очередной год для приема на обучение по программам высшего образования отдельных категорий лиц;

д) конкурс – процесс определения претендентов на зачисление на обучение по программам высшего образования по определенным условиям поступления;

е) конкурсный балл – количество баллов, с которым поступающий участвует в конкурсе для поступления на обучение по программам высшего образования;

ж) лицензионный объем ДОННТУ (лицензионный объем) – это максимальное количество обучающихся, которые могут одновременно осваивать образовательные программы в ДОННТУ в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности. Лицензионный объем включает места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, и места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц, по каждому направлению подготовки (специальности);

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

и) онлайн-система «Абитуриент» – онлайн-система, предназначенная для обеспечения автоматизации процессов сбора, учета, хранения и обработки данных о лицах, освоивших программы среднего общего образования, среднего профессионального образования в образовательных организациях Донецкой Народной Республики и их документов; о лицах, принимающих участие в конкурсе для поступления на обучение в образовательные организации Донецкой Народной Республики, а также ходе и результатах вступительной кампании;

к) особая квота – квота (количество мест) для приема на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований лиц, имеющих особые права, установленные пунктом 2 части 1 статьи 68 Закона «Об образовании», которая устанавливается ДОННТУ в размере до 20 % от объема контрольных цифр приема, выделенных ДОННТУ на очередной год, по каждому направлению подготовки и специальности, но не менее одного места (раздел IV настоящих Правил приема);

л) особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета – права, установленные статьей 68 Закона «Об образовании»: прием без вступительных испытаний; прием на обучение в пределах установленной квоты при условии успешного прохождения вступительных испытаний (прием на обучение вне общего конкурса); преимущественное право зачисления при условии успешного прохождения конкурсного отбора (вступительных испытаний) и при прочих равных условиях (занятие более высокой позиции в конкурсном списке при одинаковом с другими поступающими конкурсном балле) (раздел IV настоящих Правил приема);

м) приоритетность – показатель, выраженный цифрами от 1 до 6, который поступающий лично присваивает выбранным направлениям

подготовки (специальностям) с обязательным указанием формы обучения, при этом цифра 1 является показателем наивысшего приоритета;

н) результаты единого государственного экзамена (далее – результаты ЕГЭ) – результаты прохождения лицом государственной итоговой аттестации по основным образовательным программам среднего общего образования в форме единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), которые учитываются при приеме на обучение по программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета – в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний;

о) результаты Единого республиканского экзамена (далее – результаты ЕРЭ) – результаты прохождения лицом государственной итоговой аттестации по основным образовательным программам среднего общего образования в форме Единого республиканского экзамена (далее – ЕРЭ), которые учитываются при приеме на обучение по программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета – в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний;

п) результаты внешнего независимого оценивания (далее – результаты ВНО) – результаты прохождения лицом внешнего независимого оценивания по образовательным программам полного общего среднего образования (далее – ВНО), которые учитываются при приеме на обучение по программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета – в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний.

3. ДОННТУ объявляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее – прием на обучение).

Перечень направлений подготовки (специальностей) по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, по которым будет проводиться набор на обучение в 2022/2023 учебном году (с указанием форм и нормативных сроков обучения) представлен в Приложении 1 к настоящим Правилам приема.

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

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

Распределение направлений подготовки по образовательным программам бакалавриата по факультетам (сокращенный срок обучения) и полный перечень возможных профилей приведены в Приложении 4 к настоящим Правилам приема.

Распределение специальностей по образовательным программам специалитета по факультетам (сокращенный срок обучения) и полный перечень возможных специализаций приведены в Приложении 5 к настоящим

Правилам приема.

Распределение направлений подготовки по образовательным программам магистратуры по факультетам и полный перечень магистерских программ приведены в Приложении 6 к настоящим Правилам приема.

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

4. Организацию приема на обучение в ДОННТУ осуществляют Приемная комиссия, состав которой утверждается сроком на один год приказом по ДОННТУ от 24.12.2021 № 299-13. Председателем Приемной комиссии является ректор ДОННТУ.

Приемная комиссия действует согласно Положению о Приемной комиссии ДОННТУ, утвержденному приказом ректора от 07.06.2022 № 98-13. Решение Приемной комиссии, принятое в пределах ее полномочий, является основанием для издания ДОННТУ соответствующего приказа.

Решения Приемной комиссии принимаются в пределах ее полномочий на заседаниях и размещаются на официальном сайте ДОННТУ (<http://www.donntu.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – официальный сайт) и в онлайн-системе «Абитуриент», как правило, в день принятия, но не позднее следующего рабочего дня после принятия решения.

5. Обучение по программам высшего образования 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.

Прием на обучение в экстернатной форме осуществляется на тех же условиях, что и прием на обучение в заочной форме.

6. Обучение по программам высшего образования осуществляется за счет бюджетных ассигнований и за счет средств физических и (или) юридических лиц.

Поступающие на обучение по программам высшего образования на конкурсной основе имеют установленное частью 3 статьи 5 Закона «Об образовании» право на получение в соответствии с государственными образовательными стандартами высшего образования за счет бюджетных ассигнований, если образование данного уровня они получают впервые.

Одновременное обучение по программам бакалавриата и (или) специалитета, магистратуры за счет бюджетных ассигнований не допускается.

Обучение по программам высшего образования в экстернатной форме осуществляется только за счет средств физических и (или) юридических лиц.

7. Прием на обучение осуществляется на первый курс за исключением случаев, установленных настоящими Правилами приема.

8. На обучение по программам бакалавриата и программам специалитета принимаются:

- а) лица, имеющие среднее общее образование;
- б) лица, имеющие среднее профессиональное образование;
- в) лица, имеющие высшее образование, в соответствии с пунктом 14 настоящих Правил приема.

9. Лица, имеющие среднее общее образование, принимаются на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на базе аттестата о среднем общем образовании на первый курс очной, заочной,очно-заочной формы с нормативным сроком обучения или на обучение в экстернатной форме.

10. Лица, имеющие среднее профессиональное образование, принимаются на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на общих основаниях (на базе аттестата о среднем общем образовании или диплома о среднем профессиональном образовании – для лиц, у которых оценки по образовательным программам среднего общего образования вписаны в приложение к диплому) на первый курс очной, заочной, очно-заочной формы с нормативным сроком обучения или на обучение в экстернатной форме.

11. На обучение по программам бакалавриата и программам специалитета с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) принимаются лица, имеющие среднее профессиональное образование (диплом специалиста среднего звена) и поступающие на обучение в ДОННТУ на родственные направления подготовки или специальности.

12. На обучение по программам магистратуры принимаются лица, имеющие высшее образование (диплом бакалавра, специалиста или магистра).

13. Лица, имеющие высшее образование и поступающие на обучение по программам магистратуры на базе диплома бакалавра (не имеющие диплома специалиста или магистра), принимаются на конкурсной основе на обучение на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, и места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц.

Лица, имеющие высшее образование (диплом специалиста или магистра) и поступающие на обучение по программам магистратуры, принимаются на обучение на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц.

14. Лица, имеющие высшее образование и поступающие на обучение по программам бакалавриата или программам специалитета, принимаются на обучение на общих основаниях (по результатам вступительных испытаний) на базе аттестата о среднем общем образовании) на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц, на первый курс очной,

заочной, очно-заочной формы с нормативным сроком обучения или на обучение в экстернатной форме.

15. Прием на обучение осуществляется на конкурсной основе:

а) по программам бакалавриата и программам специалитета (за исключением приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний) – на основании результатов ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ в случаях, установленных настоящими Правилами приема;

б) по программам бакалавриата и программам специалитета с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) для лиц, имеющих среднее профессиональное образование (диплом специалиста среднего звена) и поступающих на обучение в ДОННТУ на родственные направления подготовки или специальности – на основании результатов вступительных испытаний, перечень которых указан в Приложении 7 к настоящим Правилам приема;

в) по программам магистратуры – на основании результатов вступительных испытаний, перечень которых указан в Приложении 7 к настоящим Правилам приема.

Для участия поступающих в конкурсе рассчитывается конкурсный балл, который определяется путем суммирования оценок (по 100-балльной шкале), полученных по результатам вступительных испытаний, и дополнительных баллов за индивидуальные достижения, предусмотренные разделами V, VI настоящих Правил приема (при наличии).

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

а) раздельно для обучения в ДОННТУ и для обучения в каждом из его филиалов;

б) раздельно по очной, очно-заочной, заочной, экстернатной формам обучения;

в) раздельно по направлению подготовки или специальности в целом;

г) раздельно:

в рамках контрольных цифр приема;

по договорам об оказании платных образовательных услуг, заключаемым при приеме на обучение на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц;

д) в рамках контрольных цифр приема раздельно:

на места в пределах особой квоты;

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

По каждой совокупности условий поступления, указанных в настоящем пункте, ДОННТУ проводит отдельный конкурс.

ДОННТУ вправе использовать различные способы проведения конкурса в пределах направления подготовки или специальности по различным условиям поступления.

Для всех конкурсов в пределах направления подготовки или специальности в рамках одного условия поступления устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, установленные частью 11 статьи 68 Закона «Об образовании», (раздел IV настоящих Правил приема), за исключением случая, указанного в абзаце четырнадцатом настоящего пункта.

ДОННТУ вправе установить различное минимальное количество баллов по различным условиям поступления, указанным в подпунктах «а» и (или) «г» настоящего пункта.

17. Сроки приема на обучение в ДОННТУ установлены в пунктах 18 – 21 настоящих Правил приема в соответствии со сроками проведения этапов вступительной кампании.

18. Сроки приема на обучение в ДОННТУ устанавливаются с 04 июля по 05 августа 2022 г.

График работы Приемной комиссии:

с 04 июля по 05 августа – с 9.00 до 16.00 (без перерыва);

09, 16, 23, 30 июля – с 9.00 до 15.00 (без перерыва);

10, 17, 24, 31 июля – выходные дни.

Согласно Указу Главы Донецкой Народной Республики от 13.12.2018 г. № 136 (с изменениями) при совпадении праздничных или нерабочих дней с выходным днем выходной день переносится на следующий рабочий день после праздничного или нерабочего дня.

Адрес Приемной комиссии: Донецк, ул. Артёма, 58, 1-й корпус, ауд. 212.
Телефоны: 071-352-85-18; (062) 301-08-89; (062) 304-01-08.

Официальный сайт: <http://www.donntu.ru>.

E-mail: pk@donntu.ru.

Сроки вступительной компании:

для поступающих по образовательным программам бакалавриата, специалитета на обучение с нормативным сроком;

для поступающих по образовательным программам бакалавриата, специалитета на обучение с сокращенным сроком и на вакантные места второго курса с нормативным сроком обучения на родственные направления подготовки (специальности);

для поступающих на обучение по образовательным программам магистратуры,

указаны в Приложении 8 к настоящим Правилам приема.

19. Для студентов ДОННТУ, находившихся в академическом отпуске в период общей мобилизации и призыва на военную службу по мобилизации по основаниям, предусмотренным подпунктом «а» пункта 9 Порядка и оснований предоставления академического отпуска обучающимся, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 27 апреля 2022 г. № 27-НП, зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 29 апреля 2022 г., регистрационный номер № 5094, завершающих освоение программы бакалавриата, ДОННТУ устанавливает крайний срок зачисления на обучение по программам магистратуры в 2022/2023 учебном году 30 апреля 2023 г.

20. Срок приема заявлений и документов от поступающих на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц, – с 04 июля 2022 г., срок зачисления на обучение – 01 ноября 2022 г.

21. Сроки дополнительного приема на обучение по программам высшего образования на вакантные места по соответствующим направлениям подготовки и специальностям устанавливаются с 01 сентября по 15 сентября 2022 г. по согласованию с Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики, при этом срок зачисления на обучение устанавливается 15 сентября 2022 г.

22. Иные сроки дополнительного приема на обучение в ДОННТУ по программам высшего образования на вакантные места по соответствующим направлениям подготовки и специальностям устанавливаются по согласованию с Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики, при этом срок зачисления на обучение устанавливается не позднее 31 декабря 2022 г.

23. Актуальная информация о сроках проведения дополнительных приемов на обучение размещается на официальном сайте.

II. Установление перечня и форм проведения вступительных испытаний по программам бакалавриата и программам специалитета

24. Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета на базе среднего общего образования, установлен в Приложении 7 к настоящим Правилам приема. В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний учитываются результаты:

ЕРЭ (ГИА), полученные в 2020 или 2021 году;
 ЕГЭ, полученные в 2018, 2019, 2020, 2021 или 2022 году;
 ВНО, полученные в 2019, 2020, 2021 или 2022 году,
 оцениваемые по 100-балльной шкале.

Для лиц, которым настоящими Правилами приема предоставлено право поступать на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ, в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний ДОННТУ учитывает оценки по русскому (украинскому) языку и предметам, указанным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема (из приложения к документу об образовании, на основании которого осуществляется поступление).

Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее – приоритетность вступительных испытаний) на базе среднего общего образования, устанавливается ДОННТУ в порядке убывания:

а) профильное вступительное испытание из Приложения 7 к настоящим Правилам приема;

б) вступительное испытание по предмету по выбору из Приложения 7 к настоящим Правилам приема (приоритетность предметов по выбору для каждого (ой) направления подготовки и специальности убывает в порядке их следования в Приложении 7 к настоящим Правилам приема);

в) вступительное испытание по русскому (украинскому) языку.

25. Для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования, в качестве результатов вступительных испытаний ДОННТУ учитывает:

а) результаты государственной итоговой аттестации (результаты ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО) по русскому (украинскому) языку и предметам, указанным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема;

б) оценки по русскому (украинскому) языку и предметам, указанным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема, из приложения к документу об образовании, на основании которого осуществляется поступление.

Приоритетность вступительных испытаний на базе среднего профессионального образования, соответствует приоритетности вступительных испытаний на базе среднего общего образования, указанной в пункте 24 настоящих Правил приема.

Для лиц, поступающих на обучение на базе высшего образования, в качестве результатов вступительных испытаний на базе профессионального образования учитываются оценки по тем же предметам, что и для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, указанным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема (из приложения к документу об образовании, на основании которого осуществляется поступление).

Для лиц, имеющих среднее профессиональное образование (диплом специалиста среднего звена) и поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) и на вакантные места второго курса с нормативным сроком обучения на родственные направления подготовки или специальности – в качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценки по

русскому (украинскому) языку и средний балл итоговых государственных аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации из приложения к диплому специалиста среднего звена.

Родственность образовательных программ среднего профессионального образования и программ бакалавриата, программ специалитета устанавливается ДОННТУ с учетом направлений подготовки и специальностей, указанных в Порядке формирования перечней направлений подготовки и специальностей высшего профессионального образования и сопоставлений направлений подготовки и специальностей образовательных программ высшего профессионального образования: бакалавриата, магистратуры, специалитета, утвержденном Приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 24 ноября 2017 г. № 1254, зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 18 декабря 2017 г., регистрационный номер № 2394.

Родственные направления подготовки (специальности) по образовательным программам бакалавриата (специалитета) и специальности среднего профессионального образования представлены в Приложении 9 к настоящим Правилам приема.

Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования на ускоренное обучение и на вакантные места второго курса с нормативным сроком обучения устанавливается ДОННТУ в порядке убывания:

а) вступительное испытание по направлению подготовки или специальности – средний балл итоговых государственных аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации;

б) вступительное испытание по русскому (украинскому) языку.

Для лиц, которые уже имеют высшее образование или обучаются по программам высшего образования, и поступают на заочную форму обучения по программам бакалавриата и программам специалитета на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц, в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний ДОННТУ учитывает оценки по русскому (украинскому) языку и общеобразовательному предмету, указанному в Приложении 7 к настоящим Правилам приема, из приложения к документу об образовании, на основании которого осуществляется поступление.

26. Поступающие, указанные в настоящем пункте, вправе сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДОННТУ, в том числе лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального образования:

а) вне зависимости от того, имеются ли у них результаты ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема:

инвалиды (в том числе дети-инвалиды);

иностранные граждане и лица без гражданства;

если поступающий получил документ о среднем общем образовании в образовательной организации Луганской Народной Республики, Украины;

военнослужащие, дети погибших военнослужащих, члены семей погибших (умерших) защитников Донецкой Народной Республики – участников боевых действий по защите Донецкой Народной Республики, которые представили документ, подтверждающий их статус, и поступают на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, в пределах квоты, установленной для данной категории лиц;

поступающие на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц;

поступающие на заочную форму обучения по программам бакалавриата и программам специалитета на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц, по направлениям подготовки и специальностям разделов «Инженерное дело, технологии и технические науки» перечней направлений подготовки и специальностей, указанных в Порядке формирования перечней направлений подготовки и специальностей высшего профессионального образования и сопоставлений направлений подготовки и специальностей образовательных программ высшего профессионального образования: бакалавриата, магистратуры, специалитета, утвержденном Приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 24 ноября 2017 г. № 1254, зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 18 декабря 2017 г., регистрационный номер № 2394 (указанные направления подготовки и специальности представлены в Приложении 1 к настоящим Правилам приема). Для данной категории поступающих ДОННТУ устанавливает два вступительных испытания (в качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценки по русскому (украинскому) языку и общеобразовательному предмету, указанному в Приложении 7 к настоящим Правилам приема, из приложения к документу об образовании, на основании которого осуществляется поступление);

поступающие, получившие в текущем календарном году документ о среднем общем образовании на территории Донецкой Народной Республики и прошедшие государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования по русскому языку и математике (базовый уровень);

поступающие, обучавшиеся на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины;

б) по тем предметам, по которым поступающий не имеет результатов ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема.

Поступающие, указанные в настоящем пункте, вправе использовать результаты ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО (при наличии) наряду со сдачей общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ.

Для лиц, которым настоящим пунктом Правил приема предоставлено право поступать на обучение по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ, в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний ДОННТУ учитывает оценки по русскому (украинскому) языку и предметам, указанным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема (из приложения к документу об образовании, на основании которого осуществляется поступление).

27. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов вступительных испытаний, которые имеются у поступающего и составляют не менее установленного пунктом 28 настоящих Правил приема минимального количества баллов, в соответствии с установленными на основании пунктов 24 – 26 настоящих Правил приема перечнем и формой вступительных испытаний.

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

Минимальное количество баллов по 100-балльной шкале для вступительных испытаний по общеобразовательным предметам, необходимое для поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета с нормативным сроком обучения, составляет:

по русскому языку – 36 баллов;
по математике профильного уровня – 27 баллов;
по физике – 36 баллов;
по химии – 36 баллов;
по информатике и ИКТ – 40 баллов;
по биологии – 36 баллов;
по истории – 32 балла;
по географии – 37 баллов;
по иностранным языкам (английский, французский, немецкий) – 22 балла.

Минимальное количество баллов для вступительного испытания по направлению подготовки, необходимое для поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) и на вакантные места второго курса с нормативным сроком обучения на родственные направления подготовки или специальности составляет 60 баллов.

III. Количество образовательных организаций, направлений подготовки и (или) специальностей для одновременного поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

29. Предельное количество образовательных организаций, в которые лицо имеет право одновременно поступать на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, составляет 2.

30. Максимальное количество направлений подготовки и (или) специальностей, по которым поступающий имеет право одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в ДОННТУ, составляет 3.

Максимальное количество направлений подготовки, по которым поступающий имеет право одновременно участвовать в конкурсе по программам магистратуры в ДОННТУ, составляет 2.

31. По каждому (каждой) из указанных в пункте 30 настоящих Правил приема направлению подготовки и специальности поступающий вправе одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления.

IV. Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

32. Победителям и призерам Республиканской школьной олимпиады «Будущее Республики», проводимой в порядке, установленном Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики (далее – олимпиада «Будущее Республики»), поступающим на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по направлениям подготовки и специальностям, соответствующим профилю олимпиады «Будущее Республики», предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 11 статьи 68 Закона «Об образовании».

33. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема поступающий использует право на прием без вступительных испытаний для подачи заявления о приеме только в одну образовательную организацию только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право).

34. Лицам, указанным в пункте 32 настоящих Правил приема, имеющим право на прием без вступительных испытаний при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, ДОННТУ предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательным вступительным испытаниям (100 баллов ЕРЭ (ЕГЭ) или 100 баллов по вступительным испытаниям, установленным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема).

35. Соответствие профиля школьной олимпиады «Будущее Республики» направлениям подготовки и (или) специальностям приведено в Приложении 10 к настоящим Правилам приема.

36. Право на прием без вступительных испытаний может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной образовательной организации и одной образовательной программы.

37. Право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований в пределах установленной ДОННТУ особой квоты при условии успешного прохождения вступительных испытаний (прием на обучение вне общего конкурса) и соответствия другим установленным для поступающих требованиям имеют:

а) участники боевых действий по защите Донецкой Народной Республики и боевых действий на территории других государств, перечень которых определен Приложением 3 к Закону Донецкой Народной Республики «О социальной защите ветеранов войны»;

б) инвалиды войны и (или) их дети;

в) участники войны (участники защиты Донецкой Народной Республики; рабочие и служащие, обслуживавшие действующие воинские контингенты в других государствах, в которых велись боевые действия, получившие ранения, контузии или увечья, либо награжденные орденами и медалями СССР за участие в обеспечении боевых действий, а также отработавшие в Афганистане в период с декабря 1979 года по декабрь 1988 года установленный срок либо откомандированные досрочно по уважительным причинам);

г) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

д) дети-инвалиды;

е) инвалиды I и II групп;

ж) инвалиды с детства;

з) инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы;

и) 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);

к) дети погибших шахтеров;

л) военнослужащие и члены их семей; комиссованные военнослужащие подгруппы А, подгруппы Б, члены семей погибших (умерших) защитников

Донецкой Народной Республики – участников боевых действий по защите Донецкой Народной Республики;

м) дети военнослужащих, погибших при исполнении ими служебных обязанностей и военной службы или умерших вследствиеувечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении служебных обязанностей или военной службы.

38. Прием на обучение поступающих, которые относятся к категориям лиц, указанным в пункте 37 настоящих Правил приема, осуществляется на основании отдельного конкурса на места в пределах особой квоты, в соответствии с конкурсным баллом.

Особая квота устанавливается ДОННТУ в размере:

а) для всех направлений подготовки инженерно-экономического факультета очной формы обучения, указанных в Приложении 2 к настоящим Правилам приема, – 10 % от объема контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований по каждому направлению подготовки, но не менее одного места;

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

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

39. Поступающие, которые относятся к категориям лиц, указанным в пункте 37 настоящих Правил приема, не прошедшие по конкурсу на обучение на места в пределах особой квоты, участвуют в конкурсе на общих основаниях.

40. Преимущественное право зачисления в ДОННТУ на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета при условии успешного прохождения конкурсного отбора (вступительных испытаний) и при прочих равных условиях имеют:

а) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

б) дети-инвалиды; инвалиды I и II групп;

в) дети военнослужащих и ополченцев, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствиеувечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении служебных обязанностей военной службы;

г) инвалиды и участники боевых действий;

д) дети погибших шахтеров;

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

ж) лица до 21 года на протяжении трех лет после получения общего среднего образования, родители или один из родителей которых (шахтеры) имеют стаж подземной работы не менее 15 лет или погибли (погиб) в результате несчастного случая на производстве; либо стали (стал) инвалидами I или II группы вследствие производственных травм или профессиональных заболеваний.

41. Преимущественное право на зачисление в ДОННТУ на обучение по программам бакалавриата и специалитета при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях предоставляется в последовательности, определенной пунктом 37 настоящих Правил приема.

V.Учет индивидуальных достижений поступающих по программам бакалавриата и программам специалитета

42. Поступающим на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по решению ДОННТУ начисляются дополнительные баллы за следующие индивидуальные достижения:

а) наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Государственного физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне Донецкой Народной Республики» (далее соответственно – знак отличия ГФСК «ГТО ДНР», Комплекс ГФСК «ГТО ДНР»), если поступающий награжден знаком отличия ГФСК «ГТО ДНР» за выполнение нормативов Комплекса ГФСК «ГТО ДНР», установленных для возрастной группы населения Донецкой Народной Республики, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году, и знак отличия ГФСК «ГТО ДНР» представлен с приложением удостоверения к нему (или наличие соответствующего знака ГФСК «ГТО ДНР» подтверждается выпиской из приказа Министерства молодежи, спорта и туризма Донецкой Народной Республики о награждении лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) ГФСК «ГТО ДНР» знаками отличия ГФСК «ГТО ДНР» и удостоверениями к ним, заверенной должностным лицом Министерства молодежи, спорта и туризма Донецкой Народной Республики) – 2 балла;

б) наличие полученных в образовательных организациях Донецкой Народной Республики документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием – 5 баллов;

в) наличие Золотой медали «За особые успехи в учении» – 7 баллов; наличие Серебряной медали «За особые успехи в учении» – 5 баллов;

г) волонтерская (добровольческая) деятельность, содержание и сроки осуществления которой соответствуют критериям, установленным ДОННТУ: членам ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ВОЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ДВИЖЕНИЕ «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ», получившим не менее 10 грамот от Центрального Штаба ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ВОЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ДВИЖЕНИЕ «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ-ЮНАРМИЯ» за

занятые призовые места в республиканских мероприятиях за два года, предшествующих году приема на обучение – 2 балла.

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

44. Сумма баллов за индивидуальные достижения, начисленных поступающему на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, не может быть более 10 баллов.

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

45. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета без вступительных испытаний и по результатам вступительных испытаний (по критериям ранжирования, указанным в подпунктах «а» – «д» пункта 112 и в подпунктах «а» – «д» пункта 113 настоящих Правил приема (далее – индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается пунктом 42 настоящих Правил приема. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

VI. Установление вступительных испытаний и учет индивидуальных достижений поступающих по программам магистратуры

46. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, перечень которых приведен в Приложении 7 к настоящим Правилам приема.

Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков лиц, поступающих на обучение по программам магистратуры, установлена ДОННТУ в порядке убывания:

- а) вступительное испытание по направлению подготовки;
- б) вступительное испытание по иностранному языку.

Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры составляет 100 баллов.

Минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры составляет 60 баллов.

Для лиц, поступающих на обучение по программам магистратуры в рамках укрупненных групп направлений подготовки и специальностей, в качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценка по иностранному языку и средний балл итоговых государственных аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации из приложения к диплому о высшем образовании, на основании которого

осуществляется поступление (в соответствии с пунктом 74 настоящих Правил приема).

В случае отсутствия оценки по иностранному языку в приложении к диплому о высшем образовании, на основании которого осуществляется поступление, ДОННТУ проводит вступительное испытание для данной категории поступающих.

47. При приеме на обучение по программам магистратуры за наличие диплома бакалавра с отличием ДОННТУ начисляет поступающему 5 дополнительных баллов.

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

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

VII. Информирование поступающих о приеме на обучение в ДОННТУ

49. ДОННТУ обеспечивает ознакомление поступающего и (или) его родителей (законных представителей) со своим уставом, лицензией на осуществление образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, с образовательными программами и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, правами и обязанностями обучающихся. При проведении приема на конкурсной основе поступающему предоставляется также информация о проводимом конкурсе и об итогах его проведения.

50. В целях информирования поступающего о приеме на обучение ДОННТУ размещает информацию на своем официальном сайте.

51. Приемная комиссия ДОННТУ в установленном порядке размещает на своем официальном сайте:

а) настоящие Правила приема, в том числе:

максимальное количество направлений подготовки и (или) специальностей для одновременного участия в конкурсе по программам высшего образования;

перечень направлений подготовки (специальностей) по каждой программе высшего образования; количество направлений подготовки и (или) специальностей, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры;

перечень родственных направлений подготовки (специальностей) для приема на обучение по программам бакалавриата (специалитета) с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) на базе диплома о среднем профессиональном образовании (по программам подготовки специалистов среднего звена), по программам магистратуры;

порядок и сроки приема заявлений и документов, необходимых для поступления, по каждой программе высшего образования, в том числе порядок взаимодействия с поступающими при подаче ими заявления о приеме через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», включая уведомление о допуске к участию в конкурсе (либо об отказе в допуске);

порядок и сроки приема заявлений и документов от граждан Украины, граждан, постоянно проживающих и зарегистрированных на территории Луганской Народной Республики, иностранных граждан и лиц без гражданства;

информацию о проведении вступительных испытаний (очно и (или) с использованием дистанционных образовательных технологий);

информацию о предоставлении особых прав при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, порядок и сроки предоставления документов, подтверждающих наличие указанных особых прав;

перечень индивидуальных достижений, учитываемых ДОННТУ при приеме по каждой программе высшего образования, и порядок учета указанных достижений;

особенности проведения вступительных испытаний для лиц с ограниченными возможностями здоровья (при необходимости);

порядок и сроки объявления результатов вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ;

порядок и сроки подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ;

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

б) информацию о количестве мест для приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в рамках лицензионного объема (без учета квот);

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

наименование вступительного испытания;

минимальное количество баллов;

максимальное количество баллов;

приоритетность вступительного испытания;

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

г) информацию о местах приема документов и график работы Приемной комиссии;

д) информацию о возможности подачи заявлений и документов, необходимых для поступления, по каждой образовательной программе высшего образования, в том числе порядок взаимодействия с поступающими при подаче ими заявления о приеме через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;

- е) образец договора об оказании платных образовательных услуг;
- ж) информацию о наличии общежития (-ий).

52. Не позднее двух рабочих дней после распределения установленных контрольных цифр приема по каждому направлению подготовки и (или) специальности каждой формы обучения ДОННТУ размещает на своем официальном сайте количество мест для приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры по различным условиям поступления в рамках контрольных цифр приема с указанием квот.

В случае внесения изменений в установленные контрольные цифры приема данная информация подлежит обнародованию посредством размещения на официальном сайте не позднее следующего рабочего дня после принятия решения.

53. Не позднее чем за неделю до начала приема заявлений и документов ДОННТУ размещает на своем официальном сайте:

- а) информацию о количестве мест в общежитии (-ях) для иногородних обучающихся;
- б) расписание вступительных испытаний (в случае их проведения).

54. ДОННТУ обеспечивает доступность указанной информации для пользователей официального сайта в период с момента ее размещения до дня завершения приема на обучение включительно.

55. ДОННТУ обеспечивает функционирование телефонных линий и раздела официального сайта для ответов на обращения, связанные с приемом на обучение.

56. В период со дня начала приема документов до начала зачисления на официальном сайте ДОННТУ, а также в онлайн-системе «Абитуриент» размещаются и ежедневно обновляются информация о количестве поданных заявлений о приеме и списки лиц, подавших документы, необходимые для поступления, по каждому направлению подготовки и (или) специальности.

VIII. Прием документов

57. Поступающий подает заявление о приеме на обучение (далее – заявление о приеме) с приложением необходимых документов (далее вместе – документы, необходимые для поступления).

ДОННТУ принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных (в соответствии со статьей 9 Закона Донецкой Народной Республики «О персональных данных»).

58. Заявление о приеме представляется на русском языке.

В заявлении о приеме поступающий указывает форму обучения, факультет, направление подготовки (специальность) и приоритетность выбранных направлений подготовки (специальностей) (дополнительно могут быть указаны специализация, профиль, магистерская программа и т.д.).

Приоритетность, определенная поступающим в заявлении о приеме (не более шести приоритетов), не может быть изменена после подачи документов.

Заявления о приеме, поданные на определенное направление подготовки (специальность) по разным формам обучения, считаются одним поданным заявлением, при этом формам обучения присваиваются разные приоритеты.

Поступающий, подавший заявление о приеме, вправе внести в него изменения (за исключением приоритетности первоначально выбранных направлений подготовки (специальностей)) и (или) подать второе (следующее) заявление о приеме по иным условиям поступления в порядке, установленном ДОННТУ, не позднее дня завершения приема документов, установленного в Приложении 8 к настоящим Правилам приема.

Несовершеннолетний поступающий подает заявление о приеме, иные заявления без получения согласия его законного представителя (родителя, усыновителя, попечителя). При заключении договора об оказании платных образовательных услуг необходимо согласие законного представителя (родителя, усыновителя, попечителя) несовершеннолетнего поступающего.

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

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

б) ознакомление поступающего с Правилами приема, утвержденными ДОННТУ, Уставом, лицензией на осуществление образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, с образовательными программами и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, правами и обязанностями обучающихся;

в) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр приема – факт получения высшего образования по данной образовательной программе впервые:

при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета – отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра;

при поступлении на обучение по программам магистратуры – отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра.

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

подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в две образовательные организации высшего образования, включая подачу заявления в ДОННТУ;

при подаче нескольких заявлений о приеме в ДОННТУ – подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме в ДОННТУ по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает максимального количества направлений подготовки и (или) специальностей для одновременного участия в конкурсе, указанное в пункте 30 настоящих Правил приема;

д) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр приема на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 11 статьи 68 Закона «Об образовании»:

подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только в ДОННТУ;

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

В заявлении о приеме на обучение поступающий указывает также обязательство после получения рекомендации к зачислению (строго соблюдая порядок и сроки, установленные в Приложении 8 к настоящим Правилам приема) представить в Приемную комиссию оригинал документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление.

60. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

а) документ, удостоверяющий личность (в том числе временное удостоверение личности гражданина Донецкой Народной Республики или адресную справку – в случаях, предусмотренных Указом Главы Донецкой Народной Республики от 19 мая 2020 г. № 152 «Об особенностях идентификации физических лиц на территории Донецкой Народной Республики» (с изменениями));

б) регистрационный номер учетной карточки налогоплательщика (далее – ИНН) (при наличии). При отсутствии ИНН ДОННТУ присваивает поступающему уникальный код;

в) документ о полученном ранее образовании, на основании которого осуществляется поступление, и приложение к нему;

г) документ, подтверждающий наличие результатов ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема (при наличии);

д) медицинскую справку (форма 086-у);

е) справку о регистрации места проживания (адресную справку) – для лиц, у которых в паспорте отсутствует отметка о регистрации;

ж) документ, подтверждающий инвалидность – для поступающих, которые являются инвалидами (в том числе детьми-инвалидами) и изъявили желание сдавать общеобразовательные вступительные испытания,

проводимые ДОННТУ (по программам бакалавриата и программам специалитета);

з) документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания специальных условий при проведении вступительных испытаний – при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 84 настоящих Правил приема;

и) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 11 статьи 68 Закона «Об образовании» – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета;

к) для использования особых прав, установленных частями 5, 9 статьи 68 Закона «Об образовании» (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ (документы), подтверждающий (-ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

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

м) иные документы (представляются по усмотрению поступающего).

Лицам, имеющим документ, удостоверяющий личность, и документ об образовании, выполненные на иностранном языке, необходимо представить в Приемную комиссию нотариально заверенный перевод указанных документов на русский язык в сроки приема заявлений и документов, установленные в Приложении 8 к настоящим Правилам приема. При этом не допускается требование должностными лицами предоставления заверенных переводов документов, оформленных на украинском языке, если это не было прямо предусмотрено нормативными правовыми актами, действовавшими до вступления в силу Закона Донецкой Народной Республики от 06 марта 2020 г. № 106-ПНС «О внесении изменений в статью 10 Конституции Донецкой Народной Республики» относительно статуса государственного языка.

61. К заявлению о приеме поступающий прилагает:

а) копию документа, удостоверяющего личность (в том числе копию временного удостоверения личности гражданина Донецкой Народной Республики или адресной справки – в случаях, предусмотренных Указом Главы Донецкой Народной Республики от 19 мая 2020 г. № 152 «Об особенностях идентификации физических лиц на территории Донецкой Народной Республики» (с изменениями));

б) копию документа о присвоении регистрационного номера учетной карточки налогоплательщика (при наличии);

в) документ или копию документа о полученном ранее образовании, на основании которого осуществляется поступление, и приложение к нему (по собственному выбору);

г) документ или копию документа, подтверждающего наличие результатов ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема (при наличии) – по собственному выбору;

д) медицинскую справку (форма 086-у) – оригинал или копию (по собственному выбору);

е) копию справки о регистрации места проживания (адресной справки) для лиц, у которых в паспорте отсутствует отметка о регистрации;

ж) копию документа, подтверждающего инвалидность – для поступающих, которые являются инвалидами (в том числе детьми-инвалидами) и изъявили желание сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДОННТУ (по программам бакалавриата и программам специалитета);

з) копию документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания специальных условий при проведении вступительных испытаний – при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 85 настоящих Правил приема;

и) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 11 статьи 68 Закона «Об образовании» – копию документа, подтверждающего, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета;

к) для использования особых прав, установленных частями 5, 9 статьи 68 Закона «Об образовании» (по программам бакалавриата и программам специалитета), – копию документа (документов), подтверждающего(их), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

л) копии документов, подтверждающих наличие индивидуальных достижений, результаты которых учитываются при приеме (представляются по усмотрению поступающего);

м) копии иных документов (представляются по усмотрению поступающего).

62. Документы, подтверждающие инвалидность или ограниченные возможности здоровья (в том числе требующие создания специальных условий при проведении вступительных испытаний), принимаются ДОННТУ, если они действительны на день подачи заявления о приеме.

63. Документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляются особые права, установленные частями 5, 9 статьи 68 Закона «Об образовании», принимается ДОННТУ, если он подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, установленного в Приложении 8 к настоящих Правил приема.

64. Документы, необходимые для поступления на обучение, представляются (направляются) поступающим в ДОННТУ одним из следующих способов:

- а) представляются в ДОННТУ лично поступающим;
- б) направляются в ДОННТУ в электронной форме посредством онлайн-системы «Абитуриент», а также, при невозможности направления посредством онлайн-системы «Абитуриент», посредством электронной информационной системы ДОННТУ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (документ на бумажном носителе, преобразованный в электронную форму путем сканирования или фотографирования с обеспечением машиночитаемого распознавания его реквизитов).

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

Взаимодействие с поступающими при подаче ими заявления о приеме через онлайн-систему «Абитуриент» или, при невозможности использования онлайн-системы «Абитуриент», через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», включая уведомление о допуске к участию в конкурсе (либо об отказе в допуске к участию в конкурсе с указанием причины отказа); при проведении ДОННТУ вступительных испытаний; при рассмотрении апелляций, осуществляется в порядке, установленном Положением о Приемной комиссии ДОННТУ, утвержденном приказом ректора от 07.06.2022 № 98-13.

65. ДОННТУ обеспечивает возможность представления (направления) документов, необходимых для поступления, всеми указанными способами, устанавливает места приема документов, представляемых лично поступающими, и сроки приема документов в местах приема (Приложение 8 к настоящим Правилам приема).

66. Факт подачи заявления о приеме регистрируется во время приема заявления уполномоченным лицом Приемной комиссии в соответствующем реестре данных ДОННТУ.

Данная информация также вносится в онлайн-систему «Абитуриент».

67. К участию в конкурсе допускаются поступающие, представившие все документы, необходимые для поступления на обучение, перечень которых устанавливается ДОННТУ в соответствии с пунктом 60 настоящих Правил приема. ДОННТУ не вправе требовать документы, не предусмотренные настоящими Правилами приема.

68. Факт представления поступающим не всех документов, необходимых для поступления на обучение, перечень которых установлен в пункте 60 настоящих Правил приема, является основанием для отказа в участии в конкурсе.

69. Уведомление о допуске к участию в конкурсе (либо об отказе в допуске с указанием причины отказа) поступающий получает в следующем порядке:

а) поступающим, подавшим документы лично, в случае допуска к участию в конкурсе выдается на руки расписка о приеме документов;

б) уведомление о допуске к участию в конкурсе (либо об отказе в допуске), в случае подачи документов в электронной форме, Приемная комиссия направляет поступающему в течение трех рабочих дней после получения заявления и копий документов, предусмотренных пунктом 61 настоящих Правил приема, через официальный сайт.

70. ДОННТУ осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приеме, и подлинности поданных документов. При проведении указанной проверки ДОННТУ вправе обращаться в государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

71. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов (далее – отзыв документов). Поступающий, не включенный в число зачисленных, имеет право подать заявление об отзыве оригинала документа установленного образца (далее – отзыв оригинала).

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

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

72. До истечения срока приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах «а» – «в» пункта 16 настоящих Правил приема, поданные документы или оригинал документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление, выдаются поступающему при представлении им в ДОННТУ лично заявления соответственно об отзыве документов или об отзыве оригинала:

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

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

73. После истечения срока, указанного в пункте 72 настоящих Правил приема, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) возвращаются поступающему в срок, установленный по согласованию с ДОННТУ. В случае невозможности возврата указанных оригиналов по вине поступающего они остаются на хранении в ДОННТУ до востребования.

IX. Вступительные испытания, проводимые ДОННТУ самостоятельно

74. ДОННТУ самостоятельно проводит:

вступительные испытания на базе профессионального образования (за исключением вступительных испытаний для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования, у которых имеются результаты государственной итоговой аттестации (результаты ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО) по русскому (украинскому) языку и предметам, указанным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема);

общеобразовательные вступительные испытания для лиц, которым настоящими Правилами приема предоставлено право сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДОННТУ;

вступительные испытания для лиц, имеющих среднее профессиональное образование (диплом специалиста среднего звена) и поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) на родственные направления подготовки или специальности;

вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

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

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание из числа указанных в настоящем пункте. В случае если по общеобразовательному вступительному испытанию установлено несколько предметов, поступающий вправе сдавать вступительное испытание однократно по каждому предмету.

Для лиц, имеющих среднее профессиональное образование (диплом специалиста среднего звена), поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) и на вакантные места второго курса с нормативным сроком обучения на родственные направления подготовки или специальности, указанные в Приложении 9 к настоящим Правилам приема, в качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценки по русскому (украинскому) языку и средний балл итоговых государственных аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации из приложения к диплому специалиста среднего звена.

Средний балл итоговых государственных аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации рассчитывается одним из следующих способов:

а) если в дипломе об образовании, на основании которого осуществляется поступление, отражены оценки итоговых государственных аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации в форме государственного экзамена и выпускной квалификационной работы, рассчитывается среднее арифметическое двух вышеуказанных оценок;

б) если в дипломе об образовании, на основании которого осуществляется поступление, отражена оценка по государственной итоговой аттестации в форме государственного экзамена, учитывается оценка, полученная по результатам государственного экзамена;

в) если в дипломе об образовании, на основании которого осуществляется поступление, отражена оценка по государственной итоговой аттестации в форме защиты выпускной квалификационной работы, учитывается оценка, полученная по результатам защиты выпускной квалификационной работы.

Для лиц, поступающих на обучение по программам магистратуры в рамках укрупненных групп направлений подготовки и специальностей, указанных в Порядке формирования перечней направлений подготовки и специальностей высшего профессионального образования и сопоставлений направлений подготовки и специальностей образовательных программ высшего профессионального образования: бакалавриата, магистратуры, специалитета, утвержденном Приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 24 ноября 2017 г. № 1254, зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 18 декабря 2017 г., регистрационный номер № 2394, в качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценка по иностранному языку и средний балл итоговых государственных аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации из приложения к диплому о высшем образовании, на основании которого осуществляется поступление.

В случае отсутствия оценки по иностранному языку в приложении к диплому о высшем образовании, на основании которого осуществляется поступление, ДОННТУ проводит вступительное испытание для данной категории поступающих.

Если поступающий участвует в конкурсе исключительно на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц, и вместо оценки имеет зачет по иностранному языку в приложении к диплому о высшем образовании, на основании которого осуществляется поступление, то по его личному заявлению зачет оценивается минимальным количеством баллов (60 баллов), необходимым для участия в конкурсе, и эта оценка используется при расчете конкурсного балла.

Для лиц, поступающих на обучение по программам магистратуры по направлениям подготовки, которые не входят в одну укрупненную группу направлений подготовки и специальностей, в качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценка по иностранному языку из приложения к диплому о высшем образовании, на основании которого осуществляется поступление, и оценка по профильному экзамену по направлению подготовки, проводимому ДОННТУ самостоятельно. В случае отсутствия оценки по иностранному языку в приложении к диплому о высшем образовании, на основании которого осуществляется поступление, для таких поступающих ДОННТУ проводит два вступительных испытания – экзамен по иностранному языку и профильный экзамен по направлению подготовки.

Перечень вступительных испытаний для участия в конкурсном отборе для поступления на обучение в 2022 году по образовательным программам магистратуры представлен в Приложении 7 к настоящим Правилам приема.

75. Вступительные испытания проводятся на русском языке, а также на иностранном языке для вступительного испытания по иностранному языку.

76. ДОННТУ проводит вступительные испытания с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний) в соответствии с Положением о Приемной комиссии ДОННТУ, утвержденному приказом ректора от 07.06.2022 № 98-13.

При невозможности проведения вступительных испытаний с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в том числе вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, такие вступительные испытания проводятся малыми группами с соблюдением мер безопасности.

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

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

78. Лица, знания которых были оценены баллами ниже установленного ДОННТУ минимального уровня, а также лица, которые без уважительных причин не явились для прохождения вступительного испытания, к участию в дальнейшем конкурсном отборе не допускаются.

79. Лица, не прошедшие вступительное испытание по уважительной причине, допускаются к сдаче вступительного испытания в другой группе или в резервный день.

Уважительными причинами (при наличии подтверждающих документов) в понимании настоящих Правил приема являются:

- а) чрезвычайные, непредотвратимые обстоятельства (пожар, террористические акты, наводнение);
- б) участие в официальных международных спортивных соревнованиях;
- в) временная нетрудоспособность лица вследствие заболевания,увечья или травмы;
- г) повреждение здоровья или смерть близкого родственника (отца, матери, жены, мужа, сына, дочери, родного брата, родной сестры, дедушки, бабушки или усыновителя лица), участие в похоронах указанных лиц;
- д) служебная командировка;
- г) участие в судебном заседании;

е) авария общественного транспорта или дорожно-транспортное происшествие.

80. При нарушении поступающими во время проведения вступительного испытания настоящих Правил приема, утвержденных ДОННТУ, уполномоченные должностные лица ДОННТУ составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины, а при очном проведении вступительного испытания также удаляют поступающего с места проведения вступительного испытания.

81. Результаты вступительного испытания публикуются на официальном сайте и вывешиваются на информационных стенах Приемной комиссии не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания.

82. Пересдача вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ, не допускается.

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

Апелляции на результаты вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ, рассматривает апелляционная комиссия, состав и порядок работы которой утверждаются приказом по ДОННТУ.

84. Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются Положением об апелляционной комиссии, утвержденное приказом ректора от 07.06.2022 № 98-13.

X. Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

85. При проведении вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – поступающие с ограниченными возможностями здоровья) ДОННТУ обеспечивает создание условий с учетом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее соответственно – специальные условия, индивидуальные особенности).

86. При очном проведении вступительных испытаний в ДОННТУ обеспечивается беспрепятственный доступ поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывание в указанных помещениях.

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

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

при сдаче вступительного испытания в письменной форме – 12 человек;

при сдаче вступительного испытания в устной форме – 6 человек.

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

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

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

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

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

91. Условия, указанные в пунктах 86 – 89 настоящих Правил приема, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

XI. Особенности приема на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства

92. Иностранные граждане и лица без гражданства согласно положениям статьи 75 Закона «Об образовании» имеют право на получение высшего образования за счет бюджетных ассигнований, а также за счет средств физических и (или) юридических лиц в соответствии с договорами об

оказании платных образовательных услуг, заключаемых в порядке и в сроки, установленные в Приложении 8 к настоящим Правилам приема.

93. При подаче документов иностранные граждане представляют наряду с документами, перечень которых установлен пунктом 60 настоящих Правил приема, оригинал и копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, или оригинал и копию документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Донецкой Народной Республике или личность без гражданства в Донецкой Народной Республике.

Лицам, имеющим паспорт (или заменяющий его документ, удостоверяющий личность) и документ об образовании, выполненные на иностранном языке, необходимо представить в Приемную комиссию нотариально заверенный перевод указанных документов на государственный язык в сроки приема заявлений и документов, установленные в Приложении 8 к настоящим Правилам приема.

94. Прием иностранных граждан на обучение по образовательным программам, содержащим сведения, составляющие государственную тайну, осуществляется в пределах квоты на образование иностранных граждан с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Донецкой Народной Республики о государственной тайне.

ХII. Особенности приема на обучение граждан Российской Федерации, граждан Украины, граждан, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Луганской Народной Республики, граждан, которые зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики и получили документ государственного образца о среднем общем образовании в Российской Федерации и (или) сдали единый государственный экзамен в Российской Федерации, граждан, которые зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики и получили документ российского образца о среднем общем образовании в Донецкой Народной Республике и (или) сдали единый государственный экзамен на территории Донецкой Народной Республики

95. Граждане Российской Федерации, граждане Украины, граждане, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Луганской Народной Республики, граждане, которые зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики и получили документ государственного образца о среднем общем образовании в Российской Федерации и (или) сдали единый государственный экзамен в Российской Федерации, а также граждане, которые зарегистрированы на территории Донецкой Народной Республики и получили документ российского образца о среднем общем образовании в Донецкой Народной Республике и (или) сдали единый государственный экзамен на территории Донецкой Народной Республики, поступающие на обучение по образовательным программам высшего образования, имеют право участвовать в конкурсном отборе на общих основаниях.

96. Граждане Российской Федерации, которые не имеют результатов ЕГЭ, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема, имеют право участвовать в конкурсном отборе по программам бакалавриата и программам специалитета на основании вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ.

В качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценки по предметам, указанным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема (из приложения к документу об образовании, на основании которого осуществляется поступление).

97. Граждане Украины имеют право на получение высшего образования за счет средств физических и (или) юридических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг, а также за счет бюджетных ассигнований в пределах устанавливаемой квоты сверх общего объема контрольных цифр приема для данной категории лиц.

Граждане Украины, которые не имеют результатов ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема, имеют право участвовать в конкурсном отборе по программам бакалавриата и программам специалитета на основании вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ.

В качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценки по предметам, указанным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема (из приложения к документу об образовании, на основании которого осуществляется поступление). При этом оценка по украинскому языку приравнивается к оценке по русскому языку.

Граждане Украины, поступающие на обучение по программам высшего образования, успешно прошедшие конкурсный отбор, имеют право на зачисление на обучение на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, в пределах квоты сверх общего объема контрольных цифр приема, установленной Указом Главы Донецкой Народной Республики от 24 февраля 2022 г. № 39.

98. Граждане, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Луганской Народной Республики, имеют право на получение высшего образования за счет средств физических и (или) юридических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг, а также за счет бюджетных ассигнований в пределах устанавливаемой квоты сверх общего объема контрольных цифр приема для данной категории лиц.

Граждане, которые постоянно проживают и зарегистрированы на территории Луганской Народной Республики, поступающие на обучение по программам высшего образования, успешно прошедшие конкурсный отбор, имеют право зачисление на обучение на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, в пределах устанавливаемой квоты сверх общего объема контрольных цифр приема для данной категории лиц.

99. Официальные результаты ЕГЭ, полученные гражданами, которые сдали единый государственный экзамен в 2022 году, члены Приемной комиссии проверяют на официальном информационном портале единого государственного экзамена: <http://check.ege.edu.ru/>.

XIII. Особенности приема на обучение лиц, обучавшихся на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины

100. Лица, обучавшиеся на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины, имеют право на получение высшего образования за счет средств физических и (или) юридических лиц в соответствии с договорами оказания платных образовательных услуг, а также за счет бюджетных ассигнований.

101. Лица, обучавшиеся на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины, представляют (направляют) в ДОННТУ заявления о приеме на обучение и документы, необходимые для поступления, одним из способов, указанных в пункте 64 настоящих Правил приема.

102. Лица, обучавшиеся на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины, в обязательном порядке представляют (направляют) в ДОННТУ:

а) документ, удостоверяющий личность гражданина Украины с отметкой о регистрации на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины (лица, у которых в паспорте отсутствует отметка о регистрации, представляют справку о регистрации места проживания (адресную справку));

б) документ об образовании, на основании которого осуществляется поступление.

Прием осуществляется при представлении поступающим оригинала документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление, либо копии указанного документа при наличии мотивированного заявления поступающего с указанием причин отсутствия оригинала указанного документа (приложением документов, подтверждающих факты, изложенные в заявлении, – при наличии) с последующим представлением недостающего документа до окончания обучения в ДОННТУ.

103. Иные документы, необходимые для поступления, лица, обучавшиеся на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины, представляют (направляют) в соответствии с перечнем, установленным пунктом 60 настоящих Правил приема.

104. Для лиц, обучавшихся на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины, поступающих на первый курс обучения по программам бакалавриата и программам специалитета с нормативным сроком, в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний учитываются результаты ВНО, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема. При этом результаты ВНО по украинскому языку и литературе или украинскому языку, приравниваются к оценке по русскому языку, полученной по результатам государственной итоговой аттестации в форме ЕРЭ, ЕГЭ.

В случае отсутствия документа, подтверждающего результаты ВНО, период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема, прием осуществляется при представлении поступающим копии указанного документа при наличии мотивированного заявления поступающего с указанием причин отсутствия оригинала указанного документа (приложением документов, подтверждающих факты, изложенные в заявлении, – при наличии) с последующим представлением недостающего документа до окончания обучения в ДОННТУ.

105. В случае предоставления поступающим результатов государственной итоговой аттестации в форме ЕРЭ, ЕГЭ и результатов ВНО за один и тот же год при формировании конкурсного балла учитываются результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕРЭ, ЕГЭ.

106. Лица, обучавшиеся на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины, поступающие на первый курс обучения по программам бакалавриата и программам специалитета с нормативным сроком, которые не имеют результатов ВНО (ЕРЭ, ЕГЭ), период получения которых указан в пункте 24 настоящих Правил приема, имеют право участвовать в конкурсном отборе на основании вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ по русскому языку и общеобразовательным предметам, указанным в Приложении 7 к настоящим Правилам приема.

В качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценки по соответствующим общеобразовательным предметам из приложения к документу об образовании, на основании которого осуществляется поступление. При этом оценка по украинскому языку приравнивается к оценке по русскому языку.

107. ДОННТУ устанавливает, что для лиц, обучавшихся на территории Донецкой Народной Республики, временно находившейся под контролем Украины, имеющих среднее профессиональное образование, поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) на родственные направления подготовки или специальности, в соответствии с Приложением 9

к настоящим Правилам приема, в качестве результатов вступительных испытаний учитываются оценки по русскому (украинскому) языку и средний балл итоговых государственных аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации из приложения к диплому о среднем профессиональном образовании, на основании которого осуществляется поступление.

XIV. Особенности приема на обучение военнослужащих, детей погибших военнослужащих, комиссованных военнослужащих подгруппы А, подгруппы Б, участников боевых действий в Донецкой Народной Республике, связанных с отражением военной агрессии государства Украина, членов семей погибших (умерших) защитников Донецкой Народной Республики – участников боевых действий по защите Донецкой Народной Республики

108. Военнослужащие, дети погибших военнослужащих, участники боевых действий в Донецкой Народной Республике, связанных с отражением военной агрессии государства Украина, члены семей погибших (умерших) защитников Донецкой Народной Республики – участников боевых действий по защите Донецкой Народной Республики, комиссованные военнослужащие подгруппы А, подгруппы Б имеют право участвовать в конкурсном отборе на обучение по программам высшего образования на общих основаниях на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, и места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц.

109. Военнослужащие, дети погибших военнослужащих, участники боевых действий в Донецкой Народной Республике, связанных с отражением военной агрессии государства Украина, члены семей погибших (умерших) защитников Донецкой Народной Республики – участников боевых действий по защите Донецкой Народной Республики, комиссованные военнослужащие подгруппы А, подгруппы Б, предоставившие документ, подтверждающий их статус, успешно прошедшие конкурсный отбор, имеют право на зачисление на обучение на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, в пределах квоты, установленной для данной категории лиц.

110. Для детей погибших военнослужащих, членов семей погибших (умерших) защитников Донецкой Народной Республики – участников боевых действий по защите Донецкой Народной Республики, которые предоставили документ, подтверждающий их статус, и поступают на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, в пределах квоты, установленной для данной категории лиц, в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний учитываются результаты (по выбору поступающего):

- а) ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО;
- б) общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ.

XV. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление

111. По результатам приема документов и вступительных испытаний (в случае их проведения) ДОННТУ формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и в онлайн-системе «Абитуриент» и обновляются ежедневно при наличии изменений до дня, следующего за днем завершения приема заявлений о согласии на зачисление, включительно.

112. Конкурсный список включает в себя:

конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний (по программам бакалавриата, программам специалитета);

конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕРЭ, ЕГЭ, ВНО и (или) вступительных испытаний, проводимых ДОННТУ (далее – результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

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

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

а) по статусу лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний, в следующем порядке:

победители олимпиады «Будущее Республики»;

призеры олимпиады «Будущее Республики»;

б) для лиц, указанных в подпункте «а» настоящего пункта, – по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

в) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах «а» и «б» настоящего пункта, более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления;

г) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах «а» – «в» настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

д) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах «а» – «г» настоящего пункта, – по среднему баллу документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление.

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

а) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма

баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения;

б) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной ДОННТУ (пункты 24 и 25 настоящих Правил приема);

в) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах «а» и «б» настоящего пункта, более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления;

г) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах «а» – «в» настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

д) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах «а» – «г» настоящего пункта, – по среднему баллу документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление.

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

а) по убыванию суммы конкурсных баллов, которая вычисляется как сумма баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения;

б) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной ДОННТУ (пункт 46 настоящих Правил приема);

в) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах «а» и «б» настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

116. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

а) регистрационный номер учетной карточки налогоплательщика (при наличии) или уникальный код, присвоенный поступающему ДОННТУ (при отсутствии ИНН);

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

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

в) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

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

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за индивидуальные достижения;

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

г) наличие заявления о согласии на зачисление;

д) наличие оригинала документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление.

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

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

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

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

при приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема – поступающий представил оригинал документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление;

при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг – поступающий представил документ об образовании, на основании которого осуществляется поступление (оригинал документа, или его нотариально заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала).

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

Поступающий вправе подать заявления о согласии на зачисление в ДОННТУ по различным условиям поступления.

В сроки, установленные в Приложении 8 к настоящим Правилам приема для приема заявлений о согласии на зачисление, ДОННТУ осуществляет прием заявлений о согласии на зачисление и документов об образовании, на основании которых осуществляется поступление, ежедневно до 16 часов по московскому времени, за исключением выходных дней, до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

119. При приеме на места в рамках контрольных цифр приема зачисление осуществляется при условии наличия в ДОННТУ оригинала документа об образовании, на основании которых осуществляется поступление, по состоянию на день издания приказа о зачислении.

При невыполнении этого требования поступающие теряют право на зачисление на обучение в ДОННТУ на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований.

Если поступающий значится в конкурсном списке к зачислению на обучение на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, по наивысшему показателю приоритетности из указанных им при подаче заявлений, заявления с низшими показателями приоритетности автоматически аннулируются.

В случае если поступающий значится в конкурсном списке к зачислению на обучение в соответствии с определенным показателем приоритетности (кроме первого), он теряет право на дальнейшее участие в конкурсном отборе на обучение по следующим (низшим) показателям приоритетности, при этом сохраняется его право на участие в конкурсном отборе по более высоким показателям приоритетности.

В случае если поступающий значится в конкурсном списке 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, установленные в Приложении 8 к настоящим Правилам приема, подать в Приемную комиссию соответствующее заявление.

Если поступающий отказался от зачисления на обучение за счет бюджетных ассигнований или не выполнил требований, установленных абзацем первым настоящего пункта, он утрачивает право на зачисление по указанным условиям, в таком случае право на зачисление предоставляется поступающим, следующим в конкурсном списке.

Поступающие, которые утратили право на зачисление на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, не теряют права на участие в конкурсе на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц. Решение об участии в этом конкурсе принимает Приемная комиссия на основании заявления поступающего, в котором он указывает направление подготовки (специальность) и приоритетность.

120. Зачисление оформляется приказами ДОННТУ о зачислении.

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

а) 27 июля 2022 г. осуществляется опубликование конкурсных списков;

б) зачисление проводится в 2 этапа:

28 – 30 июля 2022 г. проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот;

03 – 05 августа 2022 г. проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр приема, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее – основные конкурсные места);

При этом поступающий обязуется:

для зачисления на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, предоставить оригинал документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление;

для зачисление на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц, предоставить оригинал документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление, или его нотариально заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала.

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

на этапе приоритетного зачисления – 28 июля 2022 г.;

на основном этапе зачисления – 03 августа 2022 г.;

г) издание приказов о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления – 30 июля 2022 г.;

на основном этапе зачисления – 05 августа 2022 г.;

д) после завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах «а» – «в» пункта 16 настоящих Правил приема, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

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

ж) поступающий вправе подать заявление о согласии на зачисление не более трех раз;

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

122. Сроки и этапы зачисления на обучение в рамках контрольных цифр приема по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения, при приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема по программам магистратуры, при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета с сокращенным сроком обучения (ускоренное обучение) на базе полученного ранее среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена, при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг представлены в Приложении 8 к настоящим Правилам приема.

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

В случае если после завершения зачисления имеются незаполненные места, ДОННТУ вправе на основании конкурсных списков провести дополнительное зачисление на указанные места.

Если остаются незаполненными места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований, то на эти места, при условии наличия в ДОННТУ оригинала документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление, на конкурсной основе сначала зачисляются поступающие, ранее не прошедшие по конкурсному списку на это направление подготовки (специальность), затем остальные претенденты.

После издания приказа о зачислении на обучение на места за счет бюджетных ассигнований при наличии вакантных бюджетных мест и отсутствии претендентов из числа лиц, принимавших участие в конкурсе на это направление подготовки (специальность), на данные места зачисляются лица с других направлений подготовки (специальностей) ДОННТУ при условии соответствия конкурсных предметов. Дополнительный приказ о зачислении на места за счет бюджетных ассигнований издается в сроки, установленные ДОННТУ для издания приказа о зачислении на обучение на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц.

124. При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено по решению ДОННТУ. При принятии указанного решения ДОННТУ зачисляет на обучение поступающих, набравших не менее минимального количества баллов по каждому из вступительных испытаний.

При зачислении на обучение в образовательную организацию на места, финансируемое за счет средств физических и (или) юридических лиц, в соответствии с частью 2 статьи 50 Закона «Об образовании» изданию приказа о зачислении лица на обучение предшествует заключение договора об оказании платных образовательных услуг.

125. Лица, зачисленные на обучение, вправе быть отчисленными по собственному желанию на основании поданного ими заявления. При этом издается соответствующий приказ по ДОННТУ, а документы возвращаются отчисленным лицам. На освободившееся при этом место до начала учебных занятий может проводиться дополнительный конкурс из числа лиц, принимавших участие в конкурсе на данное направление подготовки (специальность). В случае отсутствия таких претендентов, на освободившиеся места разрешается зачислять поступающих с других направлений подготовки (специальностей) ДОННТУ при условии соответствия конкурсных предметов.

126. Информирование о зачислении осуществляется путем обнародования приказа на официальном сайте ДОННТУ в сроки, установленные в Приложении 8 к настоящим Правилам приема.

Сведения о зачислении на обучение без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих с указанием регистрационного номера учетной карточки налогоплательщика (при наличии) или уникального кода, присвоенного поступающему (при отсутствии идентификационного номера), суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения размещаются на официальном сайте ДОННТУ в день издания соответствующих приказов о зачислении и доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

Председатель Приемной комиссии ДОННТУ, ректор

Ответственный секретарь
Приемной комиссии ДОННТУ



А.Я. Аноприенко

Д.Д. Новиков

Приложение 1

к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет» по
образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2022 году
(пункты 3, 26)

**Перечень направлений подготовки (специальностей) по образовательным
программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, по которым
будет проводиться набор на обучение в 2022/2023 учебном году**

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, 38.03.04, 38.03.05) – 5 лет; по заочной форме по направлениям подготовки 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05 – 4,5 года.

Код укрупненной группы	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки
01.00.00	01.03.04	Прикладная математика*
02.00.00	02.03.01	Математика и компьютерные науки*
05.00.00	05.03.03	Картография и геоинформатика*
	05.03.06	Экология и природопользование*
09.00.00	09.03.01	Информатика и вычислительная техника*
	09.03.02	Информационные системы и технологии*
	09.03.03	Прикладная информатика*
	09.03.04	Программная инженерия*
10.00.00	10.03.01	Информационная безопасность*
11.00.00	11.03.01	Радиотехника*
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи*
	11.03.04	Электроника и наноэлектроника*
12.00.00	12.03.01	Приборостроение*
13.00.00	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника*
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника*
15.00.00	15.03.02	Технологические машины и оборудование*
	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств*
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств*
	15.03.06	Мехатроника и робототехника*
18.00.00	18.03.01	Химическая технология*
20.00.00	20.03.01	Техносферная безопасность*
21.00.00	21.03.02	Землеустройство и кадастры*
	21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование*
22.00.00	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов*
	22.03.02	Металлургия*
23.00.00	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы*
	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
27.00.00	27.03.02	Управление качеством*
	27.03.03	Системный анализ и управление*
	27.03.04	Управление в технических системах*
	27.03.05	Инноватика*
38.00.00	38.03.01	Экономика*
	38.03.02	Менеджмент*
	38.03.03	Управление персоналом*
	38.03.04	Государственное и муниципальное управление*
	38.03.05	Бизнес-информатика*

* Осуществляется обучение в экстернатной форме

Специалитет

*Нормативный срок обучения: по очной форме – (за исключением специальностей 21.05.02, 21.05.03) 5,5 лет; по специальностям 21.05.02, 21.05.03 – 5 лет;
по заочной форме (за исключением направлений подготовки 21.05.02, 21.05.03) – 6 лет;
по заочной форме по специальностям 21.05.02, 21.05.03 – 5,5 лет.*

Код специальности	Наименование специальности
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий*
21.05.02	Прикладная геология*
21.05.03	Технология геологической разведки*
21.05.04	Горное дело*
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии*

* Осуществляется обучение в экстернатной форме

Магистратура

Нормативный срок обучения – 2 года для очной формы, 2 года 3 месяца для заочной формы

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки
01.04.04	Прикладная математика*
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 наноэлектроника*
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*
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*

* Осуществляется обучение в экстернатной форме

**Перечень направлений подготовки (специальностей)
раздела «Инженерное дело, технологии и технические науки»**

Бакалавриат

Набор осуществляется на заочную форму обучения на места, финансируемые за счет средств физических и/или юридических лиц

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
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
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.04	Электроника и наноэлектроника
12.03.01	Приборостроение
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
15.03.02	Технологические машины и оборудование
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.03.06	Мехатроника и робототехника
18.03.01	Химическая технология
20.03.01	Техносферная безопасность
21.03.02	Землеустройство и кадастры
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
22.03.02	Металлургия
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
27.03.02	Управление качеством
27.03.03	Системный анализ и управление
27.03.04	Управление в технических системах

Специалитет

Набор осуществляется на заочную форму обучения на места, финансируемые за счет средств физических и/или юридических лиц

Код направления подготовки	Наименование
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
21.05.02	Прикладная геология
21.05.03	Технология геологической разведки
21.05.04	Горное дело
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии

Приложение 2

к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет» по
образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2022 году
(пункты 3, 38)

**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
Факультет недропользования и наук о Земле (ФННЗ) – очная форма обучения		
05.03.03	Картография и геоинформатика	Геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование	Управление природопользованием
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология химико-фармацевтических препаратов и косметических средств
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия
Факультет металлургии и теплоэнергетики (ФМТ) – очная форма обучения		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
		Тепловые электрические станции
		Энергетический менеджмент
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
		Химическая технология стекла, керамики и оgneупоров
20.03.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Прикладное материаловедение
		Металловедение и термическая обработка металлов
22.03.02	Металлургия	Металлургия чугуна
		Электрометаллургия стали
		Металлургия цветных металлов
		Обработка металлов давлением
		Промышленная теплотехника
Факультет интегрированных и мехатронных производств (ФИМП) – очная форма обучения		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	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	Менеджмент качества
		Управление качеством в бизнес-системах
Факультет интеллектуальной энергетики и робототехники (ФИЭР) – очная форма обучения		
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

1	2	3
Факультет интеллектуальной энергетики и робототехники (ФИЭР) – очная форма обучения		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Электропривод и электрооборудование транспортных средств. Электромобиль
Факультет информационных систем и технологий (ФИСТ) – очная форма обучения		
02.03.01	Математика и компьютерные науки	Компьютерное моделирование и дизайн
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы управления
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в технике и бизнесе
		Информационно-аналитические системы и технологии в международной экономике
		Информационные технологии в медиаиндустрии и дизайне
38.03.05	Бизнес-информатика	IT-менеджмент
Факультет интеллектуальных систем и программирования (ФИСП) – очная форма обучения		
01.03.04	Прикладная математика	Прикладная математика и кибернетика
		Бизнес-аналитика финансовых систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Компьютерная инженерия
		Компьютерные системы цифровой экономики
		Встроенные компьютерные системы
		Системное программирование
09.03.03	Прикладная информатика	Информатика в интеллектуальных системах
		Информационные системы и программирование в промышленной инженерии
		Интеллектуальные технологии проектирования мехатронных машин
09.03.04	Программная инженерия	Инженерия программного обеспечения
		Искусственный интеллект
27.03.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление
Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики (ФКИТА) – очная форма обучения		
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 и компьютерно-интегрированные технологии
27.03.04	Управление в технических системах	Техническая кибернетика и информатика
Инженерно-экономический факультет (ИЭФ) – очная форма обучения		
27.03.05	Иноватика	Управление инновационной деятельностью
38.03.01	Экономика	Финансы промышленных предприятий
		Экономика предприятия промышленности
		Экономика топливно-энергетического комплекса
		Учет и аудит в производственной сфере
		Международный бизнес в производственной сфере
		Правовое и экономическое обеспечение промышленных предприятий
38.03.02	Менеджмент	Промышленный маркетинг
		Менеджмент внешнеэкономической деятельности промышленных предприятий
		Управление персоналом и экономика труда
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом и экономика труда
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Государственная и муниципальная служба

1	2	3
Инженерно-экономический факультет (ИЭФ) – очно-заочная форма обучения – при условии одновременного обучения в ДонНТУ на технической специальности (направлении подготовки)		
38.03.01	Экономика	Экономика предприятия (по отраслям)
38.03.02	Менеджмент	Внешнеэкономическая деятельность промышленных предприятий
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения		
05.03.03	Картография и геоинформатика	Геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование	Экологическая безопасность
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Компьютерная инженерия
09.03.03	Прикладная информатика	Информатика в интеллектуальных системах
09.03.04	Программная инженерия	Инженерия программного обеспечения Искусственный интеллект
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
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 и компьютерно-интегрированные технологии
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 Химическая технология стекла, керамики и оgneупоров Химическая технология химико-фармацевтических препаратов и косметических средств
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	Материаловедение и термическая обработка металлов
22.03.02	Металлургия	Металлургия чугуна Электрометаллургия стали Обработка металлов давлением Промышленная теплотехника
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Компьютерный инжиниринг транспортных логистических систем
27.03.02	Управление качеством	Менеджмент качества
27.03.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление
27.03.04	Управление в технических системах	Техническая кибернетика и информатика

1	2	3
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения		
38.03.01	Экономика	Экономика предприятия промышленности Экономика топливно-энергетического комплекса Цифровая экономика Финансы промышленных предприятий Учет и аудит в производственной сфере Международный бизнес в производственной сфере
38.03.02	Менеджмент	Правовое и экономическое обеспечение промышленных предприятий Промышленный маркетинг Менеджмент внешнеэкономической деятельности 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
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения при условии одновременного обучения в ДонНТУ на технической специальности (направлении подготовки)		
38.03.02	Менеджмент	Управление проектами

*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, 38.03.02 – 4,5 года;
по заочной форме (кроме направлений подготовки 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05) – 5 лет;
по направлениям подготовки 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05 – 4,5 года.**

Приложение 3

к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет» по
образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2022 году
(пункт 3)

**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
Горный факультет (ГФ) – очная форма обучения		
21.05.04	Горное дело ²	Подземная разработка пластовых месторождений Технологическая безопасность и горноспасательное дело Шахтное и подземное строительство Взрывное дело Обогащение полезных ископаемых Открытые горные работы
Факультет недропользования и наук о Земле (ФННЗ) – очная форма обучения		
21.05.02	Прикладная геология ¹	Геологическая съёмка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых
21.05.03	Технология геологической разведки ¹	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых
21.05.04	Горное дело ²	Маркшейдерское дело
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии ²	Технология бурения нефтяных и газовых скважин
Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики (ФКИТА) – очная форма обучения		
21.05.04	Горное дело ²	Электрификация и автоматизация горного производства
Факультет металлургии и теплоэнергетики(ФМТ) – очная форма обучения		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий ²	Технология энергонасыщенных материалов и изделий
Факультет интегрированных и мехатронных производств (ФИМП) – очная форма обучения		
21.05.04	Горное дело ²	Горные машины и оборудование Транспортные системы горного производства
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения		
21.05.02	Прикладная геология ²	Геологическая съёмка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых
21.05.03	Технология геологической разведки ²	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых
21.05.04	Горное дело ³	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
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии ³	Технология бурения нефтяных и газовых скважин

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

Примечание: ¹ – срок обучения 5 лет; ² – срок обучения 5,5 лет; ³ – срок обучения 6 лет.

Приложение 4

к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет» по
образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2022 году
(пункт 3)

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

Минимальный срок обучения – 3 года

Направление подготовки		Название профиля в соответствии с основной образовательной программой*
Код	Наименование	3
1	2	
Факультет металлургии и теплоэнергетики (ФМТ) – очная форма обучения		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
		Тепловые электрические станции
		Энергетический менеджмент
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология стекла, керамики и оgneупоров
22.03.02	Металлургия	Металлургия чугуна
		Электрометаллургия стали
		Металлургия цветных металлов
		Обработка металлов давлением
		Промышленная теплотехника
Факультет интегрированных и мехатронных производств (ФИМП) – очная форма обучения		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Инжениринг и технический менеджмент металлургического оборудования
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
Факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники (ФИЭР) – очная и очно-заочная форма обучения		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети (только очная)
		Электроснабжение (только очная)
		Электропривод и автоматика
Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики (ФКИТА) – очная и очно-заочная форма обучения		
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация и компьютерно-интегрированные технологии
27.03.04	Управление в технических системах	Техническая кибернетика и информатика
Инженерно-экономический факультет (ИЭФ) – очная форма обучения		
38.03.02	Менеджмент	Промышленный маркетинг
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения		
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	Инжениринг и технический менеджмент металлургического оборудования
		Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика

1	2	3
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения		
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 Химическая технология стекла, керамики и огнеупоров Химическая технология химико-фармацевтических препаратов и косметических средств
22.03.02	Металлургия	Металлургия чугуна Электрометаллургия стали Обработка металлов давлением Промышленная теплотехника
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Компьютерный инжиниринг транспортных логистических систем
38.03.01	Экономика	Экономика предприятия промышленности Экономика топливно-энергетического комплекса Финансы промышленных предприятий Международный бизнес в производственной сфере Учет и аудит в производственной сфере
38.03.02	Менеджмент	Правовое и экономическое обеспечение промышленных предприятий Промышленный маркетинг Менеджмент внешнеэкономической деятельности промышленных предприятий
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом и экономика труда

*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
Факультет недропользования и наук о Земле (ФННЗ)		
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия
Факультет металлургии и теплоэнергетики (ФМТ)		
05.03.06	Экология и природопользование	Экологическая безопасность
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Прикладное материаловедение
22.03.02	Металлургия	Электрометаллургия стали
Факультет интегрированных и мехатронных производств (ФИМП)		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	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
Факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники (ФИЭР)		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Электропривод и автоматика
Факультет информационных систем и технологий (ФИСТ)		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы управления
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в технике и бизнесе Информационно-аналитические системы и технологии в международной экономике Информационные технологии в медиаиндустрии и дизайне
Факультет интеллектуальных систем и программирования (ФИСП)		
01.03.04	Прикладная математика	Прикладная математика и кибернетика Бизнес-аналитика финансовых систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Компьютерная инженерия Системное программирование Компьютерные системы цифровой экономики
09.03.03	Прикладная информатика	Информатика в интеллектуальных системах
09.03.04	Программная инженерия	Инженерия программного обеспечения Искусственный интеллект
27.03.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление
Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики (ФКИТА)		
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

Продолжение Приложения 4

1	2	3
Инженерно-экономический факультет (ИЭФ)		
38.03.02	Менеджмент	Правовое и экономическое обеспечение промышленных предприятий
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом и экономика труда

* Прием осуществляется при наличии вакантных мест на заявленных направлениях подготовки.

Приложение 5

к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет» по
образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2022 году
(пункт 3)

**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	
Горный факультет (ГФ) – очная форма обучения		
21.05.04	Горное дело	Подземная разработка пластовых месторождений
		Технологическая безопасность и горноспасательное дело
		Шахтное и подземное строительство
Факультет интегрированных и мехатронных производств (ФИМП) – очная форма обучения		
21.05.04	Горное дело	Горные машины и оборудование
		Транспортные системы горного производства
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения		
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)**

Специальность		Название специализации в соответствии с Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования (ГОС ВПО)*
Код	Наименование	
Горный факультет (ГФ) – очная форма обучения		
21.05.04	Горное дело	Подземная разработка пластовых месторождений
		Шахтное и подземное строительство
		Взрывное дело
		Обогащение полезных ископаемых
		Технологическая безопасность и горноспасательное дело
Факультет недропользования и наук о Земле (ФННЗ) – очная форма обучения		
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	Нефтегазовые техника и технологии	Технология бурения нефтяных и газовых скважин
Факультет интегрированных и мехатронных производств (ФИМП) – очная форма обучения		
21.05.04	Горное дело	Горные машины и оборудование
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения		
21.05.02	Прикладная геология	Геологическая съёмка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых
21.05.04	Горное дело	Маркшейдерское дело
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Технология бурения нефтяных и газовых скважин

* Прием осуществляется при наличии вакантных мест на заявленных специальностях.

Приложение 6

к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет» по
образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2022 году
(пункт 3)

**Распределение направлений подготовки по образовательным программам магистратуры
по факультетам, полный перечень возможных магистерских программ
Нормативный срок обучения – 2 года, по заочной форме обучения - 2 года 3 месяца**

Направление подготовки		Название магистерской программы в соответствии с основной образовательной программой*
Код	Наименование	
1	2	3
Факультет недропользования и наук о Земле (ФННЗ) – очная форма обучения		
05.04.06	Экология и природопользование	Управление природопользованием
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия
Факультет металлургии и теплоэнергетики (ФМТ) – очная форма обучения		
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика Тепловые электрические станции Энергетический менеджмент
18.04.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов Технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Прикладное материаловедение Металловедение и термическая обработка металлов
22.04.02	Металлургия	Электрометаллургия стали Металлургия чугуна Металлургия цветных металлов Обработка металлов давлением Промышленная теплотехника
Факультет интегрированных и мехатронных систем (ФИМП) – очная форма обучения		
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Инжениринг и технический менеджмент металлургического оборудования 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
Факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники (ФИЭР) – очная форма обучения		
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции Электроэнергетические системы и сети Электроснабжение и энергосбережение Электромеханические системы автоматизации и электро привод Микропроцессорные системы управления возобновляемыми источниками энергии
Факультет информационных систем и технологий (ФИСТ) – очная форма обучения		
02.04.01	Математика и компьютерные науки	Компьютерное моделирование и дизайн
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы управления
09.04.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в технике и бизнесе Информационные технологии в медиаиндустрии и дизайне
38.04.05	Бизнес-информатика	ИТ инновации в бизнесе

Продолжение Приложения 6

1	2	3
Факультет интеллектуальных систем и программирования (ФИСП) – очная форма обучения		
01.04.04	Прикладная математика	Прикладная математика
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Встроенные компьютерные системы
		Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
		Программное обеспечение средств вычислительной техники
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
Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики (ФКИТА) – очная форма обучения		
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 наноэлектроника	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
27.04.04	Управление в технических системах очно-заочная (срок обучения – 2 года 3 мес.)	Управление и информатика в технических системах
Инженерно-экономический факультет (ИЭФ) – очная форма обучения		
38.04.01	Экономика	Экономика топливно-энергетического комплекса
38.04.02	Менеджмент	Менеджмент организаций
		Международный менеджмент
		Международный менеджмент промышленных предприятий и право
38.04.02	Менеджмент очно-заочная (срок обучения – 2 года 3 мес.)	Международный менеджмент промышленных предприятий и право
		Менеджмент интеллектуальной собственности
38.04.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации
38.04.08	Финансы и кредит	Управление финансово-экономической безопасностью
38.04.09	Государственный аудит	Государственный аудит и финансовый контроль
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения		
05.04.03	Картография и геоинформатика	Геоинформатика
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
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
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Промышленная электроника
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика
		Тепловые электрические станции
		Энергетический менеджмент
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

1	2	3
Институт инновационных технологий заочного обучения (ИИТЗО) – заочная форма обучения		
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
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Робототехника и гибкие производственные системы
20.04.01	Техносферная безопасность	Охрана природной среды и ресурсосбережение
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия
22.04.02	Металлургия	Металлургия чугуна Электрометаллургия стали Обработка металлов давлением Промышленная теплотехника
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Компьютерный инжиниринг транспортных логистических систем
27.04.02	Управление качеством	Управление качеством, метрология и сертификация
27.04.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление
38.04.01	Экономика	Экономика предприятия Мировая экономика Экономика топливно-энергетического комплекса
38.04.02	Менеджмент	Менеджмент организаций Маркетинг Международный менеджмент
38.04.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации
38.04.05	Бизнес-информатика	IT инновации в бизнесе
38.04.08	Финансы и кредит	Управление финансово-экономической безопасностью
38.04.09	Государственный аудит	Государственный аудит и финансовый контроль
Институт последипломного образования – очная (2 года) и заочная (2 года 3 месяца) форма обучения		
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 7

к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет» по
образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2022 году
(пункты 15, 24, 25, 26, 34, 46, 74, 95, 96, 105)

**Перечень вступительных испытаний по направлениям подготовки
(специальностям) по образовательным программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры, по которым будет проводиться набор на
обучение на 2022/2023 учебный год, с нормативным сроком обучения**

Бакалавриат

Направление подготовки		Вступительные испытания		
Шифр	Наименование направления	Обязательное	Профильное	По выбору
01.03.04	Прикладная математика	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
02.03.01	Математика и компьютерные науки	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
05.03.03	Картография и геоинформатика	Русский язык	География	Математика/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Биология /Иностранный язык
05.03.06	Экология и природопользование	Русский язык	География	Математика/Биология/Химия/ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
09.03.02	Информационные системы и технологии	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
09.03.03	Прикладная информатика	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
09.03.04	Программная инженерия	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
10.03.01	Информационная безопасность	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
11.03.01	Радиотехника	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
12.03.01	Приборостроение	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия/ География
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Русский язык	Математика	Физика/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/ Химия/География/Иностранный язык

Направление подготовки		Вступительные испытания		
Шифр	Наименование направления	Обязательное	Профильное	По выбору
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Физика/Иностранный язык/Химия/География
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Физика/Химия/География/Иностранный язык
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия/География
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Физика/Химия/География/Иностранный язык
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Физика/Химия/География/Иностранный язык
18.03.01	Химическая технология	Русский язык	Математика	Химия/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Биология/Физика/Иностранный язык
20.03.01	Техносферная безопасность	Русский язык	Математика	Химия/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Биология/Физика/Иностранный язык
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Русский язык	Математика	География/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Физика/Химия/Иностранный язык
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Русский язык	Математика	География/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Физика/Химия/Иностранный язык
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Русский язык	Математика	Физика/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Химия/География/Иностранный язык
22.03.02	Металлургия	Русский язык	Математика	Физика/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Химия/География/Иностранный язык
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Физика/Химия/География/Иностранный язык
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Физика/Химия/География/Иностранный язык
27.03.02	Управление качеством	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Физика/Химия/География/Иностранный язык
27.03.03	Системный анализ и управление	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия
27.03.04	Управление в технических системах	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия/География
27.03.05	Инноватика	Русский язык	Математика	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/Физика/Химия/География
38.03.01	Экономика	Русский язык	Математика	История (Обществознание)/Иностранный язык/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/География

Вступительные испытания				
Шифр	Наименование направления	Обязательное	Профильное	По выбору
38.03.02	Менеджмент	Русский язык	Математика	История (Обществознание)/Иностранный язык/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) /География
38.03.03	Управление персоналом	Русский язык	Математика	История (Обществознание)/География/ Иностранный язык/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Русский язык	История (Обществознание)	Математика/Иностранный язык/География/ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
38.03.05	Бизнес-информатика	Русский язык	Математика	История (Обществознание)/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык/География/

Специалитет

Направление подготовки		Вступительные испытания		
Шифр	Наименование	Обязательное	Профильное	По выбору
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Русский язык	Математика	Химия/Физика/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/География/Иностранный язык
21.05.02	Прикладная геология	Русский язык	Математика	География/Физика/Химия/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык
21.05.03	Технология геологической разведки	Русский язык	Математика	География/Физика/Химия/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык
21.05.04	Горное дело	Русский язык	Математика	География/Физика/Химия/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Русский язык	Математика	География/Физика/Химия/Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)/Иностранный язык

Магистратура

Шифр	Направление подготовки Наименование	Вступительные испытания	
		Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
01.04.04	Прикладная математика	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
02.04.01	Математика и компьютерные науки	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
05.04.03	Картография и геоинформатика	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
05.04.06	Экология и природопользование	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
09.04.02	Информационные системы и технологии	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
09.04.03	Прикладная информатика	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
09.04.04	Программная инженерия	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
10.04.01	Информационная безопасность	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
11.04.01	Радиотехника	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку

Направление подготовки		Вступительные испытания	
Шифр	Наименование направления		
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
12.04.01	Приборостроение	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
18.04.01	Химическая технология	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
20.04.01	Техносферная безопасность	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
22.04.02	Металлургия	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
27.04.02	Управление качеством	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
27.04.03	Системный анализ и управление	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
27.04.04	Управление в технических системах	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
38.04.01	Экономика	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
38.04.02	Менеджмент	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
38.04.03	Управление персоналом	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
38.04.05	Бизнес-информатика	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
38.04.08	Финансы и кредит	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку
38.04.09	Государственный аudit	Профильный экзамен по направлению подготовки	Экзамен по иностранному языку

**Перечень вступительных испытаний по направлениям подготовки
(специальностям) по образовательным программам бакалавриата,
специалитета на базе общего среднего образования, по которым будет
проводиться набор на обучение в 2022/2023 учебном году, раздела
«Инженерное дело, технологии и технические науки»**

(набор осуществляется на заочную форму обучения, на места финансируемые за счет средств физических и/или юридических лиц)

Бакалавриат

Шифр	Направление подготовки Наименование	Вступительные испытания	
		Обязательное вступительное испытание по всем направлениям подготовки	Вступительное испытание по профильному предмету
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Русский язык	Математика
09.03.02	Информационные системы и технологии	Русский язык	Математика
09.03.03	Прикладная информатика	Русский язык	Математика
09.03.04	Программная инженерия	Русский язык	Математика
10.03.01	Информационная безопасность	Русский язык	Математика
11.03.01	Радиотехника	Русский язык	Математика
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Русский язык	Математика
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Русский язык	Математика
12.03.01	Приборостроение	Русский язык	Математика
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Русский язык	Математика
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Русский язык	Математика
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Русский язык	Математика
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Русский язык	Математика
15.03.05	Конструторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Русский язык	Математика
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Русский язык	Математика
18.03.01	Химическая технология	Русский язык	Математика
20.03.01	Техносферная безопасность	Русский язык	Математика
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Русский язык	Математика
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Русский язык	Математика
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Русский язык	Математика
22.03.02	Металлургия	Русский язык	Математика
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Русский язык	Математика
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Русский язык	Математика
27.03.02	Управление качеством	Русский язык	Математика
27.03.03	Системный анализ и управление	Русский язык	Математика
27.03.04	Управление в технических системах	Русский язык	Математика

Специалитет

Шифр	Направление подготовки Наименование	Вступительные испытания	
		Обязательное вступительное испытание по всем специальностям	Вступительное испытание по профильному предмету
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Русский язык	Математика
21.05.02	Прикладная геология	Русский язык	Математика
21.05.03	Технология геологической разведки	Русский язык	Математика
21.05.04	Горное дело	Русский язык	Математика
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Русский язык	Математика

Приложение 8

к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет» по
образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2022 году
(пункты 18, 58, 59, 60, 63, 64, 91, 92, 117, 118, 121,126)

Таблица 1

**Сроки приёма заявлений и документов,
конкурсного отбора и зачисления на обучение поступающих
по образовательным программам бакалавриата или специалитета**

Этапы вступительной кампании	Сроки проведения этапов вступительной кампании
Приём заявлений и документов от лиц, которые поступают на основании оценок из Сертификатов (ГИА, ЕГЭ, ВНО) и (или) оценок из документа об образовании, на основании которого осуществляется поступление	04 июля – 25 июля 2022 г. (не позднее 16.00)
Сроки приема заявлений о согласии на зачисление	04 июля – 28 июля 2022 г. (не позднее 16.00) 1-й этап
	04 июля – 03 августа 2022 г. (не позднее 16.00) основной этап
Этап приоритетного зачисления на обучение в рамках контрольных цифр приема (зачисление поступающих без вступительных испытаний и поступающих на места в пределах квот)	28 июля – 30 июля 2022 г. (не позднее 18.00)
Основной этап зачисления (зачисление на основные места в рамках контрольных цифр приема)	3 августа – 5 августа 2022 г. (не позднее 18.00)
Зачисление на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц	5 августа 2022 г. (не позднее 18.00)

Таблица 2

**Сроки приёма заявлений и документов,
конкурсного отбора и зачисления на обучение абитуриентов, поступающих на обучение
по образовательным программам магистратуры**

Этапы вступительной кампании	Сроки проведения этапов вступительной кампании
Сроки приёма заявлений и документов для лиц, поступающих по направлениям подготовки, которые входят в одну укрупненную группу направлений подготовки	04 июля – 25 июля 2022 г. (не позднее 16.00)
Сроки приёма заявлений и документов для лиц, поступающих по направлениям подготовки, которые не входят в одну укрупненную группу направлений подготовки	04 июля – 22 июля 2022 г. (не позднее 16.00)
Сроки проведения вступительных испытаний	23 – 25 июля 2022 г.
Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема	3 августа – 5 августа 2022 г. (не позднее 18.00)
Зачисление на места, финансируемые за счет средств физических и (или) юридических лиц	5 августа 2022 г. (не позднее 18.00)

Приложение 9

к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
в Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Донецкий национальный технический университет» по
образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2022 году
(пункты 25, 106)

**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)
		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 природохозяйственных 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
		11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи
11.03.01	Радиотехника	11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи
		12.00.00	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
		44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)

1	2	3	4
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	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
		10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи
		13.02.03	Электрические станции, сети и системы
		13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)
		44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи
		12.02.01	Авиационные приборы и комплексы
12.03.01	Приборостроение	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
		12.00.00	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
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
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики
		44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)
		08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
15.03.02	Технологические машины и оборудование	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

1	2	3	4
15.03.02	Технологические машины и оборудование (продолжение)	11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы
		11.02.11	Сети связи и системы коммутации
		13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
		13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		15.00.00	Машиностроение
		18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений
		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	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
		13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		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	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы
		09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
		15.00.00	Машиностроение
15.03.06	Мехатроника и робототехника	12.00.00	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
		13.00.00	Электро- и теплоэнергетика
		15.00.00	Машиностроение
		27.00.00	Управление в технических системах
18.03.01	Химическая технология	18.00.00	Химические технологии
		20.02.01	Рациональное использование природохозяйственных комплексов
		22.02.02	Металлургия цветных металлов
		33.02.01	Фармация
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	13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи
		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

1	2	3	4
20.03.01	Техносферная безопасность (продолжение)	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
21.03.02	Землеустройство и кадастры	21.02.04 21.02.05 21.02.08	Землеустройство Земельно-имущественные отношения Прикладная геодезия
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	21.02.04 21.02.07 21.02.08	Землеустройство Аэрофотогеодезия Прикладная геодезия
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	22.00.00 44.02.06	Технологии материалов Профессиональное обучение (по отраслям)
22.03.02	Металлургия	21.02.18 22.00.00 44.02.06	Обогащение полезных ископаемых Технологии материалов Профессиональное обучение (по отраслям)
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	08.02.06 13.02.11 23.00.00 27.02.04	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) Техника и технологии наземного транспорта Автоматические системы управления
27.03.02	Управление качеством	15.02.01 15.02.05 15.02.06 15.02.07 15.02.08 18.02.01 19.02.10 23.02.01 23.02.03 23.02.04 27.00.00 29.02.04 29.02.05 31.02.03 38.02.03 38.02.05 39.02.01 43.02.06 46.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям) Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) Технология машиностроения Аналитический контроль качества химических соединений Технология продукции общественного питания Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) Управление в технических системах Конструирование, моделирование и технология швейных изделий Технология текстильных изделий (по видам) Лабораторная диагностика Операционная деятельность в логистике Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров Социальная работа Сервис на транспорте (по видам транспорта) Документационное обеспечение управления и архивоведение
27.03.03	Системный анализ и управление	09.02.01 09.02.02 09.02.03 09.02.04 09.02.05	Компьютерные системы и комплексы Компьютерные сети Программирование в компьютерных системах Информационные системы (по отраслям) Прикладная информатика (по отраслям)

1	2	3	4
27.03.03	Системный анализ и управление (продолжение)	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	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
		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)
		13.02.01	Тепловые электрические станции
		13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое обслуживание
		13.02.03	Электрические станции, сети и системы
		13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)
		13.02.10	Электрические машины и аппараты
		13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)
		27.00.00	Управление в технических системах
		44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)
27.03.05	Инноватика	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)
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		27.00.00	Управление в технических системах
		38.02.03	Операционная деятельность в логистике
38.03.01	Экономика	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
		29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
		38.00.00	Экономика и управление
		42.02.01	Реклама
		42.02.02	Издательское дело
38.03.02	Менеджмент	54.02.01	Дизайн (по отраслям)
		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

1	2	3	4
38.03.02	Менеджмент (продолжение)	43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)
		46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение
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
1	2	3	4
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
		21.02.18	Обогащение полезных ископаемых
21.05.04	Горное дело	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений – для специализации «Шахтное и подземное строительство»
		08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений
		08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций
		13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
		15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств – для специализации «Электрификация и автоматизация горного производства»
		15.02.08	Технология машиностроения

1	2	3	4
21.05.04	Горное дело (продолжение)	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)
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 10
 к ПРАВИЛАМ ПРИЕМА на обучение
 в Государственное образовательное учреждение
 высшего профессионального образования
 «Донецкий национальный технический университет» по
 образовательным программам высшего образования –
 программам бакалавриата, программам специалитета,
 программам магистратуры в 2022 году
 (пункт 35)

**Соответствие профилей Республиканской школьной олимпиады
 «Будущее Республики» направлениям подготовки (специальностям),
 по которым осуществляется прием на обучение
 в ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет»
 в 2022/2023 учебном году**

Бакалавриат

Профили (учебные предметы) Республиканской школьной олимпиады «Будущее Республики»	Направление подготовки	
	Код	Наименование
1	2	3
Здравоохранение и медицинские науки	05.03.03	Картография и геоинформатика
	05.03.06	Экология и природопользование
	18.03.01	Химическая технология
	20.03.01	Техносферная безопасность
Гуманитарные науки (за исключением Литерату- ры и Физической куль- туры)	01.03.04	Прикладная математика
	02.03.01	Математика и компьютерные науки
	05.03.03	Картография и геоинформатика
	05.03.06	Экология и природопользование
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
	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
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
	11.03.04	Электроника и наноэлектроника
	12.03.01	Приборостроение
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
	15.03.02	Технологические машины и оборудование
	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машино-строительных производств
	15.03.06	Мехатроника и робототехника

1	2	3
Инженерное дело, технологии и технические науки	18.03.01	Химическая технология
	20.03.01	Техносферная безопасность
	21.03.02	Землеустройство и кадастры
	21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование
	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
	22.03.02	Металлургия
	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
	27.03.02	Управление качеством
	27.03.03	Системный анализ и управление
	27.03.04	Управление в технических системах
	27.03.05	Инноватика
	38.03.01	Экономика
	38.03.02	Менеджмент
	38.03.03	Управление персоналом
	38.03.04	Государственное и муниципальное управление
	38.03.05	Бизнес-информатика
	01.03.04	Прикладная математика
	02.03.01	Математика и компьютерные науки
	05.03.03	Картография и геоинформатика
	05.03.06	Экология и природопользование
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
	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
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
	11.03.04	Электроника и наноэлектроника
	12.03.01	Приборостроение
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
	15.03.02	Технологические машины и оборудование
	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
	15.03.06	Мехатроника и робототехника
	18.03.01	Химическая технология
	20.03.01	Техносферная безопасность
	21.03.02	Землеустройство и кадастры
	21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование
	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
	22.03.02	Металлургия
	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы

1	2	3
	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
	27.03.02	Управление качеством
	27.03.03	Системный анализ и управление
	27.03.04	Управление в технических системах
	27.03.05	Инноватика
	38.03.01	Экономика
	38.03.02	Менеджмент
	38.03.03	Управление персоналом
	38.03.04	Государственное и муниципальное управление
	38.03.05	Бизнес-информатика
Науки об обществе (за исключением Правоведения)	38.03.01	Экономика
	38.03.02	Менеджмент
	38.03.03	Управление персоналом
	38.03.04	Государственное и муниципальное управление
	38.03.05	Бизнес-информатика
Математические и естественные науки	01.03.04	Прикладная математика
	02.03.01	Математика и компьютерные науки
	05.03.03	Картография и геоинформатика
	05.03.06	Экология и природопользование
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
	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
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
	11.03.04	Электроника и наноэлектроника
	12.03.01	Приборостроение
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
	15.03.02	Технологические машины и оборудование
	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
	15.03.06	Мехатроника и робототехника
	18.03.01	Химическая технология
	20.03.01	Техносферная безопасность
	21.03.02	Землеустройство и кадастры
	21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование
	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
	22.03.02	Металлургия
	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
	27.03.02	Управление качеством
	27.03.03	Системный анализ и управление

1	2	3
	27.03.04	Управление в технических системах
	27.03.05	Инноватика
	38.03.01	Экономика
	38.03.02	Менеджмент
	38.03.03	Управление персоналом
	38.03.04	Государственное и муниципальное управление
	38.03.05	Бизнес-информатика

Специалитет

Профили (учебные предметы) Республиканской школьной олимпиады «Будущее Республики»	Специальность	
	Код	Наименование
Математические и естественные науки	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
	21.05.02	Прикладная геология
	21.05.03	Технология геологической разведки
	21.05.04	Горное дело
	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии
Инженерное дело, технологии и технические науки	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
	21.05.02	Прикладная геология
	21.05.03	Технология геологической разведки
	21.05.04	Горное дело
	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии
Гуманитарные науки (за исключением Литерату- ры и Физической куль- туры)	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
	21.05.02	Прикладная геология
	21.05.03	Технология геологической разведки
	21.05.04	Горное дело
	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии