



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
(ДГТУ)

ПРАВИЛА ДГТУ

ОД

Система менеджмента качества



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Б.Ч. Месхи

2020 г.

Введено в действие приказом ректора

от 30.10.2020 № 179

ПРАВИЛА

**приема на обучение по образовательным программам высшего образования -
программам бакалавриата, программам специалитета, программам
магистратуры в ДГТУ в 2021 году**

Рассмотрено на заседании
приемной комиссии ДГТУ
26.10.2020 г.
Протокол № 9

Одобрено на заседании
Ученого совета ДГТУ
27.10.2020 г.
Протокол № 4

Ростов-на-Дону
2020

| | | |
|----------|--|-----------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 2 из 128 |
|----------|--|-----------------------------|

I Общие положения

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее - Правила) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - поступающие) на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (далее соответственно - программы бакалавриата, программы специалитета и программы магистратуры) в Донской государственной технической университет (далее ДГТУ) и его филиалы.

2. ДГТУ объявляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно – прием на обучение, образовательные программы) (приложение № 1) на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности в сфере профессионального образования (регистрационный номер 2245 от 27 июня 2016 г., выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки).

3. Правила приема (в том числе процедуры зачисления) в ДГТУ на обучение по образовательным программам устанавливаются в части, не урегулированной законодательством об образовании, ДГТУ самостоятельно.

4. К освоению программ бакалавриата или программ специалитета допускаются лица, имеющие среднее общее образование. К освоению программ магистратуры допускаются лица, имеющие высшее образование любого уровня.

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

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

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

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

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

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

- документ об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным

| | | |
|----------|--|-----------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 3 из 128 |
|----------|--|-----------------------------|

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

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

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

5. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

6. Прием на обучение осуществляется в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов (далее соответственно - контрольные цифры, бюджетные ассигнования) и по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее - договоры об оказании платных образовательных услуг).

В рамках контрольных цифр выделяются:

- квота приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований детей-инвалидов, инвалидов I и II групп, инвалидов с детства, инвалидов вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и ветеранов боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. N 5-ФЗ «О ветеранах» (далее - особая квота). Особая квота устанавливается организацией высшего образования в размере не менее чем 10% от объема контрольных цифр по каждой совокупности условий поступления на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, указанных в пункте 10 Правил;

- квота приема на целевое обучение (далее - целевая квота).

7. Прием на обучение за счет бюджетных ассигнований проводится на конкурсной основе.

8. Условиями приема на обучение по основным профессиональным образовательным программам должны быть гарантированы соблюдение права на образование и зачисление из числа поступающих, имеющих соответствующий уровень образования, наиболее способных и подготовленных к освоению образовательной программы соответствующего уровня и соответствующей направленности лиц.

9. Прием на обучение проводится:

1) по программам бакалавриата и программам специалитета (за исключением приема лиц,

| | | |
|----------|--|-----------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 4 из 128 |
|----------|--|-----------------------------|

имеющих право на прием на обучение без вступительных испытаний):

- на базе среднего общего образования - на основании оцениваемых по стобалльной шкале результатов единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ), которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых ДГТУ самостоятельно в случаях, установленных Правилами;

- на базе среднего профессионального или высшего образования (далее - профессиональное образование) - по результатам вступительных испытаний, форма и перечень которых определяются ДГТУ самостоятельно.

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

10. ДГТУ проводит прием по следующим условиям поступления на обучение (далее - условия поступления):

1) отдельно для обучения в ДГТУ и для обучения в каждом из ее филиалов;

2) отдельно по очной, очно-заочной, заочной формам обучения;

3) отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ:

а) конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил;

б) конкурс по нескольким специальностям и (или) направлениям подготовки в пределах укрупненной группы специальностей или направлений подготовки (далее соответственно - многопрофильный конкурс, специальности и направления подготовки, включенные в конкурс, укрупненная группа) в соответствии с пунктом 13 настоящих Правил.

4) отдельно:

а) в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов (далее соответственно - контрольные цифры, бюджетные ассигнования);

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

11. в рамках контрольных цифр отдельно:

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

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

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

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

12. Однопрофильный конкурс, указанный в подпункте "а" подпункта 3 пункта 10 настоящих Правил, проводится по специальности или направлению подготовки в целом.

| | | |
|----------|--|-----------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 5 из 128 |
|----------|--|-----------------------------|

13. Многопрофильный конкурс, указанный в подпункте "б" подпункта 3 пункта 10 Правил, проводится в случае, если контрольные цифры установлены по укрупненной группе.

Многопрофильный конкурс проводится по нескольким специальностям и (или) направлениям подготовки в пределах укрупненной группы. Распределение по направлениям и программам обучения зачисленных по многопрофильному конкурсу проводится в течении двух лет обучения.

Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпункте 3 пункта 10 Правил, устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

14. Лицо, которому поступающим предоставлены соответствующие полномочия (далее - доверенное лицо), может осуществлять действия, в отношении которых Правилами установлено, что они выполняются поступающим, и которые не требуют личного присутствия поступающего (в том числе представлять в организацию документы, необходимые для поступления, отзывать поданные документы). Доверенное лицо осуществляет указанные действия при предъявлении выданной поступающим и оформленной в установленном порядке доверенности на осуществление соответствующих действий.

15. При посещении ДГТУ и (или) очном взаимодействии с уполномоченными должностными лицами университета поступающий (доверенное лицо) предъявляет оригинал документа, удостоверяющего личность.

16. Организационное обеспечение проведения приема на обучение, в том числе для обучения в филиале (филиалах) ДГТУ, осуществляется приемной комиссией, создаваемой в ДГТУ. Председателем приемной комиссии является ректор ДГТУ. Председатель приемной комиссии назначает ответственных секретарей приемных комиссий, которые организуют работу своих приемных комиссий, а также личный прием поступающих, их родителей (законных представителей), доверенных лиц.

Для проведения вступительных испытаний в ДГТУ и его филиалах создаются приказом ректора экзаменационные и апелляционные комиссии.

Полномочия и порядок деятельности приемной комиссии определяется положением о ней, утверждаемым ректором ДГТУ. Полномочия и порядок деятельности экзаменационных и апелляционных комиссий определяются положениями о них, утверждаемыми председателем приемной комиссии.

17. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема по очной и очно-заочной формам обучения устанавливаются следующие сроки приема:

1) по программам бакалавриата, программам специалитета:

а) срок начала приема документов, необходимых для поступления - 17 июня;

б) срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности (рисунок, специальная графика, физическая подготовка, основы медиакоммуникаций, художественное творчество, музыкальное искусство эстрады, основы православной культуры) – 7 июля;

в) срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых ДГТУ самостоятельно – 10 июля;

г) срок завершения проводимых ДГТУ самостоятельно вступительных испытаний, завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения указанных

| | | |
|----------|--|-----------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 6 из 128 |
|----------|--|-----------------------------|

вступительных испытаний (далее – день завершения приема документов и вступительных испытаний) – 25 июля;

2) по программам магистратуры:

- а) срок начала приема документов, необходимых для поступления – 17 июня;
- б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления – 20 июля;
- в) срок завершения вступительных испытаний – 24 июля.

18. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по заочной форме обучения, устанавливаются следующие сроки приема:

1) по программам бакалавриата, программам специалитета:

- а) срок начала приема документов, необходимых для поступления – 17 июня;
- б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления – 9 августа;
- в) срок завершения проводимых ДГТУ самостоятельно вступительных испытаний – 16 августа;

2) по программам магистратуры:

- а) срок начала приема документов, необходимых для поступления – 17 июня;
- б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления – 20 июля;
- в) срок завершения проводимых ДГТУ самостоятельно вступительных испытаний – 23 июля;

19. При приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг, по очной, очно-заочной и заочной формам обучения, устанавливаются следующие сроки приема:

1) по программам бакалавриата, программам специалитета:

- а) срок начала приема документов, необходимых для поступления – 10 июня;
- б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления – 14 августа;
- в) срок завершения проводимых ДГТУ самостоятельно вступительных испытаний – 19 августа;

2) по программам бакалавриата, программам специалитета, для имеющих среднее профессиональное образование и высшее образование, и поступающих на обучение по ООП, с учетом уже имеющегося образования, реализуемой по индивидуальным программам на заочную форму обучения в сокращенные сроки обучения:

- а) срок начала приема документов, необходимых для поступления – 10 июня;
- б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления – 14 августа;
- в) срок завершения проводимых ДГТУ самостоятельно вступительных испытаний – 19 августа;

3) по программам магистратуры:

- а) срок начала приема документов, необходимых для поступления – 17 июля;
- б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления – 28 июля;
- в) срок завершения проводимых ДГТУ самостоятельно вступительных испытаний – 29 июля.

II Установление перечня и форм проведения вступительных испытаний, шкал оценивания их результатов и минимального количества баллов, подтверждающего успешное прохождение вступительных испытаний

20. При приеме на обучение по образовательным программам высшего образования ДГТУ включает в устанавливаемый им перечень вступительных испытаний:

| | | |
|----------|--|-----------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 7 из 128 |
|----------|--|-----------------------------|

1) по программам бакалавриата, программам специалитета на базе среднего общего образования:

а) вступительные испытания в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 г. N 666 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета» (далее соответственно - общеобразовательные вступительные испытания, Приказ N 666). В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний признаются результаты ЕГЭ, либо указанные вступительные испытания проводятся ДГТУ самостоятельно в соответствии с Правилами;

б) дополнительные вступительные творческие или профессиональные испытания.

2) по программам магистратуры на базе высшего образования любого уровня вступительные испытания в соответствии с Программами вступительных испытаний по соответствующим направлениям подготовки.

Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры представлен в приложении № 2.

21. Отдельные категории поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДГТУ самостоятельно (далее - общеобразовательные вступительные испытания для отдельных категорий поступающих):

1) по любым общеобразовательным предметам:

а) дети-инвалиды, инвалиды;

б) иностранные граждане;

в) лица, которые получили документ о среднем общем образовании в течение одного года до дня завершения приема документов и вступительных испытаний включительно, если все пройденные ими в указанный период аттестационные испытания государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования сданы не в форме ЕГЭ (либо они прошли итоговые аттестационные процедуры в иностранных образовательных организациях и не сдавали ЕГЭ в указанный период);

2) по отдельным общеобразовательным предметам - лица, которые прошли государственную итоговую аттестацию по этим общеобразовательным предметам в форме государственного выпускного экзамена, при условии, что они получили документ о среднем общем образовании в течение одного года до дня завершения приема документов и вступительных испытаний включительно и в этот период не сдавали ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

22. При реализации прав, указанных в пункте 21 Правил, поступающие могут сдавать все общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДГТУ самостоятельно, либо сдавать одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ДГТУ самостоятельно, наряду с использованием результатов ЕГЭ в качестве результатов других общеобразовательных вступительных испытаний.

При реализации прав, указанных в подпунктах 1 и 2 пункта 21 Правил, поступающие могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДГТУ самостоятельно, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ.

23. ДГТУ включает в перечень вступительных испытаний на базе среднего общего

| | | |
|----------|--|-----------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 8 из 128 |
|----------|--|-----------------------------|

образования следующие дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности:

- профессиональное испытание – по направлениям подготовки 07.03.01 Архитектура, 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия, 07.03.04 Градостроительство (приложение № 3), 54.03.01 Дизайн (приложение № 4), 49.03.01 Физическая культура (приложение № 5);

- творческое испытание - по направлению подготовки 29.03.04 Технология художественной обработки материалов, 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности (приложение № 6);

- творческое испытание – по направлениям подготовки 54.03.01 Дизайн, 07.03.01 Архитектура, 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (приложение № 7);

- творческое испытание и (или) собеседование - по направлению подготовки 42.03.05 Медиакоммуникации (приложение № 8).

- профессиональное испытание – по направлению подготовки 51.03.02 Народная художественная культура (приложение № 16).

- собеседование - по направлению подготовки 53.03.01 Музыкальное искусство эстрады (приложение № 17).

- собеседование - по направлению подготовки 48.03.01 Теология (приложение № 15)

Результаты творческого испытания (рисунок) по направлениям подготовки 07.03.01 Архитектура, 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия, могут быть зачтены в конкурсе по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн, 29.03.04 Технология художественной обработки материалов, 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности.

24. При приеме лиц, поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на базе профессионального образования (далее - поступающие на базе профессионального образования), ДГТУ:

- а) устанавливает количество вступительных испытаний, равное количеству вступительных испытаний на базе среднего общего образования;

- б) включает в перечень вступительных испытаний все общеобразовательные и дополнительные вступительные испытания, включенные в перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования;

- в) для каждого общеобразовательного вступительного испытания устанавливает форму, в которой вступительное испытание проводится ею самостоятельно.

- г) может заменять общеобразовательные вступительные испытания, установленные Приказом № 666 в качестве вступительных испытаний по выбору образовательной организации высшего образования, и (или) дополнительные вступительные испытания иными вступительными испытаниями, проводимыми ДГТУ самостоятельно:

- при приеме лиц, имеющих среднее профессиональное образование, на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, относящимся к той же укрупненной группе профессий, специальностей и направлений подготовки, что и полученная ими профессия или специальность среднего профессионального образования;

- при приеме на обучение лиц, имеющих высшее образование.

25. Поступающие на базе профессионального образования могут:

| | | |
|----------|--|-----------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 9 из 128 |
|----------|--|-----------------------------|

- сдавать все общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДГТУ самостоятельно в соответствии с подпунктом "в" пункта 24 Правил, либо сдавать одно или несколько указанных вступительных испытаний наряду с использованием результатов ЕГЭ в качестве результатов других общеобразовательных вступительных испытаний, либо использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов всех общеобразовательных вступительных испытаний;

- сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДГТУ самостоятельно в соответствии с подпунктом "в" пункта 24 Правил, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ.

Поступающие на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, которые имеют среднее профессиональное образование и поступают на обучение по специальностям и направлениям подготовки, относящимся к той же укрупненной группе специальностей и направлений подготовки, что и полученная ими профессия или специальность среднего профессионального образования, а также поступающие на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, которые имеют высшее образование, могут по своему выбору проходить вступительные испытания, установленные организацией высшего образования в соответствии с подпунктами "б" и "в" или в соответствии с подпунктами "б" - "г" пункта 24 Правил.

Лица, имеющие профессиональное образование, могут поступать на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на базе среднего общего образования.

26. При формировании программ вступительных испытаний, проводимых ДГТУ самостоятельно, университет руководствуется следующим:

- программы общеобразовательных вступительных испытаний и дополнительных вступительных испытаний профильной направленности формируются на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Программы общеобразовательных вступительных испытаний формируются с учетом необходимости соответствия уровня сложности таких вступительных испытаний уровню сложности ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам;

- программы вступительных испытаний, указанных в подпункте "г" пункта 24 Правил, формируются на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и (или) соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального и (или) высшего образования;

- программы вступительных испытаний при приеме на обучение по программам магистратуры формируются на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по программам бакалавриата.

27. Для каждого вступительного испытания устанавливается шкала оценивания и минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее - минимальное количество баллов).

Для общеобразовательного вступительного испытания в качестве минимального количества баллов используется минимальное количество баллов ЕГЭ, которое устанавливается ДГТУ, если оно не установлено учредителем такой организации. Указанное минимальное количество баллов не может быть ниже количества баллов ЕГЭ, необходимого для поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета и установленного федеральным органом

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 10 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере образования.

Минимальное количество баллов по программам бакалавриата представлено в приложении № 9.

Минимальное количество баллов по программам магистратуры устанавливается ДГТУ – 20 баллов.

При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета результаты каждого вступительного испытания, проводимого ДГТУ самостоятельно, оцениваются по 100-балльной шкале.

При приеме на обучение по программам магистратуры – по 100-балльной шкале.

28. При приеме на обучение по одной образовательной программе перечень вступительных испытаний, шкала оценивания и минимальное количество баллов не могут различаться при приеме для обучения в организации и для обучения в ее филиале, при приеме на различные формы обучения, а также при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

29. Минимальное количество баллов не может быть изменено в ходе приема.

III Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

30. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады) и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее - лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (далее – 273-ФЗ). Лицам, имеющим спортивные достижения, право на прием без вступительных испытаний предоставляется по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

31. Право на прием на обучение в пределах особой квоты имеют:

- дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. N 5-ФЗ "О ветеранах".

32. Преимущественное право зачисления предоставляется следующим лицам:

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

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 11 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

2) дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;

3) граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя - инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;

4) граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. N 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

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

6) дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

7) дети сотрудников органов внутренних дел, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;

8) дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;

9) военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту, и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба;

10) граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами "б" - "г" пункта 1, подпунктом "а" пункта 2 и подпунктами "а" - "в" пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 г. N 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

11) инвалиды войны, участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. N 5-ФЗ «О ветеранах»;

12) граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением таких оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах,

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 12 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

непосредственные участники проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственные участники ликвидации последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

13) военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, органов внутренних дел Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, выполнявшие задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, и указанные военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона.

33. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования (далее - олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ:

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

2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ (далее - право на 100 баллов). При предоставлении права быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, поступающим устанавливается наивысший результат вступительных испытаний (100 баллов).

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

34. Лицам, указанным в пунктах 30 и 33 Правил, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по общеобразовательному предмету или получившим наивысший результат (100 баллов) дополнительного вступительного испытания (испытаний) профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренного частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ, если общеобразовательный предмет или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или статусу чемпиона (призера) в области спорта.

35. Особые права, указанные в пункте 33 Правил, и преимущество, указанное в пункте 34 Правил, предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников (за исключением творческих олимпиад и олимпиад в области физической культуры и спорта) при наличии у них результатов ЕГЭ не ниже 75 баллов по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию.

36. Особые права, указанные в пункте 33 Правил, и преимущество, указанное в пункте 34

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 13 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

Правил, предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников если эти результаты получены поступающим в процессе обучения в 11 классе учреждения среднего общего образования или на последнем курсе учреждения среднего профессионального образования. Победителям и призерам заключительного этапа олимпиад школьников, проводимых в 2020/2021, 2019/2020, 2018/2019, 2017/2018, 2016/2017 учебных годах в соответствии с утвержденным Министерством науки и высшего образования Российской Федерации Перечнем олимпиад школьников и их уровней на соответствующий учебный год, предоставляется одно из следующих особых прав:

- победители и призеры олимпиад I, II, III уровней по профильным предметам, при поступлении на технические направления и специальности зачисляются без вступительных испытаний, а по профильным предметам для гуманитарных направлений и специальностей и по непрофильным для всех направлений и специальностей по общеобразовательным предметам, результаты вступительных испытаний принимаются как наивысшие (100 баллов);

- победители и призеры олимпиад школьников, использующие право приема без вступительных испытаний, могут воспользоваться им однократно при подаче заявления о приеме на одно направление подготовки (специальность);

Решение о порядке зачитывания результатов победителей и призеров олимпиад школьников принимается приемной комиссией по мере поступления документов от указанных лиц.

36.1 Зачет результатов Южно-Российской межрегиональной олимпиады школьников по комплексу предметов «Архитектура и искусство» при поступлении в ДГТУ на направление подготовки или специальность 07.03.01 Архитектура, 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия, 07.03.04 Градостроительство:

- победители зачисляются без вступительных испытаний;
- призёры, награжденные дипломом второй степени, имеют право зачесть 200 баллов по двум творческим испытаниям (по 100 баллов за каждое творческое испытание) на соответствующие направления подготовки;

- призёры, награжденные дипломом третьей степени, имеют право зачесть 100 баллов по одному творческому испытанию на соответствующие направления подготовки.

36.2 Зачет результатов Южно-Российской межрегиональной олимпиады школьников по комплексу предметов «Архитектура и искусство» при поступлении в ДГТУ на направление подготовки или специальность 54.03.01 Дизайн:

- победители и призеры, награжденные дипломом второй степени, имеют право зачесть 200 баллов по двум творческим испытаниям (по 100 баллов за каждое творческое испытание);

- призёры, награжденные дипломом третьей степени, имеют право зачесть 100 баллов по одному творческому испытанию.

37. При приеме на обучение по одной образовательной программе особые права, предусмотренные пунктами 30 и 33 Правил, и преимущество, предусмотренное пунктом 34 Правил, не могут различаться при приеме для обучения в ДГТУ и для обучения в его филиалах, при приеме на различные формы обучения, а также при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

IV Учет индивидуальных достижений, поступающих по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры.

38. Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение. Учет результатов Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году – 33

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 14 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и (или) в качестве преимущества при равенстве суммы конкурсных баллов.

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

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. Для учета индивидуального достижения, указанного в подпункте 10 пункта 39 Правил, не требуется представление таких документов.

39. Поступающему по решению организации начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;

2) наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;

3) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - Комплекс ГТО) и удостоверения к нему установленного образца, если поступающий награжден указанным золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году;

4) иные спортивные достижения, перечень которых определяется организацией высшего образования;

5) наличие полученных в Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью);

6) осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности в соответствии с требованиями к ее осуществлению, установленными организацией высшего образования;

7) участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления);

8) участие и (или) результаты участия в мероприятиях, включенных в перечень, сформированный в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. N 1239;

9) наличие статуса победителя (призера) всероссийского (международного) чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс";

10) оценка, выставленная организацией высшего образования по результатам проверки итогового сочинения, являющегося условием допуска к государственной итоговой аттестации по образовательной программе среднего общего образования.

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 15 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

40. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета поступающему может быть начислено за индивидуальные достижения не более 10 баллов суммарно.

41. Баллы распределяются следующим образом:

| № | Индивидуальное достижение | Баллы | |
|------------------------------------|---|--|-----------|
| 1. | Наличие статуса чемпиона и призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр | 5 | |
| 2. | Наличие золотого значка, полученного за результаты сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне» | 3 | |
| 3. | Наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием или диплома СПО с отличием | 10 | |
| 4. | Наличие медали «За особые успехи выпускнику Дона» | 10 | |
| 5. | Осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности | 3 | |
| 6. | Наличие знака «Юнармейской доблести» | 3 | |
| 7. | Победители и призеры предметных олимпиад 2017-2021 г. | а) Районный этап | 2 |
| | | б) Региональный этап и ДГТУ | 3 |
| | | в) Республиканский этап | 4 |
| 8. | Победители и призеры конкурсных мероприятий организуемых и проводимых на базе ДГТУ в 2020 - 2021 году (Приложение №10) | Диплом, сертификат, свидетельство, удостоверение | 3 |
| 9. | Победители и призеры интеллектуальных или творческих конкурсов, физкультурных мероприятий и конкурсов военно-патриотической направленности 2017-2021 годов | а) Районный этап | 2 |
| | | б) Региональный этап и ДГТУ | 3 |
| | | в) Республиканский этап | 4 |
| 10. | Победители чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» | | 5 |
| 11. | Обучающиеся Академии абитуриентов ДГТУ, успешно прошедшие обучение по дополнительным общеобразовательным программам | | 2 |
| 12. | Итоговое сочинение выпускников 2021 года | | до 5 |
| МАКСИМАЛЬНЫЙ СУММАРНЫЙ БАЛЛ | | | 10 |

42. При наличии нескольких оснований для начисления баллов за индивидуальные достижения, указанные пункте 41 настоящего раздела Правил, баллы, относящиеся к разным пунктам, суммируются. В случае, если указанная сумма превышает 10 баллов, поступающему устанавливается максимальный балл – 10 баллов.

43. Итоговое сочинение оценивается по пяти критериям и с учетом его объема.

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 16 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

Критерии № 1 и № 2 являются основными. Если при проверке сочинения по критерию № 1 или № 2 поставлено 0 баллов, то сочинение дальше не проверяется: по всем остальным критериям выставляется 0 баллов.

При оценке учитывается объем сочинения. Рекомендуемое количество слов – 350. Если в сочинении менее 250 слов (в подсчет включаются все слова, в том числе и служебные), то такая работа считается невыполненной и оценивается 0 баллов. Максимальное количество слов в сочинении не устанавливается.

| Критерии оценивания | Баллы |
|--|--------------|
| К1. Соответствие теме | |
| Выпускник в той или иной форме рассуждает на предложенную тему, выбрав убедительный путь её раскрытия (например, отвечает на вопрос, поставленный в теме, или размышляет над предложенной проблемой, или строит высказывание на основе связанных с темой тезисов и т. п.), коммуникативный замысел сочинения выражен ясно | 1 |
| Сочинение не соответствует теме, и/или коммуникативный замысел сочинения не прослеживается. | 0 |
| К2. Аргументация. Привлечение литературного материала | |
| Выпускник при раскрытии темы сочинения строит рассуждение на основе не менее одного произведения отечественной или мировой литературы по собственному выбору, определяя свой путь использования литературного материала; показывает разный уровень его осмысления: от элементов смыслового анализа (например, тематика, проблематика, сюжет, характеры и т. п.) до комплексного анализа художественного текста в единстве формы и содержания; допущено не более 1 фактической ошибки, связанной со знанием литературного материала (ошибка в написании автора и названия произведения, имен персонажей и топонимов произведения, в изложении сюжетной линии, литературных и исторических фактов и т.п.) | 1 |
| сочинение написано без привлечения литературного материала, или литературные произведения лишь упоминаются в работе, не становясь опорой для рассуждения, и/или сочинение содержит 5 и более фактических ошибок. | 0 |
| К3. Композиция | |
| Сочинение отличается композиционной цельностью, логичностью изложения мыслей и соразмерностью частей, внутри смысловых частей нет нарушений последовательности и необоснованных повторов. | 1 |
| Грубые логические нарушения мешают пониманию смысла написанного, или отсутствует тезисно-доказательная часть, или аргументация не убедительна | 0 |
| К4. Орфографические нормы | |
| Допущены не более 4-5 орфографических ошибок | 1 |
| Допущено более 5 орфографических ошибок | 0 |
| К5. Грамматические нормы | |
| Допущены не более 3-4 грамматических ошибок | 1 |
| Допущено 5 и более грамматических ошибок | 0 |
| МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ | 5 |

44. При приеме на обучение по программам магистратуры ДГТУ может начислять баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) победители и призеры олимпиад и иных интеллектуальных и (или) тематических и творческих конкурсов, наличие достижений в научной и инновационной деятельности и других мероприятий, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности;

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 17 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

- 2) наличие публикаций в журналах перечня ВАК, в рецензируемом журнале РИНЦ, в сборниках статей, докладов по результатам конференций;
- 3) наличие диплома с отличием.

45. Баллы распределяются следующим образом:

| № п/п | Наименование индивидуального достижения | Подтверждающий документ | Начисляемые баллы |
|----------|--|--|--|
| 1. | Победитель и призер на заключительном этапе Всероссийской студенческой олимпиады «Я - профессионал» по профилю, <i>соответствующему</i> направлению подготовки в магистратуре | диплом победителя | 10 |
| | | диплом призера | 5 |
| 2. | Победитель на заключительном этапе Всероссийской студенческой олимпиады «Я – профессионал» по профилю, <i>не соответствующему</i> направлению подготовки в магистратуре | диплом победителя | 5 |
| 3. | Результаты победителей и призеров Олимпиады «Я – Магистр» для поступающих в магистратуру (при поступлении на направление магистерской подготовки (профиль) соответствующее направлению (профилю) Олимпиады | диплом победителя | 8 |
| | | диплом призера | 4 |
| 4. | Результаты победителей студенческой научной конференции ДГТУ «Неделя науки» | диплом победителя | 7 |
| 5. | Наличие публикаций в научной периодике по направлению подготовки (тезисы и материалы региональных, всероссийских, международных конференций; статьи опубликованные в центральной печати, в журналах, рекомендуемых ВАК, в зарубежных и специализированных журналах, в официальных Интернет-изданиях) | Опубликованные, проиндексированные Список трудов, подтвержденный библиотекой. | Тезисы и материалы конференций международных: Scopus -20 ВАК-5 РИНЦ – 3 |
| 6. | Наличие патентов, свидетельств о регистрации интеллектуальной собственности | свидетельство, патент | по 5 за каждое достижение |
| 7. | Наличие достижений в научной и инновационной деятельности национального уровня (конкурсы, гранты) | Дипломы, сертификаты, гранты | 10 |
| 8. | Получение дополнительной именной стипендии, устанавливаемой органами государственной власти РФ и субъектов РФ | Приказ о назначении стипендии | 10 |
| 9. | Первое место на международном конкурсе научных работ | Диплом, сертификат, | 5 |

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 18 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| | | | |
|-----|--|--|-----------|
| | | свидетельство, удостоверение | |
| 10. | Первое место на всероссийском конкурсе научных работ | Диплом, сертификат, свидетельство, удостоверение | 3 |
| 11. | Диплом с отличием | Наличие диплома | 5 |
| | МАКСИМАЛЬНЫЙ СУММАРНЫЙ БАЛЛ | | 20 |

46. При наличии нескольких оснований для начисления баллов за индивидуальные достижения, указанные в пункте 44, баллы, относящиеся к разным пунктам, суммируются. В случае, если указанная сумма превышает 20 баллов, поступающему устанавливается максимальный балл – 20.

V Информирование о приеме на обучение

47. ДГТУ обязан ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) со своим уставом, с лицензией на осуществление образовательной деятельности с приложениями, со свидетельством о государственной аккредитации с приложениями, с образовательными программами и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, права и обязанности обучающихся.

При проведении приема на конкурсной основе поступающему предоставляется также информация о проводимом конкурсе и об итогах его проведения.

48. В целях информирования о приеме на обучение ДГТУ размещает информацию на официальном сайте ДГТУ в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт), а также обеспечивает свободный доступ в здании ДГТУ к информации, размещенной на информационном стенде (табло) приемной комиссии и (или) в электронной информационной системе (далее вместе - информационный стенд).

ДГТУ размещает на официальном сайте и на информационном стенде информацию о приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры:

1) не позднее 1 ноября предшествующего года:

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

сроки проведения приема;

информация о предоставлении особых прав и особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета);

перечень индивидуальных достижений поступающих, учитываемых при приеме, и порядок учета указанных достижений;

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

особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 19 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

возможностями здоровья;

порядок подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно;

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

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

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

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность вступительного испытания;

для вступительного испытания, проводимого ДГТУ самостоятельно, - форма проведения, языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания, программа вступительного испытания;

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

д) информация о местах приема документов;

е) образец договора об оказании платных образовательных услуг;

ж) информация о наличии общежития(ий);

2) не позднее 1 июня:

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

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

в) расписание вступительных испытаний (с указанием мест их проведения).

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

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

Помимо официального сайта, ДГТУ может размещать указанную информацию в свободном доступе иными способами, определяемыми организацией.

49. Приемная комиссия обеспечивает функционирование специальных телефонных линий и раздела официального сайта для ответов на обращения, связанные с приемом на обучение.

50. В период со дня начала приема документов до начала зачисления на официальном сайте и на информационном стенде размещается информация о количестве поданных заявлений о приеме и списки лиц, подавших документы, необходимые для поступления (далее - списки лиц, подавших документы).

51. Информация о количестве поданных заявлений о приеме и списки лиц, подавших документы, обновляются ежедневно.

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 20 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

VI Прием документов, необходимых для поступления

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

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

54. По каждой (каждому) из указанных в пункте 52 Правил специальностей и направлений подготовки в каждой из указанных в пункте 52 Правил организаций поступающий может одновременно подать заявление (заявления) о приеме для обучения по различным условиям поступления и (или) различным основаниям приема.

55. Поступающий использует каждое из следующих особых прав при поступлении на обучение по программам бакалавриата или программам специалитета за счет бюджетных ассигнований только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право):

- указанное в пункте 30 Правил право на прием без вступительных испытаний;
- указанное в подпункте 1 пункта 33 Правил право на прием без вступительных испытаний.

56. Каждое из особых прав, указанных в пункте 55 Правил, может быть использовано поступающим в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы при одновременном поступлении на обучение по различным условиям поступления и (или) различным основаниям приема.

57. Одновременно с подачей заявления о приеме с использованием каждого из особых прав, указанных в пункте 55 Правил, поступающий вправе подать заявление (заявления) о приеме без использования указанных особых прав в ДГТУ на те же и (или) другие образовательные программы, а также в другие организации высшего образования.

58. Поступающий может одновременно использовать право на 100 баллов при поступлении на обучение по различным условиям поступления и (или) различным основаниям приема, а также одновременно использовать несколько оснований для использования права на 100 баллов, в том числе в рамках одного отдельного конкурса.

По каждому основанию для использования права на 100 баллов ДГТУ устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний либо одно или несколько дополнительных вступительных испытаний, по которым поступающие могут использовать это право.

При установлении нескольких общеобразовательных вступительных испытаний для использования права на 100 баллов это право предоставляется поступающим по одному испытанию по их выбору.

При установлении нескольких дополнительных вступительных испытаний для использования права на 100 баллов ДГТУ предоставляет это право поступающим одновременно по всем указанным испытаниям либо по одному или нескольким испытаниям по выбору поступающих.

В рамках одного конкурса поступающий использует каждое основание для получения права

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 21 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

на 100 баллов в отношении общеобразовательного вступительного испытания либо в отношении дополнительного вступительного испытания (испытаний). При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения одинаковых или различных прав 100 баллов.

59. Преимущество, указанное в пункте 34 Правил, используется в том же порядке, что и право на 100 баллов.

60. Прием документов, необходимых для поступления, проводится в зданиях ДГТУ (г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, д.1), а также в зданиях, в которых находятся его филиалы (Технологический институт (филиал) ДГТУ в г. Азове (Ростовская обл. г. Азов, ул. Промышленная, 1); Политехнический институт (филиал) ДГТУ в г. Таганроге (Ростовская обл. г. Таганрог, ул. Петровская, 109а); Институт технологий (филиал) ДГТУ в г. Волгодонске (Ростовская обл. г. Волгодонск, пр-т Мира, 47); Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) ДГТУ в г. Шахты (Ростовская обл. г. Шахты, ул. Шевченко, д. 147); Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе (Ставропольский край, г. Ставрополь, проспект Кулакова № 41/1)). Прием указанных документов может также проводиться уполномоченными должностными лицами ДГТУ в зданиях иных организаций и (или) в передвижных пунктах приема документов, информация о чем доводится до сведения поступающих путем ее размещения на сайте или информационных стендах.

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

1) представляются лично поступающим (доверенным лицом) в соответствии с пунктом 60 Правил, в том числе:

- по месту нахождения филиала;
- уполномоченному должностному лицу организации, проводящему прием документов в здании иной организации или в передвижном пункте приема документов;

2) направляются через операторов почтовой связи общего пользования;

3) направляются в электронной форме посредством электронной информационной системы университета (<https://online.donstu.ru/>).

62. В случае если документы, необходимые для поступления, представляются в ДГТУ поступающим (доверенным лицом), поступающему (доверенному лицу) выдается расписка в приеме документов.

63. В случае направления документов, необходимых для поступления, через операторов почтовой связи общего пользования или в электронной форме указанные документы принимаются, если они поступили в ДГТУ не позднее срока завершения приема документов, установленного Правилами приема.

64. ДГТУ размещает на официальном сайте список лиц, подавших документы, необходимые для поступления, с указанием сведений о приеме или об отказе в приеме документов (в случае отказа - с указанием причин отказа).

65. В заявлении о приеме поступающий указывает следующие сведения:

- 1) фамилию, имя, отчество (при наличии);
- 2) дату рождения;
- 3) сведения о гражданстве (отсутствии гражданства).
- 4) реквизиты документа, удостоверяющего личность (в том числе указание, когда и кем

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 22 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

выдан документ);

- 5) страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования (при наличии);
- 6) сведения об образовании и документе установленного образца, отвечающем требованиям, указанным в пункте 4 Правил;
- 7) условия поступления на обучение и основания приема;
- 8) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета - сведения о наличии или отсутствии у поступающего особых прав (при наличии особых прав - с указанием сведений о документах, подтверждающих наличие таких прав);
- 9) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета - сведения о сдаче ЕГЭ и его результатах (при наличии нескольких результатов ЕГЭ, срок действия которых не истек, указывается, какие результаты ЕГЭ и по каким общеобразовательным предметам должны быть использованы);
- 10) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета - сведения о намерении участвовать в конкурсе по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ДГТУ самостоятельно (с указанием оснований для участия в конкурсе по результатам таких вступительных испытаний и перечня вступительных испытаний);
- 11) сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его ограниченными возможностями здоровья или инвалидностью (с указанием перечня вступительных испытаний и специальных условий);
- 12) сведения о наличии или отсутствии у поступающего индивидуальных достижений (при наличии - с указанием сведений о них);
- 13) сведения о наличии или отсутствии у поступающего потребности в предоставлении места для проживания в общежитии в период обучения;
- 14) почтовый адрес и (или) электронный адрес (по желанию поступающего);
- 15) способ возврата поданных документов по почте или лично (в случае непоступления на обучение).

В случае отзыва документов (за исключением случая приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления) либо непоступления на обучение оригиналы документов, представленные поступающим, возвращаются не позднее 20 рабочих дней после отзыва поданных документов или после завершения процедур зачисления по соответствующим условиям поступления в соответствии со способом возврата, указанным в заявлении об отзыве поданных документов или в заявлении о приеме.

6б. В заявлении о приеме фиксируются с заверением личной подписью поступающего следующие факты:

- 1) ознакомление поступающего (в том числе через информационные системы общего пользования):
 - с копией лицензии на осуществление образовательной деятельности (с приложениями);
 - с копией свидетельства о государственной аккредитации (с приложениями) или с информацией об отсутствии указанного свидетельства;
 - с информацией о предоставляемых поступающим особых правах и преимуществах при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета;
 - с датами завершения приема заявлений о согласии на зачисление;

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 23 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

- с правилами приема, в том числе с правилами подачи апелляции по результатам вступительных испытаний, проводимых ДГТУ;

2) согласие поступающего на обработку его персональных данных;

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

4) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр:

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

- при поступлении на обучение по программам магистратуры - отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, за исключением поступающих, имеющих высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением им квалификации "дипломированный специалист";

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

- подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая ДГТУ;

- при подаче нескольких заявлений о приеме в ДГТУ - подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме в ДГТУ не более чем по 10 специальностям и (или) направлениям подготовки;

6) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании особых прав, указанных в пункте 30 Правил и в подпункте 1 пункта 33 Правил:

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

- при подаче нескольких заявлений о приеме в ДГТУ - подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только на данную образовательную программу;

7) если поступающий при подаче документов не представил документы, которые представляются согласно пункту 72 Правил не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление, - обязательство представить соответствующие документы не позднее указанного дня.

67. В случае подачи документов, необходимых для поступления, в соответствии с подпунктом 1 пункта 61 Правил заявление о приеме и факты, фиксируемые в нем в соответствии с пунктом 66 Правил, заверяются личной подписью поступающего (доверенного лица).

68. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

1) документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство;

2) документ установленного образца, отвечающий требованиям, указанным в пункте 4 Правил (поступающий может представить, как документ о среднем общем образовании, так и документ о среднем профессиональном (начальном профессиональном) или высшем образовании).

При представлении документа иностранного государства об образовании поступающий представляет свидетельство о признании иностранного образования, за исключением следующих случаев:

- при представлении документа иностранного государства об образовании, которое соответствует части 3 статьи 107 Федерального закона N 273-ФЗ;

- при поступлении в образовательную организацию высшего образования, которая вправе

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 24 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

самостоятельно осуществлять в установленном ею порядке признание иностранного образования и (или) иностранной квалификации, которые не соответствуют условиям, предусмотренным частью 3 статьи 107 Федерального закона N 273-ФЗ;

- при представлении документа об образовании, образец которого утвержден Кабинетом Министров Украины, если обладатель документа относится к числу лиц, указанных в статье Федерального закона N 84 – ФЗ;

3) для поступающих, указанных в подпункте "а" подпункта 1 пункта 21 Правил, при намерении участвовать в конкурсе по результатам общеобразовательных вступительных испытаний для отдельных категорий поступающих - документ, подтверждающий инвалидность;

4) при необходимости создания специальных условий при проведении вступительных испытаний - документ, подтверждающий ограниченные возможности здоровья или инвалидность, требующие создания указанных условий;

5) для использования особого права или преимущества победителями и призерами всероссийской олимпиады, - документ, подтверждающий, что поступающий является победителем или призером заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;

6) для использования особого права или преимущества членами сборных команд Российской Федерации - документ, подтверждающий, что поступающий был включен в число членов сборной команды;

7) для использования особого права или преимущества чемпионами (призерами) в области спорта - документ, подтверждающий статус указанного чемпиона или призера;

8) для использования права на прием в пределах особой квоты - документ, подтверждающий, что поступающий относится к числу соответствующих лиц, в том числе лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, до достижения ими возраста 23 лет;

9) для использования преимущественного права зачисления, указанного в пункте 32 Правил, - документ, подтверждающий, что поступающий относится к числу соответствующих лиц, в том числе лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, до достижения ими возраста 23 лет;

10) для использования особого права или преимущества победителями и призерами олимпиад школьников - документ, подтверждающий, что поступающий является победителем или призером олимпиады школьников;

11) документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, результаты которых учитываются при приеме на обучение в соответствии с правилами приема, (представляются по усмотрению поступающего);

12) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

13) 2 фотографии поступающего, размером 3х4 см (на обратной стороне каждой указывается фамилия, имя, отчество) для лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых ДГТУ самостоятельно.

69. Поступающие могут представлять оригиналы или копии документов, подаваемых для поступления. Заверения копий указанных документов не требуется.

Поступающий одновременно с подачей заявления о приеме подает заявление о согласии на зачисление с приложением оригинала документа установленного образца при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр:

1) на основании особого права, указанного в пункте 30 Правил;

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 25 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

2) на основании особого права, указанного в подпункте 1 пункта 33 Правил;

70. В случае поступления на обучение в соответствии с подпунктами 1 и 2 пункта 69 Правил поступающий:

подает заявление о согласии на зачисление с приложением оригинала документа установленного образца в одну из организаций;

в заявлении о приеме в другую организацию указывает, в какую организацию подано (будет подано) заявление о согласии на зачисление.

71. Документ, указанный в подпункте 4 или 5 пункта 68 Правил, принимается ДГТУ, если срок его действия истекает не ранее дня подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 11 или 12 пункта 68 Правил, - если срок его действия истекает не ранее дня завершения приема документов и вступительных испытаний.

Поступающий может представить при подаче документов, необходимых для поступления, документ, указанный в подпункте 8 или 9 пункта 68 Правил, срок действия которого истекает ранее дня завершения приема документов и вступительных испытаний, но не ранее дня подачи заявления о приеме. При этом соответствующие права предоставляются поступающему, если до дня завершения приема документов и вступительных испытаний включительно он представил документ, срок действия которого истекает не ранее указанного дня.

Если в документе, указанном в подпункте 4, или 5, или 8, или 9 пункта 68 Правил, не указан срок его действия, срок принимается равным году, начиная с даты получения документа.

Документ, указанный в подпункте 6, или 8, или 10 пункта 68 Правил, принимается ДГТУ с учетом срока, указанного соответственно в пункте 30 или 33 Правил.

72. Заявление о приеме представляется на русском языке, документы, выполненные на иностранном языке, - с переводом на русский язык, заверенным в установленном порядке. Документы, полученные в иностранном государстве, представляются легализованными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, либо с проставлением апостиля (за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором легализация и проставление апостиля не требуются). К документам, выданным в соответствии с законодательством Украины и представляемым лицами, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона № 84 - ФЗ, не предъявляются требования легализации, проставления апостиля и представления перевода на русский язык, заверенного в установленном порядке.

72.1. Если при представлении документа иностранного государства об образовании требуется представление свидетельства о признании иностранного образования, то поступающий может при подаче заявления о приеме представить указанный документ без такого свидетельства с последующим представлением свидетельства о признании иностранного образования в течение текущего года обучения.

При представлении документа иностранного государства об образовании, к которому предъявляется требование легализации или проставления апостиля, поступающий может при подаче заявления о приеме представить указанный документ без легализации или апостиля с последующим представлением указанного документа с легализацией или апостилем не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление.

73. Если поступающий представил поданные документы с нарушением Правил (за исключением случая, когда указанное нарушение распространяется не на все условия поступления

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 26 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

на обучение и основания приема, указанные в заявлении о приеме), ДГТУ возвращает документы поступающему:

- в случае представления документов в организацию лично поступающим (доверенным лицом)
- в день представления документов;
- в случае направления документов через операторов почтовой связи общего пользования или в электронной форме - в течение 3 рабочих дней после дня поступления документов в организацию.

Если документы, которые представляются согласно пункту 72.1 Правил не представлены в этот срок, ДГТУ возвращает документы поступающему в соответствии со способом возврата, указанным в заявлении о приеме (в случае возврата через операторов почтовой связи общего пользования - в части оригиналов документов в течение 3 рабочих дней после истечения срока представления документов).

74. При поступлении на обучение по специальностям и направлениям подготовки, входящим в Перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) (Приложение № 11) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697, поступающий представляет оригинал или копию медицинской справки 086/у при наличии (при личном приеме документов, если такая возможность предусмотрена в соответствии с пунктом 60 Правил). Медицинская справка признается действительной, если она получена не ранее 6 месяцев до дня завершения приема документов и вступительных испытаний.

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

76. При поступлении в ДГТУ поданных документов формируется личное дело поступающего, в котором хранятся оригинал или копия документа установленного образца, копия документа (документов), удостоверяющего личность, гражданство, иные документы, представленные поступающим, материалы сдачи вступительных испытаний, в том числе документы, связанные с апелляцией, а также оригиналы и (или) копии доверенностей, представленные в ДГТУ доверенными лицами.

77. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение отозвать поданные документы, подав заявление об отзыве документов способом, указанным в пункте 61 Правил, с указанием способа возврата документов (передача лицу, отозвавшему поданные документы (доверенному лицу), направление через операторов почтовой связи общего пользования).

78. В период проведения приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1-3 пункта 10 Правил, поданные документы выдаются лицу, поступающему на обучение на указанные места по соответствующим условиям поступления (доверенному лицу), при представлении им в организацию лично заявления об отзыве документов:

- в течение двух часов после подачи заявления - в случае подачи заявления не позднее чем за 2 часа до конца рабочего дня;
- в течение первых двух часов следующего рабочего дня - в случае подачи заявления менее

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 27 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

чем за 2 часа до конца рабочего дня.

79. В случае отзыва документов (за исключением случая, указанного в пункте 78 Правил) либо непоступления на обучение оригиналы документов, представленные лицом, поступающим на места в рамках контрольных цифр (на места по договорам об оказании платных образовательных услуг), возвращаются в течение 20 рабочих дней после отзыва поданных документов или после завершения процедур зачисления по соответствующим условиям поступления на места в рамках контрольных цифр (на места по договорам об оказании платных образовательных услуг) в соответствии со способом возврата, указанным в заявлении об отзыве поданных документов или в заявлении о приеме.

VII Вступительные испытания, проводимые ДГТУ самостоятельно

80. ДГТУ самостоятельно проводит в соответствии с Правилами вступительные испытания, указанные в пунктах 21 и 24 Правил, дополнительные вступительные испытания, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры. При приеме на обучение не используются результаты выпускных экзаменов подготовительных отделений, подготовительных факультетов, курсов (школ) и иных испытаний, не являющихся вступительными испытаниями, проводимыми в соответствии с Правилами.

81. Вступительные испытания проводятся в форме тестирования (бланкового и (или) компьютерного), за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности.

82. Вступительные испытания проводятся на русском языке.

При приеме на обучение по программам магистратуры с иностранным языком (языками):
45.04.02 Лингвистика ДГТУ проводит вступительное испытание только на соответствующем языке (языках).

При приеме на обучение по следующим программам магистратуры:

07.04.01 Архитектура;

07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия;

07.04.03 Дизайн архитектурной среды;

07.04.04 Градостроительство

54.04.01 Дизайн

ДГТУ проводит вступительное испытание в форме клаузуры (приложение № 12).

Для проведения вступительных испытаний в форме тестирования по тестам ДГТУ формируются экзаменационные группы поступающих.

83. 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 один день. По желанию поступающего ему может быть предоставлена возможность сдавать более одного вступительного испытания в один день.

84. Перед каждым вступительным испытанием проводится консультация (в дистанционной форме и/или традиционной) по содержанию программы вступительного испытания, по

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 28 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

предъявляемым требованиям, критериям оценки, технологии проведения вступительного испытания и т.д.

85. Подготовка тестовых заданий, комплектация их по группам и бланками ответов проводится под руководством председателя приемной комиссии. Пакеты заданий и ключи к ним хранятся у председателя приемной комиссии. Пакет тестов и бланков ответов вручается председателю экзаменационной комиссии по проведению вступительных испытаний в форме тестирования непосредственно перед экзаменом вместе с протоколом тестирования и списком экзаменуемой группы.

86. Длительность тестирования по математике, физике – 180 минут; по русскому языку – 100 минут, истории России – 110 минут; по биологии – 120 минут; по обществознанию, литературе – 90 минут, по иностранному языку – 150 минут, для поступающих в магистратуру – 120 минут.

87. В день экзамена в аудиториях члены комиссии по тестированию проводят в течение 10 – 15 минут инструктаж поступающих по работе с тестами, раздают бумагу для черновиков.

После того, как поступающие рассажены (один поступающий за один стол) и проинструктированы по работе с тестом и правилам заполнения бланка ответов, ответственным тестотехником распечатывается пакет с тестами и бланками ответов, которые раздаются поступающим.

Поступающие под руководством ответственного тестотехника заполняют в бланках ответов «область регистрации» и откладывают их до конца тестирования. В бланке ответа обязательно должны быть проставлены номер теста и личная подпись поступающего. Бланк ответов заполняется исключительно гелевой ручкой с черными чернилами.

88. После заполнения в бланках ответов «области регистрации» ответственный тестотехник на доске записывает время начала и окончания экзамена, и поступающие приступают к работе с тестом, используя бумагу для черновиков. Во время экзамена ответственный тестотехник проверяет соответствие записей в «области регистрации» бланка ответов документу, удостоверяющему личность поступающего, и номер теста.

При сдаче поступающим выполненного экзаменационного задания ответственный тестотехник проверяет:

- соответствие номера теста, который сдает поступающий, и номер теста, который внесен в бланк ответов;

- соответствие фамилии в документе, удостоверяющем личность и фамилии в бланке ответов.

89. Тесты и бланки ответов ответственный тестотехник запечатывает в конверты (отдельно тесты, отдельно бланки ответов), на которых указывает время окончания экзамена и ставит свою подпись на месте склейки, оформляет протокол тестирования и передает председателю приемной комиссии. В протоколе тестирования отмечается сколько и каких тестов использовано и сколько сдано неиспользованных. В списке группы против фамилий указывается: "тестирование прошел" или "не явился" (возможно "удален").

Председатель приемной комиссии (заместитель председателя) просматривает соответствие содержимого пакетов протоколу тестирования и передает бланки ответов на проверку.

После создания базы данных председатель приемной комиссии (заместитель председателя) совместно с председателем экзаменационной комиссии по проведению вступительных испытаний в форме тестирования вводит ключи тестов в ЭВМ и в их присутствии формируется экзаменационная ведомость, а также распечатываются индивидуальные сертификаты.

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 29 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

90. Экзаменационные ведомости и сертификаты подписываются председателем приемной комиссии (заместителем председателя) по проведению вступительных испытаний.

Материалы экзамена передаются для дальнейшего оформления в приемную комиссию.

Поступающие, не явившиеся на экзамен без уважительной причины или получившие «неудовлетворительно», к дальнейшей сдаче и к участию в конкурсе не допускаются.

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

92. Во время проведения вступительных испытаний их участникам и лицам, привлекаемым к их проведению, запрещается иметь при себе и использовать средства связи. Запрещается во время вступительных испытаний иметь при себе и использовать электронно-вычислительную технику, в том числе калькуляторы, за исключением случаев, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации.

93. При нарушении поступающим во время проведения вступительных испытаний Правил приема, уполномоченные должностные лица ДГТУ вправе удалить его с места проведения вступительного испытания с составлением акта об удалении, который приравнивается к неявке по неуважительной причине. При дистанционном формате проведения испытаний в аналогичной ситуации составляется акт о нарушении, и его электронная копия направляется поступающему. Поступающий, в отношении которого составлен указанный акт, признается не прошедшим вступительное испытание без уважительной причины.

94. Результаты вступительного испытания объявляются на официальном сайте и на информационном стенде:

- при проведении устного вступительного испытания - в день его проведения;
- при проведении вступительного испытания в форме тестирования, дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности - не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания.

95. Результаты вступительных испытаний, проводимых ДГТУ самостоятельно при приеме на места, финансируемые из средств федерального бюджета, признаются (по желанию поступающего) в качестве результатов вступительных испытаний на другие формы получения образования и (или) условия обучения.

96. После объявления результатов вступительного испытания поступающий (доверенное лицо) имеет право ознакомиться со своей работой (с работой поступающего) в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня.

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

97. ДГТУ обеспечивает проведение вступительных испытаний для поступающих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов (далее вместе - поступающие с ограниченными возможностями здоровья) с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности).

98. В ДГТУ созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году – 33

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 30 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов).

99. 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 устной форме - 6 человек.

при сдаче вступительного испытания в иной форме - 12 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 ДГТУ 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 преподавателями, проводящими вступительное испытание).

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

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

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

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

1) для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

- задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения вступительных испытаний оформляются увеличенным шрифтом;

2) для глухих и слабослышащих обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

3) для слепоглухих предоставляются услуги тифлосурдопереводчика;

4) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме в магистратуру – по решению ДГТУ);

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 31 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

5) для лиц с нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

- вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме в магистратуру - по решению ДГТУ).

104. Условия, указанные в пунктах 98 - 103 Правил, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

IX Общие правила подачи и рассмотрения апелляций

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

106. Апелляция подается одним из способов, указанных в пункте 61 Правил.

107. Рассмотрение апелляции не является пересдачей вступительного испытания. В ходе рассмотрения апелляции проверяется только соблюдение установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) правильность оценивания результатов вступительного испытания.

108. Рассмотрение апелляции проводится не позднее рабочего дня, после дня ее подачи.

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

110. После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об изменении оценки результатов вступительного испытания или оставлении указанной оценки без изменения, которое оформляется протоколом.

Оформленное протоколом решение апелляционной комиссии доводится до сведения поступающего (доверенного лица). Факт ознакомления поступающего (доверенного лица) с решением апелляционной комиссии заверяется подписью поступающего (доверенного лица) или удостоверяется иным доступным способом.

X Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление на обучение

111. По результатам приема документов и вступительных испытаний ДГТУ формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список).

112. Конкурсный список поступающих включает в себя:

- конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний

- конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 32 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

испытаний проводимых ДГТУ самостоятельно (далее - результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

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:

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

а) члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах.

б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;

в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;

г) чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр;

д) победители олимпиад школьников;

е) призеры олимпиад школьников;

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-3 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

5) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-4 настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве иных критериев ранжирования.

114. Конкурсный список поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию суммы конкурсных 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 ДГТУ;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления.

Сумма конкурсных баллов исчисляется как сумма баллов, начисленных за каждое вступительное испытание, а также за индивидуальные достижения.

114.1 Конкурсный список по программам магистратуры ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 33 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

вступительное испытание и за индивидуальные достижения;

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве иных критериев ранжирования конкурсных списков.

115. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

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

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

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

сумма конкурсных баллов;

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

4) наличие заявления о согласии на зачисление.

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

116. Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и обновляются ежедневно до дня, следующего за днем завершения приема заявлений о согласии на зачисление, включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени.

117. На каждом этапе зачисления ДГТУ устанавливает день завершения приема заявлений о согласии на зачисление (при зачислении на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной и очно-заочной формам обучения - в соответствии с пунктом 120 Правил).

118. Для зачисления поступающий подает заявление о согласии на зачисление в соответствии с пунктом 69.1 Правил.

В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления и основание приема (при наличии) по одному конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий хочет быть зачисленным. Поступающий может по своему усмотрению подать указанное заявление в ДГТУ один или несколько раз.

Указанное заявление заверяется подписью поступающего и подается в ДГТУ не ранее дня подачи заявления о приеме и не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление. В день завершения приема заявлений о согласии на зачисление ДГТУ осуществляет прием указанных заявлений до 18 часов по местному времени.

119. Зачислению подлежат поступающие, которые не позднее дня завершения приема согласия на зачисление подали заявление о согласии на зачисление, при условии, что они:

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 34 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

при приеме на обучение в рамках контрольных цифр - представили оригинал документа установленного образца;

при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг - представили оригинал документа установленного образца, или его копию, заверенную в установленном порядке, или его копию с предъявлением оригинала.

120. При приеме на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной и очно-заочной формам обучения процедуры зачисления проводятся в следующие сроки:

1) размещение конкурсных списков поступающих на официальном сайте и на информационном стенде - 27 июля;

2) этап приоритетного зачисления - зачисление без вступительных испытаний, зачисление на места в пределах особой квоты и целевой квоты (далее - места в пределах квот):

- 28 июля завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот;

- 30 июля издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление, из числа поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот;

3) этап зачисления по результатам вступительных испытаний на основные места, в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее - основные конкурсные места):

- 3 августа завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих на основные конкурсные места и желающих быть зачисленными на первом этапе зачисления на основные конкурсные места;

- 5 августа издание приказа (приказов) о зачислении указанных лиц.

121. Лица, зачисленные в пределах особой квоты, исключаются из списков поступающих на основные конкурсные места по тем же условиям поступления.

122. Незаполненные места в пределах квот могут быть использованы для зачисления лиц, поступающих без вступительных испытаний на основные места. После завершения зачисления лиц, поступающих без вступительных испытаний, лиц, поступающих на места в пределах квот, незаполненные места в пределах квот добавляются к основным конкурсным местам.

123. При поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной и очно-заочной формам обучения поступающий может по своему усмотрению подать заявление о согласии на зачисление не менее двух раз.

При этом если подача заявления о согласии на зачисление или отзыв поданных документов осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в ДГТУ на указанные места, то поступающий одновременно подает заявление об отказе от зачисления в соответствии с ранее поданным заявлением о согласии на зачисление; заявление об отказе от зачисления является основанием для исключения поступающего из числа зачисленных на обучение.

124. Места, освободившиеся в результате отчисления лиц, зачисленных на обучение на предшествующем этапе (предшествующих этапах) зачисления, добавляются к основным конкурсным местам по тем же условиям поступления.

125. При приеме на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения процедуры зачисления проводятся в

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 35 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

следующие сроки:

1) размещение списков, поступающих на официальном сайте и на информационном стенде - не позднее 17 августа;

2) этап приоритетного зачисления – зачисление без вступительных испытаний, зачисление на места в пределах особой квоты и целевой квоты (далее – места в пределах квот):

- 18 августа завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот;

- 19 августа издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление, из числа поступающих без вступительных испытаний и поступающих на места в пределах квот;

3) зачисление по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления на места без вступительных испытаний, в пределах особой квоты и целевой квоты (далее – основные конкурсные места):

- 20 августа завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих на основные конкурсные места и желающих быть зачисленными (в рамках каждого списка поступающих выделяются лица, подавшие заявление о согласии на зачисление);

- 21 августа издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление.

126. При приеме на места в рамках контрольных цифр по программам магистратуры по очной, очно-заочной и заочной формам обучения процедуры зачисления проводятся в следующие сроки:

1) размещение списков поступающих на официальном сайте и на информационном стенде – не позднее 25 июля;

2) этап приоритетного зачисления – зачисление на места в пределах целевой квоты:

26 июля завершается прием заявлений о согласии на зачисление на места в пределах целевой квоты;

27 июля издается приказ (приказы) о зачислении на места в пределах целевой квоты;

3) зачисление на основные места в рамках контрольных цифр:

29 июля завершается прием заявлений о согласии на зачисление;

30 июля издается приказ (приказы) о зачислении лиц на основные места.

Поступающим на обучение по программам магистратуры особые квоты или преимущественные права не предоставляются.

127. Зачисление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг проводятся в следующие сроки:

1) по программам бакалавриата, программам специалитета по очной, очно-заочной и заочной формам обучения с 10.06.2021 г. по 31.08.2021 г.

2) по программам магистратуры по очной, очно-заочной и заочной формам обучения с 17.06.2021 г. по 24.08.2021 г.

128. Зачисление на обучение завершается до дня начала учебного года.

Приказы о зачислении на обучение размещаются в день их издания на официальном сайте и на информационном стенде и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 36 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

XI Особенности организации приема на целевое обучение

129. ДГТУ проводит прием на целевое обучение в пределах целевой квоты по специальностям, направлениям подготовки, входящим в перечень, определяемый Правительством Российской Федерации.

130. Прием на целевое обучение осуществляется при наличии договора о целевом обучении, заключенного между поступающим и органом или организацией, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона N 273-ФЗ (далее - заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

131. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в пункте 68 Правил, копию договора о целевом обучении, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию указанного договора с предъявлением его оригинала.

Прием на целевое обучение в интересах безопасности государства осуществляется при наличии в организации информации о заключенном договоре о целевом обучении, полученной от соответствующего федерального государственного органа, являющегося заказчиком целевого обучения, и без представления поступающим копии договора о целевом обучении.

132. В списке поступающих на места в пределах целевой квоты указываются сведения о заказчиках целевого обучения.

133. В списке лиц, подавших заявления о приеме, и в списке поступающих на места в пределах целевой квоты не указываются сведения, относящиеся к приему на целевое обучение в интересах безопасности государства.

134. Зачисление на места в пределах целевой квоты лиц, подготовка которых осуществляется в интересах безопасности государства, оформляется отдельным приказом (приказами), который не подлежит размещению на официальном сайте и на информационном стенде.

XII Особенности проведения приема иностранных граждан и лиц без гражданства

135. К иностранным гражданам, в соответствии с Федеральным законом «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» от 25.07.1998 г. № 115-ФЗ, относятся физические лица, не являющиеся гражданами Российской Федерации и имеющие доказательства наличия гражданства (подданства) иностранного государства. Лица без гражданства – это физические лица, не являющиеся гражданами Российской Федерации и не имеющие доказательств наличия гражданства (подданства) иностранного государства.

136. Прием иностранных граждан в ДГТУ для обучения по программам бакалавриата, программам подготовки специалиста и программам магистратуры осуществляется в порядке, установленном Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, в соответствии с международными договорами Российской Федерации и межправительственными соглашениями Российской Федерации за счет средств соответствующего бюджета бюджетной системы Российской Федерации (в том числе в пределах установленной Правительством Российской Федерации

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 37 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

Федерации квоты), а также по договорам с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами.

137. Прием иностранных граждан в ДГТУ для обучения за счет бюджетных ассигнований соответствующего бюджета осуществляется:

1) В пределах квоты, установленной Правительством Российской Федерации, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.10.2013 г. № 891 «Об установлении квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации» по направлениям Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;

2) Для граждан стран Азербайджана, Армении, Украины, Молдовы, Белоруссии, Туркменистана, Казахстана, Таджикистана, Узбекистана, Киргизии и Грузии в соответствии с «Соглашением о предоставлении равных прав гражданам государств - участников Договора об углублении интеграции в экономической и гуманитарной областях от 29 марта 1996 г. на поступление в учебные заведения», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 22 июня 1999 г. № 662, Соглашением о сотрудничестве в области образования, г. Ташкент, 15 мая 1992 г., Соглашением между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Грузия о сотрудничестве в области культуры, науки и образования, одобренным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 февраля 1994 г. № 49 и иными международными договорами Российской Федерации;

| Наименование соглашения | Примечание |
|--|--|
| <i>О предоставлении равных прав гражданам государств-участников договора об углублении интеграции в экономической и гуманитарной областях от 29 марта 1996 года на поступление в учебные заведения (Москва, 24 ноября 1998 года)» - статья 1</i> | Приём осуществляется на основе взаимно признаваемых эквивалентными документов государственного образца |
| <i>Соглашение о сотрудничестве в области образования «(Ташкент, 15 мая 1992 года) – статья 1</i> Государства-участники – Армения, Белоруссия, Казахстан, Киргизия, Молдавия, Россия, Таджикистан, Туркмения, Узбекистан, Украина | Распространяется на лиц, имеющих гражданство одного государства, но проживающих на территории другого государства |
| <i>Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Грузии о сотрудничестве в области культуры, науки и образования» (Тбилиси, 3 февраля 1994 года) – статья 17</i> | Распространяется на лиц, имеющих гражданство одного государства, но проживающих на территории другого государства |
| <i>Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Абхазия о сотрудничестве в области образования» от 27 апреля 2012 г. – статья 4</i> | Приём по направлениям, представляющим интерес для Абхазской Стороны |
| <i>Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Эстонской Республики о сотрудничестве в области образования» от 21 октября 1994 г. – статья 4</i> | Распространяется на лиц, имеющих гражданство одного государства, но проживающих на территории другого государства |

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 38 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

| | |
|--|--|
| <i>Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Азербайджанской Республики о культурном и научном сотрудничестве» от 6 июня 1995 г. – статья 16</i> | Распространяется на лиц, имеющих гражданство одного государства, но проживающих на территории другого государства |
|--|--|

3) В соответствии со статьей 2 ФЗ от 25.07.2002 г. № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» законно находящийся в Российской Федерации иностранный гражданин - лицо, имеющее действительные вид на жительство, либо разрешение на временное проживание, либо визу и (или) миграционную карту, либо иные предусмотренные федеральным законом или международным договором Российской Федерации документы, подтверждающие право иностранного гражданина на пребывание (**проживание**) в Российской Федерации. **Постоянно проживающий** в Российской Федерации иностранный гражданин - **лицо, получившее вид на жительство.**

4) В соответствии с Федеральным законом от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом». Соотечественники - это лица, подтверждающие следующее:

- гражданство СССР, гражданскую принадлежность или отсутствие таковой на момент предъявления - для лиц, состоявших в гражданстве СССР;
- проживание в прошлом на территории Российского государства, Российской республики, РСФСР, СССР или Российской Федерации, соответствующую гражданскую принадлежность при выезде с этой территории и гражданскую принадлежность или отсутствие таковой на момент предъявления - для выходцев (эмигрантов);
- родство по прямой восходящей линии с указанными лицами - для потомков соотечественников;
- проживание за рубежом - для всех указанных лиц.

Статус соотечественника подтверждается при условии предоставления следующих документов:

- свидетельство о рождении родителей иностранного гражданина;
- свидетельство о рождении иностранного гражданина;
- документ, удостоверяющий личность иностранного гражданина.

5) На основании свидетельства участника Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, ставших участниками Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 22 июня 2006 г. № 637;

138. Прием иностранных граждан, указанных в подпунктах 2-4 пункта 137 для получения образования в ДГТУ за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и по договорам об образовании с оплатой стоимости обучения физическими и/или юридическими лицами осуществляется на конкурсной основе на условиях, установленных Правилами приема в ДГТУ.

139. Прием иностранных граждан для обучения в ДГТУ производится по образовательным программам, включенным в лицензию ДГТУ на право ведения образовательной деятельности.

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 39 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

1) Перечень направлений и специальностей по очной, очно-заочной и заочной формам обучения, прием на которые иностранных граждан в ДГТУ, допускается только с разрешения Минобрнауки России:

- 01.03.04** Прикладная математика
- 03.03.01** Прикладные математика и физика
- 09.03.01** Информатика и вычислительная техника
- 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
- 12.03.04** Биотехнические системы и технологии
- 13.03.02** Электроэнергетика и электротехника
- 13.03.03** Энергетическое машиностроение
- 15.03.02** Технологические машины и оборудование
- 15.03.06** Мехатроника и робототехника
- 18.03.01** Химическая технология
- 22.03.01** Материаловедение и технологии материалов
- 22.03.02** Металлургия
- 24.03.04** Авиастроение
- 28.03.02** Наноинженерия
- 38.03.03** Управление персоналом
- 09.04.01** Информатика и вычислительная техника
- 12.04.01** Приборостроение
- 12.04.04** Биотехнические системы и технологии
- 15.04.02** Технологические машины и оборудование
- 15.04.06** Мехатроника и робототехника
- 22.04.01** Материаловедение и технологии материалов
- 23.04.02** Наземные транспортно-технологические комплексы
- 10.05.01** Компьютерная безопасность
- 10.05.02** Информационная безопасность телекоммуникационных систем
- 11.05.01** Радиоэлектронные системы и комплексы
- 23.05.01** Наземные транспортно-технологические средства
- 45.05.01** Перевод и переводоведение

140. Прием документов на первый курс осуществляется в следующие сроки:

- у иностранных граждан, указанных в подпункте 1 пункта 137 поступающих по направлениям - в сроки, установленные Минобрнауки России;

- у иностранных граждан, указанных в подпунктах 2-4 пункта 137 и поступающих по договорам с оплатой стоимости обучения - в сроки, установленные в пунктах 17-19 Правил.

При приеме документов (для удостоверения факта легальности нахождения, исследования документов и оказания методического сопровождения) приемная комиссия направляет иностранных граждан, в том числе граждан с двойным гражданством, находящихся на территории РФ по загранпаспортам РФ, а также граждан РФ, прибывших на обучение по направлениям

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 40 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

Минобрнауки России в Службу сопровождения обучения иностранных граждан:

- 1) Центр консалтинга и мониторинга международного образования – а. 8-551
- 2) Отдел регистрации иностранных граждан – а. 8-509.

141. При подаче заявления о приеме в ДГТУ (на русском языке) иностранный гражданин предоставляет в соответствии с пунктами 60, 61 Правил следующие документы:

- документ, удостоверяющий личность поступающего, либо документ, удостоверяющий личность иностранного гражданина в Российской Федерации (паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина; документ, выданный иностранным государством и признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства; разрешение на временное проживание; вид на жительство; иные документы, предусмотренные федеральным законом или признаваемые в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документов, удостоверяющих личность лица без гражданства);

- оригинал документа государственного образца об образовании (или его заверенную в установленном порядке копию), либо оригинал документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации, признаваемый в Российской Федерации на уровне документа государственного образца (или его заверенную в установленном порядке копию), а также в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации, копию свидетельства о признании данного документа. Экспресс-анализ этих документов проводится в Службе международного сотрудничества (центр консалтинга и мониторинга международного образования - комната 8-551);

- заверенный в установленном порядке перевод на русский язык документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации и приложения к нему (если последнее предусмотрено законодательством государства, в котором выдан такой документ об образовании);

- копии документов или иных доказательств, подтверждающих принадлежность к соотечественникам, проживающим за рубежом;

- копию визы на въезд в РФ, если иностранный гражданин прибыл в РФ по въездной визе;

- копию миграционной карты (для граждан стран дальнего зарубежья);

- 4 фотографии 3x4.

Фамилия, имя и отчество (при наличии) поступающего, указанные в переводах поданных документов, должны соответствовать фамилии, имени и отчеству (при наличии) поступающего, указанным во въездной визе.

142. Иностранец, поступающий на обучение по программе бакалавриата или по программе подготовки специалиста, представляет документ государственного образца о среднем образовании или о среднем профессиональном образовании, либо документ иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации, признаваемый в Российской Федерации на уровне документа государственного образца о среднем общем образовании или о среднем профессиональном образовании.

143. Для обучения по программам магистратуры принимаются иностранные граждане, имеющие диплом бакалавра, специалиста, или магистра, либо документ иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации, признаваемый в Российской Федерации на уровне диплома специалиста с высшим профессиональным образованием.

144. При подаче документов поступающий, в обязательном порядке, должен быть ознакомлен с лицензией на право ведения образовательной деятельности, свидетельством о

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 41 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

государственной аккредитации и приложениями к ним, сведениями о вступительных испытаниях, результатах и сроках их проведения.

145. Поступающему, при личном предоставлении документов, выдается расписка о приеме документов.

146. Вступительные испытания, форма и перечень их для иностранных граждан устанавливаются Правилами приема ДГТУ. Проведение вступительных испытаний осуществляется на территории Российской Федерации в российской образовательной организации, т. е. на территории ДГТУ.

147. Иностранные граждане, поступающие в пределах квоты, установленной Правительством Российской Федерации, по направлениям Минобрнауки России, принимаются в университет без вступительных испытаний.

148. Если иностранный гражданин предоставляет результаты ЕГЭ по общеобразовательным предметам, включенным в перечень вступительных испытаний по выбранной специальности (направлению), ДГТУ учитывает результаты ЕГЭ в качестве результатов вступительных испытаний.

149. Зачисление иностранных граждан, поступающих в пределах квоты, установленной Правительством Российской Федерации, по направлениям Минобрнауки России, производится в сроки, определяемые Минобрнауки России.

150. Зачисление иностранных граждан, указанных в подпунктах 2-4 пункта 137 и поступающих по договорам с оплатой стоимости обучения – на условиях и в сроки, установленные в пунктах 120, 125-127 Правил.

ХIII Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по очной и очно-заочной формам обучения на места в рамках контрольных цифр

151. В исключительных случаях при наличии мест в рамках контрольных цифр по очной и очно-заочной формам обучения, оставшихся вакантными после зачисления, ДГТУ может провести дополнительный прием на вакантные места (далее - дополнительный прием) в сроки, установленные ДГТУ самостоятельно, с завершением зачисления не позднее 31 декабря

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 42 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

Приложение 1
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Перечень направлений подготовки по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета

Очная форма обучения

| Направления бакалавриата (специалитета) | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиалы | | | | |
|--|---------------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|
| | | Ростов-на-Дону ¹ | Азов ² | Таганрог ³ | Волгодонск ⁴ | Шахты ⁵ | Ставрополь ⁶ |
| 01.03.04 Прикладная математика | 4 | ✓ | | | | | |
| 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 4 | ✓ | | | | | |
| 03.03.01 Прикладная математика и физика | 4 | ✓ | | | | | |
| 07.03.01 Архитектура | 5 | ✓ | | | | | |
| 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия | 5 | ✓ | | | | | |
| 07.03.04 Градостроительство | 5 | ✓ | | | | | |
| 08.03.01 Строительство | 4 | ✓ | | | | ✓ | |
| 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений | 6 | ✓ | | | | | |
| 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, | 5 | ✓ | | | | | |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника | 4 | ✓ | | ✓ | | | |

¹ Донской государственный технический университет (г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, д.1, т. (863) 273-85-66)

² Технологический институт (филиал) ДГТУ в г. Азове Ростовской обл. (г. Азов, ул. Промышленная, 1, тел. (8634) 25-43-60)

³ Политехнический институт (филиал) ДГТУ в г. Таганроге Ростовской обл. (г. Таганрог, ул. Петровская, 109а, тел. (8634) 62-35-38)

⁴ Институт технологий (филиал) ДГТУ в г. Волгодонске Ростовской обл. (г. Волгодонск, пр-т Мира, 47, тел. (86392) 3-55-51)

⁵ Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) ДГТУ в г. Шахты Ростовской обл. (г. Шахты, ул. Шевченко, д. 147, тел. (8636) 23-72-21)

⁶ Технологический институт сервиса (филиал) ДГТУ в г. Ставрополе (г. Ставрополь, проспект Кулакова № 41/1, тел. (8652)39-69-96)

| | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|------------------------------|--|--|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | | | | Редакция 1 стр. 43 из 128 | | |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | | | | | | |

| Направления бакалавриата (специалитета) | | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | | | | | |
|--|---|---------------------------------|---------------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|
| | | | Ростов- на-Дону ¹ | Азов ² | Таганрог ³ | Волгодонск ⁴ | Шахты ⁵ | Ставрополь ⁶ |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | 4 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | 4 | ✓ | | ✓ | | ✓ | |
| 09.03.04 | Программная инженерия | 4 | ✓ | | | | | |
| 10.03.01 | Информационная безопасность | 4 | ✓ | | | | | |
| 10.05.01 | Компьютерная безопасность | 5,5 | ✓ | | | | | |
| 10.05.02 | Информационная безопасность телекоммуникационных систем | 5,5 | ✓ | | | | | |
| 11.03.01 | Радиотехника | 4 | ✓ | | | | | ✓ |
| 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 4 | ✓ | | | | ✓ | ✓ |
| 11.03.04 | Электроника и нанoeлектроника | 4 | ✓ | | | | | |
| 12.03.01 | Приборостроение | 4 | ✓ | | | | | |
| 12.03.04 | Биотехнические системы и технологии | 4 | ✓ | | | | | |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | 4 | ✓ | | | | ✓ | |
| 13.03.03 | Энергетическое машиностроение | 4 | ✓ | | | | | |
| 15.03.01 | Машиностроение | 4 | ✓ | | ✓ | | | |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | 4 | ✓ | | | | ✓ | ✓ |
| 15.03.03 | Прикладная механика | 4 | ✓ | | | | | |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 4 | ✓ | | | | | |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 4 | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | |
| 15.03.06 | Мехатроника и робототехника | 4 | ✓ | | | | | |
| 16.03.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения | 4 | ✓ | | | | | |
| 18.03.01 | Химическая технология | 4 | ✓ | | | | | |
| 19.03.01 | Биотехнология | 4 | ✓ | | | | | |
| 19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья | 4 | ✓ | | | | | |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | 4 | ✓ | | | | ✓ | |
| 20.05.01 | Пожарная безопасность | 5 | ✓ | | | | | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | | | | Редакция 1 стр. 44 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | | | | |

| Направления бакалавриата (специалитета) | | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | | | | | |
|--|---|---------------------------------|---------------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|
| | | | Ростов- на-Дону ¹ | Азов ² | Таганрог ³ | Волгодонск ⁴ | Шахты ⁵ | Ставрополь ⁶ |
| 21.05.01 | Прикладная геодезия | 5 | ✓ | | | | | |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | 4 | ✓ | | | | | |
| 21.03.03 | Геодезия и дистанционное зондирование | 4 | ✓ | | | | | |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов | 4 | ✓ | | | | | |
| 22.03.02 | Металлургия | 4 | ✓ | | | | | |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | 4 | ✓ | | | | ✓ | |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | 5 | ✓ | | | | | |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 4 | ✓ | | | | | |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 4 | ✓ | | ✓ | | | |
| 24.03.04 | Авиастроение | 4 | ✓ | | | | | |
| 27.03.01 | Стандартизация и метрология | 4 | ✓ | | | | ✓ | |
| 27.03.02 | Управление качеством | 4 | ✓ | | | | | |
| 27.03.04 | Управление в технических системах | 4 | ✓ | | | | | |
| 27.03.05 | Инноватика | 4 | ✓ | | | | | |
| 28.03.02 | Наноинженерия | 4 | ✓ | | | | | |
| 29.03.01 | Технология изделий легкой промышленности | 4 | | | | | ✓ | |
| 29.03.04 | Технология художественной обработки материалов | 4 | ✓ | | | | | |
| 29.03.05 | Конструирование изделий легкой промышленности | 4 | ✓ | | | | ✓ | ✓ |
| 35.03.06 | Агроинженерия | 4 | ✓ | | | | | |
| 35.03.08 | Водные биоресурсы и аквакультура | 4 | ✓ | | | | | |
| 36.03.02 | Зоотехния | 4 | ✓ | | | | | |
| 36.05.01 | Ветеринария | 5 | ✓ | | | | | |
| 37.03.01 | Психология | 4 | ✓ | | | | | |
| 37.05.01 | Клиническая психология | 5,5 | ✓ | | | | | |
| 37.05.02 | Психология служебной деятельности | 5 | ✓ | | | | | |
| 38.03.01 | Экономика | 4 | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | 5 | ✓ | | | | | |

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 45 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| Направления бакалавриата (специалитета) | | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиалы | | | | |
|---|---|---------------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|
| | | | Ростов-на-Дону ¹ | Азов ² | Таганрог ³ | Волгодонск ⁴ | Шахты ⁵ | Ставрополь ⁶ |
| 38.03.02 | Менеджмент | 4 | ✓ | | | | ✓ | ✓ |
| 38.03.03 | Управление персоналом | 4 | | | | | ✓ | |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | 4 | ✓ | | | | | |
| 38.03.06 | Торговое дело | 4 | ✓ | | | | ✓ | |
| 38.03.07 | Товароведение | 4 | ✓ | | | | | |
| 39.03.02 | Социальная работа | 4 | ✓ | | | | | |
| 40.03.01 | Юриспруденция | 4 | ✓ | | | | ✓ | |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью | 4 | ✓ | | | | | |
| 42.03.05 | Медиакоммуникации | 4 | ✓ | | | | | |
| 43.03.01 | Сервис | 4 | ✓ | | | ✓ | | ✓ |
| 43.03.02 | Туризм | 4 | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 43.03.03 | Гостиничное дело | 4 | ✓ | | | | ✓ | |
| 44.03.01 | Педагогическое образование | 4 | ✓ | | | | | |
| 44.03.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) | 4 | ✓ | | | | | |
| 45.05.01 | Перевод и переводоведение | 5 | ✓ | | | | | |
| 45.03.02 | Лингвистика | 4 | ✓ | | | | | |
| 46.03.02 | Документоведение и архивоведение | 4 | ✓ | | | | | |
| 48.03.01 | Геология | 4 | ✓ | | | | | |
| 49.03.01 | Физическая культура | 4 | ✓ | | | | | |
| 51.03.02 | Народная художественная культура | 4 | ✓ | | | | | |
| 53.03.01 | Музыкальное искусство эстрады | 4 | ✓ | | | | | |
| 54.03.01 | Дизайн | 4 | ✓ | | | | ✓ | |

Очно-заочная форма обучения

| Направления бакалавриата (специалитета) | | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиалы | | |
|---|---|---------------------------|----------------|----------|-------|------------|
| | | | Ростов-на-Дону | Таганрог | Шахты | Ставрополь |
| 15.03.01 | Машиностроение | 4,5 | | ✓ | | |
| 29.03.05 | Конструирование изделий легкой промышленности | 4,5 | | | ✓ | |
| 36.03.02 | Зоотехния | 4,5 | ✓ | | | |
| 36.05.01 | Ветеринария | 5,5 | ✓ | | | |
| 37.03.01 | Психология | 4,5 | ✓ | | | |
| 38.03.01 | Экономика | 4,5 | | | ✓ | ✓ |
| 38.03.02 | Менеджмент | 4,5 | | | | ✓ |
| 39.03.02 | Социальная работа | 4,5 | ✓ | | | |

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 46 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| Направления бакалавриата (специалитета) | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | | Филиалы | | |
|---|----------------------------|----------------|----------|---------|------------|--|
| | | Ростов-на-Дону | Таганрог | Шахты | Ставрополь | |
| 40.03.01 | Юриспруденция | 4,5 | ✓ | | ✓ | |
| 44.03.01 | Педагогическое образование | 4,5 | ✓ | | | |
| 45.03.02 | Лингвистика | 4,5 | ✓ | | | |
| 54.03.01 | Дизайн | 4,5 | ✓ | | ✓ | |

Заочная форма обучения

| Направления бакалавриата (специалитета) | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | | Филиалы | | | | |
|---|---|----------------|------|----------|------------|-------|------------|---|
| | | Ростов-на-Дону | Азов | Таганрог | Волгодонск | Шахты | Ставрополь | |
| 08.03.01 | Строительство | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | 4,5 | | | ✓ | | | |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | 4,5 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | 4,5 | ✓ | | ✓ | | | |
| 11.03.01 | Радиотехника | 4,5 | ✓ | | | | | ✓ |
| 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | ✓ |
| 12.03.01 | Приборостроение | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 12.03.04 | Биотехнические системы и технологии | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 13.03.03 | Энергетическое машиностроение | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 15.03.01 | Машиностроение | 4,5 | ✓ | | ✓ | | | |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 4,5 | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | |
| 16.03.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 18.03.01 | Химическая технология | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 19.03.01 | Биотехнология | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 20.05.01 | Пожарная безопасность | 5,5 | ✓ | | | | | |
| 21.05.01 | Прикладная геодезия | 5,5 | ✓ | | | | | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | | | | Редакция 1 стр. 47 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | | | | |

| Направления бакалавриата (специалитета) | | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиалы | | | | |
|--|---|------------------------------|----------------|---------|----------|------------|-------|------------|
| | | | Ростов-на-Дону | Азов | Таганрог | Волгодонск | Шахты | Ставрополь |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | 5,5 | ✓ | | | | | |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 4,5 | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | |
| 27.03.01 | Стандартизация и метрология | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 27.03.05 | Инноватика | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 29.03.01 | Технология изделий легкой промышленности | 4,5 | | | | | | ✓ |
| 29.03.05 | Конструирование изделий легкой промышленности | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 35.03.06 | Агроинженерия | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 35.03.08 | Водные биоресурсы и аквакультура | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 37.03.01 | Психология | 4,5 | ✓ | | | ✓ | ✓ | |
| 38.03.01 | Экономика | 4,5 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | 5,5 | ✓ | | | | | |
| 38.03.02 | Менеджмент | 4,5 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 38.03.03 | Управление персоналом | 4,5 | | | | | ✓ | |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 38.03.06 | Торговое дело | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 38.03.07 | Товароведение | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 39.03.02 | Социальная работа | 4,5 | ✓ | | | ✓ | ✓ | |
| 40.03.01 | Юриспруденция | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 43.03.01 | Сервис | 4,5 | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 43.03.02 | Туризм | 4,5 | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 43.03.03 | Гостиничное дело | 4,5 | ✓ | | | | ✓ | |
| 44.03.01 | Педагогическое образование | 4,5 | ✓ | | | ✓ | | |
| 44.03.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 45.03.02 | Лингвистика | 4,5 | ✓ | | | | | |

| | | | | | |
|----------|--|--|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | | | Редакция 1 стр. 48 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | | | |

| Направления бакалавриата (специалитета) | | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиалы | | | | |
|--|----------------------------------|------------------------------|----------------|---------|----------|------------|-------|------------|
| | | | Ростов-на-Дону | Азов | Таганрог | Волгодонск | Шахты | Ставрополь |
| 46.03.02 | Документоведение и архивоведение | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 48.03.01 | Теология | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 49.03.01 | Физическая культура | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 51.03.02 | Народная художественная культура | 4,5 | ✓ | | | | | |
| 53.03.01 | Музыкальное искусство эстрады | 4,5 | ✓ | | | | | |

**Перечень направлений подготовки по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры
Очная форма обучения**

| Направления магистратуры | | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиалы | |
|--------------------------|---|------------------------------|----------------|---------|------------|
| | | | Ростов-на-Дону | Шахты | Ставрополь |
| 01.04.04 | Прикладная математика | 2 | ✓ | | |
| 02.04.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 2 | ✓ | | |
| 07.04.01 | Архитектура | 2 | ✓ | | |
| 07.04.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия | 2 | ✓ | | |
| 07.04.03 | Дизайн архитектурной среды | 2 | ✓ | | |
| 07.04.04 | Градостроительство | 2 | ✓ | | |
| 08.04.01 | Строительство | 2 | ✓ | | |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника | 2 | ✓ | | |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | 2 | ✓ | ✓ | ✓ |
| 09.04.03 | Прикладная информатика | 2 | ✓ | | |
| 09.04.04 | Программная инженерия | 2 | ✓ | | |
| 10.04.01 | Информационная безопасность | 2 | ✓ | | |
| 11.04.01 | Радиотехника | 2 | ✓ | | |
| 11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 2 | ✓ | | |
| 12.04.01 | Приборостроение | 2 | ✓ | | |
| 12.04.04 | Биотехнические системы и технологии | 2 | ✓ | | |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | 2 | ✓ | | |
| 15.04.01 | Машиностроение | 2 | ✓ | | |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование | 2 | ✓ | | |
| 15.04.03 | Прикладная механика | 2 | ✓ | | |
| 15.04.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 2 | ✓ | | |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 2 | ✓ | | |
| 15.04.06 | Мехатроника и робототехника | 2 | ✓ | | |

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 49 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| Направления магистратуры | | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиалы | |
|--------------------------|---|---------------------------|----------------|---------|------------|
| | | | Ростов-на-Дону | Шахты | Ставрополь |
| 16.04.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения | 2 | ✓ | | |
| 18.04.01 | Химическая технология | 2 | ✓ | | |
| 19.04.01 | Биотехнология | 2 | ✓ | | |
| 19.04.02 | Продукты питания из растительного сырья | 2 | ✓ | | |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | 2 | ✓ | ✓ | |
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры | 2 | ✓ | | |
| 21.04.03 | Геодезия и дистанционное зондирование | 2 | ✓ | | |
| 22.04.01 | Материаловедение и технологии материалов | 2 | ✓ | | |
| 23.04.01 | Технология транспортных процессов | 2 | ✓ | ✓ | |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 2 | ✓ | | |
| 23.04.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 2 | ✓ | | |
| 27.04.01 | Стандартизация и метрология | 2 | ✓ | ✓ | |
| 27.04.02 | Управление качеством | 2 | ✓ | | |
| 27.04.04 | Управление в технических системах | 2 | ✓ | | |
| 28.04.03 | Наноматериалы | 2 | ✓ | | |
| 29.04.04 | Технология художественной обработки материалов | 2 | ✓ | | |
| 29.04.05 | Конструирование изделий легкой промышленности | 2 | ✓ | ✓ | |
| 35.04.06 | Агроинженерия | 2 | ✓ | | |
| 35.04.07 | Водные биоресурсы и аквакультура | 2 | ✓ | | |
| 36.04.01 | Ветеринарно-санитарная экспертиза | 2 | ✓ | | |
| 37.04.01 | Психология | 2 | ✓ | | |
| 38.04.01 | Экономика | 2 | ✓ | ✓ | |
| 38.04.02 | Менеджмент | 2 | ✓ | ✓ | |
| 38.04.03 | Управление персоналом | 2 | | ✓ | |
| 38.04.04 | Государственное и муниципальное управление | 2 | | ✓ | |
| 38.04.06 | Торговое дело | 2 | ✓ | | |
| 38.04.08 | Финансы и кредит | 2 | ✓ | | |
| 39.04.02 | Социальная работа | 2 | ✓ | | |
| 40.04.01 | Юриспруденция | 2 | ✓ | ✓ | |
| 42.04.01 | Реклама и связи с общественностью | 2 | ✓ | | |
| 42.04.05 | Медиакоммуникации | 2 | ✓ | | |
| 44.04.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) | 2 | ✓ | | |
| 45.04.02 | Лингвистика | 2 | ✓ | | |
| 48.04.01 | Геология | 2 | ✓ | | |
| 54.04.01 | Дизайн | 2 | ✓ | ✓ | |

Очно-заочная форма обучения

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 50 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | Направления магистратуры | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиал |
|----------|--|---------------------------|----------------|--------|
| | | | Ростов-на-Дону | Шахты |
| 11.04.01 | Радиотехника | 2,5 | ✓ | |
| 16.04.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения | 2,5 | ✓ | |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 2,5 | ✓ | |
| 27.04.02 | Управление качеством | 2,5 | ✓ | |
| 37.04.01 | Психология | 2,5 | ✓ | |
| 38.04.02 | Менеджмент | 2,5 | ✓ | |
| 38.04.02 | Менеджмент | 2 года 5 | ✓ | |
| 38.04.06 | Торговое дело | 2,5 | ✓ | ✓ |
| 42.04.01 | Реклама и связи с общественностью | 2,5 | ✓ | |
| 45.04.02 | Лингвистика | 2,5 | ✓ | |
| 54.04.01 | Дизайн | 2,5 | ✓ | |

Заочная форма обучения

| | Направления магистратуры | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиалы | |
|----------|---|---------------------------|----------------|---------|------------|
| | | | Ростов-на-Дону | Шахты | Ставрополь |
| 08.04.01 | Строительство | 2,5 | ✓ | | |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | 2,5 | ✓ | | ✓ |
| 11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 2,5 | ✓ | | |
| 12.04.01 | Приборостроение | 2,5 | ✓ | | |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 2,5 | ✓ | | |
| 18.04.01 | Химическая технология | 2,5 | ✓ | | |
| 19.04.02 | Продукты питания из растительного сырья | 2,5 | ✓ | | |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры | 2,5 | ✓ | | |
| 21.04.03 | Геодезия и дистанционное | 2,5 | ✓ | | |
| 23.04.01 | Технология транспортных процессов | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 2,5 | ✓ | | |
| 23.04.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 2,5 | ✓ | | |
| 27.04.01 | Стандартизация и метрология | 2,5 | ✓ | | |
| 27.04.02 | Управление качеством | 2,5 | ✓ | | |
| 29.04.01 | Технология изделий легкой промышленности | 2,5 | | | ✓ |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 51 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| Направления магистратуры | | Срок обучения, года (лет) | ДГТУ | Филиалы | |
|--------------------------|---|---------------------------|----------------|---------|------------|
| | | | Ростов-на-Дону | Шахты | Ставрополь |
| 29.04.05 | Конструирование изделий легкой промышленности | 2,5 | | | ✓ |
| 36.04.01 | Ветеринарно-санитарная экспертиза | 2,5 | ✓ | | |
| 37.04.01 | Психология | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 38.04.01 | Экономика | 2,5 | ✓ | ✓ | ✓ |
| 38.04.02 | Менеджмент | 2,5 | ✓ | ✓ | ✓ |
| 38.04.03 | Управление персоналом | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 38.04.04 | Государственное и муниципальное управление | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 38.04.05 | Бизнес информатика | 2,5 | ✓ | | |
| 38.04.06 | Торговое дело | 2,5 | ✓ | | |
| 38.04.08 | Финансы и кредит | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 39.04.02 | Социальная работа | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 40.04.01 | Юриспруденция | 2,5 | ✓ | ✓ | |
| 42.04.05 | Медиакоммуникации | 2,5 | ✓ | | |
| 43.04.01 | Сервис | 2,5 | | ✓ | ✓ |
| 43.04.02 | Туризм | 2,5 | | ✓ | |
| 43.04.03 | Гостиничное дело | 2,5 | | ✓ | |
| 44.04.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) | 2,5 | ✓ | | |
| 45.04.02 | Лингвистика | 2,5 | ✓ | | |
| 48.04.01 | Теология | 2,5 | ✓ | | |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 52 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

Приложение 2
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Перечень вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета

| Вступительные испытания | Альтернативные предметы* | Укрупненные группы направлений и специальностей | Направления бакалавриата (специалитета) | |
|--------------------------------------|--------------------------|---|---|---|
| математика русский язык физика | химия информатика | 01.00.00 | 01.03.04 | Прикладная математика |
| | | 02.00.00 | 02.03.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем |
| | | 03.00.00 | 03.03.01 | Прикладные математика и физика |
| | | 08.00.00 | 08.03.01 | Строительство |
| | | 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 | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника |
| | | | 13.03.03 | Энергетическое машиностроение |
| | | 15.00.00 | 15.03.01 | Машиностроение |
| | | | 15.03.02 | Технологические машины и оборудование |
| | | | 15.03.03 | Прикладная механика |
| | | | 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств |
| | | | 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств |
| | | | 15.03.06 | Мехатроника и робототехника |
| | | 16.00.00 | 16.03.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |
| | | 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 | 23.03.01 | Технология транспортных процессов | | |
| | 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | | |

| | | | |
|----------|---|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 53 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | | |
|---|--|-----------------|-----------------|--|
| | | | 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| | | 24.00.00 | 24.03.04 | Авиастроение |
| | | 27.00.00 | 27.03.01 | Стандартизация и метрология |
| | | | 27.03.02 | Управление качеством |
| | | | 27.03.04 | Управление в технических системах |
| | | | 27.03.05 | Инноватика |
| | | 28.00.00 | 28.03.02 | Наноинженерия |
| | | 29.00.00 | 29.03.01 | Технология изделий легкой промышленности |
| | | 35.00.00 | 35.03.06 | Агроинженерия |
| | | 08.00.00 | 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений |
| | | | 08.05.02 | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей |
| | | 20.00.00 | 20.05.01 | Пожарная безопасность |
| | | 21.00.00 | 21.05.01 | Прикладная геодезия |
| | | 23.00.00 | 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства |
| математика русский язык <i>информатика</i> | <i>физика</i> <i>химия</i> | 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 |
| | | 10.00.00 | 10.05.01 | Компьютерная безопасность |
| | | | 10.05.02 | Информационная безопасность телекоммуникационных систем |
| математика русский язык <i>рисунок</i> | <i>физика</i> <i>информатика</i> | 29.00.00 | 29.03.04 | Технология художественной обработки материалов |
| | | | 29.03.05 | Конструирование изделий легкой промышленности |
| математика русский язык <i>химия</i> | <i>физика</i> <i>биология</i> <i>информатика</i> | 18.00.00 | 18.03.01 | Химическая технология |
| | | 19.00.00 | 19.03.01 | Биотехнология |
| | | | 19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья |
| математика русский язык <i>биология</i> | <i>физика</i> <i>информатика</i> | 12.00.00 | 12.03.04 | Биотехнические системы и технологии |
| математика русский язык <i>физика</i> | <i>информатика</i> | 44.00.00 | 44.03.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) |
| математика | <i>история</i> | 38.00.00 | 38.03.01 | Экономика |
| | | | 38.03.02 | Менеджмент |
| | | | 38.03.03 | Управление персоналом |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 54 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | | |
|--|--|-----------------|-----------------|---|
| русский язык <i>обществознание</i> | | | 38.03.05 | Бизнес-информатика |
| | | | 38.03.06 | Торговое дело |
| | | | 38.03.07 | Товароведение |
| | | 43.00.00 | 43.03.01 | Сервис |
| | | 38.00.00 | 38.05.01 | Экономическая безопасность |
| биология русский язык <i>химия</i> | <i>математика</i> <i>физика</i> | 35.00.00 | 35.03.08 | Водные биоресурсы и аквакультура |
| | | 36.00.00 | 36.05.01 | Ветеринария |
| | | | 36.03.02 | Зоотехния |
| биология русский язык <i>математика</i> | <i>обществознание</i> <i>е</i> | 37.00.00 | 37.05.01 | Клиническая психология |
| | | | 37.05.02 | Психология служебной деятельности |
| | | | 37.03.01 | Психология |
| физическая подготовка русский язык <i>биология</i> | <i>обществознание</i> <i>е</i> | 49.00.00 | 49.03.01 | Физическая культура |
| | | | | |
| обществознание русский язык <i>история</i> | <i>иностранный язык</i> | 40.00.00 | 40.03.01 | Юриспруденция |
| | | 42.00.00 | 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью |
| | | 43.00.00 | 43.03.03 | Гостиничное дело |
| | <i>математика</i> <i>физика</i> <i>биология</i> | 44.00.00 | 44.03.01 | Педагогическое образование |
| история русский язык <i>обществознание</i> | <i>география</i> <i>литература</i> | 39.00.00 | 39.03.02 | Социальная работа |
| | | 46.00.00 | 46.03.02 | Документоведение и архивоведение |
| | <i>география</i> | 43.00.00 | 43.03.02 | Туризм |
| основы право славной культуры русский язык <i>история</i> | <i>обществознание</i> <i>е</i> <i>география</i> <i>литература</i> | 48.00.00 | 48.03.01 | Теология |
| | | | | |
| рисунок специальная графика русский язык <i>литература</i> | <i>обществознание</i> <i>е</i> | 54.00.00 | 54.03.01 | Дизайн |
| | | | | |
| рисунок специальная графика русский язык <i>обществознание</i> | <i>математика</i> | 07.00.00 | 07.03.01 | Архитектура |
| | | | 07.03.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия |
| | <i>математика</i> | | 07.03.04 | Градостроительство |
| иностранный язык | <i>литература</i> <i>обществознание</i> <i>е</i> | 45.00.00 | 45.03.02 | Лингвистика |
| | | | 45.05.01 | Перевод и переводоведение |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 55 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | | |
|---|--|-----------------|-----------------|-----------------------------------|
| русский язык <i>история</i> | | | | |
| основы медиакомму никаций русский язык <i>литература</i> | <i>обществознани е история</i> | 42.00.00 | 42.03.05 | Медиакоммуникации |
| художествен ное творчество русский язык <i>литература</i> | <i>обществознани е история иностранн ый язык</i> | 51.00.00 | 51.03.02 | Народная художественная культура |
| литература русский язык <i>история</i> | <i>обществознани е иностранн ый язык</i> | | 51.03.03 | Социально-культурная деятельность |
| музыкальное искусство эстрады русский язык <i>литература</i> | <i>обществознани е история иностранн ый язык</i> | 54.00.00 | 53.03.01 | Музыкальное искусство эстрады |

Полужирным шрифтом указан приоритетный предмет;

курсивом указан альтернативный предмет;

* Альтернативные предметы установлены в соответствии с Приказом № 666 от 30.08.2019 г.;

Перечень вступительных испытаний в форме тестирования для поступающих на обучение по программам магистратуры

| Код | Направление | Программа | Дисциплинарный состав теста (количество тестовых заданий) |
|----------|--|---|--|
| 01.04.04 | Прикладная математика | Математическое моделирование | Линейная алгебра, векторная алгебра и аналитическая геометрия (10) Математический анализ (10) Теория вероятностей (10) |
| 02.04.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | Математическое обеспечение моделирования сложных процессов и систем | Информатика и алгоритмизация (5) Языки программирования (5) Архитектура вычислительных систем и операционные системы (5) Сети и веб-технологии (5) Базы данных и администрирование информационных систем (5) Математика и математические методы (5) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 56 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|----------|---------------|---|--|
| 08.04.01 | Строительство | Автомобильные дороги | Эксплуатация дорог (7) Основы проектирования автомобильных дорог (8) Мосты, тоннели, путепроводы (7) Строительство автомобильных дорог (8) |
| | | Промышленное и гражданское строительство | Архитектура (2) Технология строительного производства (3) Строительные материалы (3) Железобетонные и каменные конструкции (4) Теплогазоснабжение и вентиляция (2) Грунтоведение, механика грунтов (1) Сопротивление материалов (1) Организация строительства (3) Безопасность жизнедеятельности (2) Экономика отрасли (строительство) (2) Бизнес-планирование (1) Управление проектом (3) Ценообразование в строительстве (2) Управление качеством (1) |
| | | Территориальное планирование и управление развитием территорий | Архитектура (2) Технология строительного производства (3) Строительные материалы (3) Железобетонные и каменные конструкции (4) Теплогазоснабжение и вентиляция (2) Грунтоведение, механика грунтов (1) Сопротивление материалов (1) Организация строительства (3) Безопасность жизнедеятельности (2) Экономика отрасли (строительство) (2) Бизнес-планирование (1) Управление проектом (3) Ценообразование в строительстве (2) Управление качеством (1) |
| | | Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертизы объектов недвижимости | Архитектура (2) Технология строительного производства (3) Строительные материалы (3) Железобетонные и каменные конструкции (4) Теплогазоснабжение и вентиляция (2) Грунтоведение, механика грунтов (1) Сопротивление материалов (1) Организация строительства (3) Безопасность жизнедеятельности (2) Экономика отрасли (строительство) (2) Бизнес-планирование (1) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 57 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | Управление проектом (3) Ценообразование в строительстве (2) Управление качеством (1) |
| | | Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений | Архитектура (2) Технология строительного производства (3) Строительные материалы (3) Железобетонные и каменные конструкции (4) Теплогазоснабжение и вентиляция (2) Грунтоведение, механика грунтов (1) Сопротивление материалов (1) Организация строительства (3) Безопасность жизнедеятельности (2) Экономика отрасли (строительство) (2) Бизнес-планирование (1) Управление проектом (3) Ценообразование в строительстве (2) Управление качеством (1) |
| | | Водоснабжение и водоотведение | Водоснабжение и водоотведение (30) |
| | | Теплогазоснабжение и вентиляция | Теплогазоснабжение и вентиляция (30) |
| | | Производство строительных материалов, изделий и конструкций | Строительные материалы (6) Минеральные вяжущие вещества (6) Технология бетона, строительных изделий и конструкций (6) Технология железобетонных изделий и конструкций (6) Технология строительной керамики (6) |
| | | Гражданское строительство | Архитектура (2) Технология строительного производства (3) Строительные материалы (3) Железобетонные и каменные конструкции (4) Теплогазоснабжение и вентиляция (2) Грунтоведение, механика грунтов (1) Сопротивление материалов (1) Организация строительства (3) Безопасность жизнедеятельности (2) Экономика отрасли (строительство) (2) Бизнес-планирование (1) Управление проектом (3) Ценообразование в строительстве (2) Управление качеством (1) |
| | | Теория и практика проектирования зданий | Архитектура (4) Строительные материалы (3) Грунтоведение, механика грунтов (3) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 58 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | Соппротивление материалов (4) Теплогазоснабжение и вентиляция (3) Водоснабжение и водоотведение (3) Организация строительства (3) Технология строительного производства (3) Безопасность жизнедеятельности (4) |
| | | Проектирование, строительство автомагистралей и управление их состоянием | Управление состоянием автомагистралей (7) Основы проектирования автомагистралей (8) Мосты, тоннели, путепроводы (7) Строительство автомагистралей (8) |
| | | Таможенная и судебная экспертиза строительных материалов и изделий | Товароведение (8) Судебная и товароведческая экспертиза (5) Бетоны и растворы (6) Механические и физические свойства строительных материалов (11) |
| | | Управление инвестиционно-строительной деятельностью | Архитектура (2) Технология строительного производства (3) Строительные материалы (3) Железобетонные и каменные конструкции (4) Теплогазоснабжение и вентиляция (2) Грунтоведение, механика грунтов (1) Соппротивление материалов (1) Организация строительства (3) Безопасность жизнедеятельности (2) Экономика отрасли (строительство) (2) Бизнес-планирование (1) Управление проектом (3) Ценообразование в строительстве (2) Управление качеством (1) |
| | | Инновационные материалы в современном строительстве | Технология заполнителей (7) Технология бетона, строительных изделий и конструкций (8) Строительные материалы (8) Вяжущие вещества и технология керамики (7) |
| | | Информационное моделирование в строительстве и городском хозяйстве | Архитектура (2) Технология строительного производства (3) Строительные материалы (3) Железобетонные и каменные конструкции (4) Теплогазоснабжение и вентиляция (2) Грунтоведение, механика грунтов (1) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 59 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|----------|--------------------------------------|---|--|
| | | | Соппротивление материалов (1) Организация строительства (3) Безопасность жизнедеятельности (2) Экономика отрасли (строительство) (2) Бизнес-планирование (1) Управление проектом (3) Ценообразование в строительстве (2) Управление качеством (1) |
| | | Инженерные системы зданий и сооружений | Теплогазоснабжение и вентиляция (30) |
| | | Инновационные технологии бетонных смесей и бетона | Строительные материалы (6) Минеральные вяжущие вещества (6) Технология бетона, строительных изделий и конструкций (6) Технология железобетонных изделий и конструкций (6) Технология строительной керамики (6) |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника | Методы и системы принятия решений | Информатика и структура данных (5) ЭВМ и периферийные устройства (1) Операционные системы и системное программное обеспечение (5) Базы данных (8) Программирование (4) Алгоритмизация и программирование (2) Программирование на алгоритмических языках (4) Сети ЭВМ и телекоммуникации (1) |
| | | Автоматизированные системы обработки информации и управления | Информатика и структура данных (5) ЭВМ и периферийные устройства (1) Операционные системы и системное программное обеспечение (5) Базы данных (8) Программирование (4) Алгоритмизация и программирование (2) Программирование на алгоритмических языках (4) Сети ЭВМ и телекоммуникации (1) |
| | | Системы автоматизированного проектирования и обработки информации | Информатика и структура данных (5) ЭВМ и периферийные устройства (1) Операционные системы и системное программное обеспечение (5) Базы данных (8) Программирование (4) Алгоритмизация и программирование (2) Программирование на алгоритмических языках (4) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 60 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|----------|-------------------------------------|---|--|
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | Информационные системы в научных исследованиях | Сети ЭВМ и телекоммуникации (1) Информационная безопасность (6) Современные компьютерные технологии (1) Технологии программирования (6) Теория информационных процессов и систем (6) Базы данных (8) Архитектура информационных систем (3) |
| | | Медиапроизводство и управление контентом | Численные методы (4) Компьютерные сети и архитектура интернета (12) Цифровая обработка изображений (5) Основы теории коммуникации, социология медиакоммуникаций, печатные СМИ (9) |
| | | Информационные системы в технологиях защиты информации | Алгоритмизация и программирование (2) Базы данных (3) Вычислительные сети (8) Информационная безопасность (10) Операционные системы (2) Объектно-ориентированное программирование (2) Программирование на алгоритмических языках (3) |
| | | Информационные системы и технологии | Информатика (3) Технические средства реализации информационных процессов (8) Программные средства реализации информационных процессов (7) Компьютерные сети и архитектура интернета (6) Информационная безопасность (6) |
| | | Интернет вещей | Информатика (3) Технические средства реализации информационных процессов (8) Программные средства реализации информационных процессов (7) Компьютерные сети и архитектура интернета (6) Информационная безопасность (6) |
| | | Искусственный интеллект, математическое моделирование и суперкомпьютерные технологии в разработке информационных систем | Информатика (3) Технические средства реализации информационных процессов (8) Программные средства реализации информационных процессов (7) Компьютерные сети и архитектура интернета (6) |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 61 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | |
|----------|-----------------------------|--|---|
| | | | Информационная безопасность (6) |
| | | Интеллектуальные информационные системы* | Дискретная математика (10) Вероятность и статистика (10) Информатика(10) |
| 09.04.03 | Прикладная информатика | Прикладная информатика в информационной сфере | Информационная безопасность (6) Современные компьютерные технологии (1) Технологии программирования (6) Теория информационных процессов и систем (6) Базы данных (8) Архитектура информационных систем (3) |
| | | Прикладная информатика в аналитической экономике | Информационная безопасность (6) Современные компьютерные технологии (1) Технологии программирования (6) Теория информационных процессов и систем (6) Базы данных (8) Архитектура информационных систем (3) |
| | | Интеллектуальные системы на основе блокчейн технологии | Информационная безопасность (6) Современные компьютерные технологии (1) Технологии программирования (6) Теория информационных процессов и систем (6) Базы данных (8) Архитектура информационных систем (3) |
| 09.04.04 | Программная инженерия | Технология разработки сложных программных систем | Информатика и структуры данных (7) Программирование на алгоритмических языках (4) Проектирование и архитектура программных систем (5) Операционные системы и системное программное обеспечение (6) Сети ЭВМ и телекоммуникации (5) Базы данных (3) |
| 10.04.01 | Информационная безопасность | Информационная безопасность автоматизированных систем | Алгоритмизация и программирование (2) Базы данных (3) Вычислительные сети (8) Информационная безопасность (10) |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 62 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | |
|----------|---|---|---|
| | | | Операционные системы (2) Объектно-ориентированное программирование (2) Программирование на алгоритмических языках (3) |
| 11.04.01 | Радиотехника | Теоретическая радиотехника | Основы теории цепей (10) Схемотехника (5) Цифровая обработка сигналов (5) Статистическая теория радиотехнических систем (5) Приемо-передающие устройства (5) |
| 11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | Беспроводные инфокоммуникационные сети | Электромагнитные поля и волны (5) Антенны и распространение радиоволн (5) Общая теория связи (5) Цифровая обработка сигналов (5) Сети и системы радиосвязи (5) Приемо-передающие устройства (5) |
| 12.04.01 | Приборостроение | Автоматизированные системы получения и обработки измерительной информации | Основы проектирования (4) Преобразование измерительных сигналов (4) Компьютерные технологии и математическое моделирование (8) Теория измерений (2) Теория автоматического управления (6) Конструирование приборов и надежность систем (3) Микропроцессорная техника (3) |
| 12.04.04 | Биотехнические системы и технологии | Проектирование медицинской и экологической аппаратуры | Биотехнические и медицинские аппараты и системы (5) Теория измерений и измерительные преобразователи (3) Автоматическое управление в биотехнических системах (7) Компьютерные технологии и математическое моделирование (7) Конструирование приборов и надежность систем (4) Микропроцессорная техника (4) |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | Интеллектуальные электроэнергетические системы | Электроэнергетические системы и сети (8) Электрические станции и подстанции (6) Автоматическое управление в энергетических системах (3) Переходные процессы в электроэнергетических системах (4) Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (9) |

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 63 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| | | | |
|----------|---------------------------------------|--|---|
| | | Энергосбережение и энергоэффективность* | Электроника (10) Теория управления (10) Теория электропривода (10) |
| 15.04.01 | Машиностроение | Гидравлические системы и теплоэнергетические установки летальных аппаратов | Гидравлика (10) Термодинамика (20) |
| | | Сварка нефтегазовых сооружений | Электротехника и тепловые процессы (7) Источники питания для сварки (1) Способы сварки (5) Материалы и их поведение при сварке (6) Проектирование сварных конструкций (5) Производство сварных конструкций (6) |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование | Техника и технологии машиностроительного и художественного литья | Технология литейного производства (10) Литейные сплавы и плавка (10) Специальные методы литья (10) |
| | | Технологии и машины обработки давлением | Оборудование и технологическая оснастка для пластического формоизменения (10) Теория пластического формоизменения материалов (10) Технологии пластического формоизменения (10) |
| | | Процессы и аппараты пищевых производств | Метрология (5) БЖД (общие положения) (5) Основы производства и обработки металлов (5) Техническая механика (5) Прикладная механика (5) Механика жидкости и газа (гидравлика) (5) |
| | | Производственные технологические процессы, их разработка и освоение новых технологий | Основы производства и обработки металлов (30) |
| | | Совершенствование элементов конструкций машин и оборудования нефтегазовых промыслов | Буровое оборудование (5) Гидромаш (5) Детали машин (5) Материаловедение (5) Нефтепромысловое оборудование (5) Теория механизмов и машин (3) Инженерная и компьютерная графика (2) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 64 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | Технологии и машины обработки цветных металлов | Кузнечно-штамповочное оборудование (8) Технологияковки и объемной штамповки (8) Технология листовой штамповки (7) Теория обработки металлов давлением, математическое моделирование предельных состояний твердого тела (7) |
| | | Энергоэффективные технологии в котлостроении | Электротехника и тепловые процессы (7) Источники питания для сварки (1) Способы сварки (5) Материалы и их поведение при сварке (6) Проектирование сварных конструкций (5) Производство сварных конструкций (6) |
| | | Энерго- и ресурсосберегающие технологии приводной техники | Техническая механика (5) Прикладная механика (5) Гидравлические и пневматические приводы (10) Механика жидкости и газа» (Гидравлика) (10) |
| | | Машины и оборудование металлургического производства | Основы производства и обработки металлов (30) |
| | | Инновационные технологии и оборудование комплексов транспортного машиностроения | Резание материалов (6) Технология машиностроения (6) Режущий инструмент (6) Металлорежущие станки (6) Средства механизации и автоматизации технологических процессов в машиностроении (6) |
| | | Управление инновационными проектами в области энергетического машиностроения | |
| | | Машины, технические системы ЖКХ и сферы услуг* | Безопасность жизнедеятельности (4) Детали машин и основы конструирования (4) Бытовые машины и приборы (4) Технологические процессы в ЖКХ и сфере услуг (4) Индустриальные методы утилизации и переработки отходов (4) Машины и оборудование коммунального назначения (4) |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 65 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | |
|----------|---|---|---|
| | | | Технология производства технических систем (3) Электротехнические устройства в технологических машинах и оборудовании (3) |
| 15.04.03 | Прикладная механика | Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг | Аналитическая динамика и теория колебаний (10) Теория упругости и теория пластичности (5) Прикладная механика (15) |
| 15.04.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | Промышленное программирование | Алгоритмизация и программирование (1) Информатика (1) Исполнительные устройства систем управления (8) Математическое моделирование (2) Микропроцессорные системы управления (8) Программное управление оборудованием (1) Теория автоматического управления (5) Теория колебаний (1) Техническая механика (1) Электротехника (1) Основы научных исследований (1) |
| | | Автоматизация процессов и производств нефтегазового комплекса | Алгоритмизация и программирование (1) Информатика (1) Исполнительные устройства систем управления (8) Математическое моделирование (2) Микропроцессорные системы управления (8) Программное управление оборудованием (1) Теория автоматического управления (5) Теория колебаний (1) Техническая механика (1) Электротехника (1) Основы научных исследований (1) |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки | Резание материалов (6) Технология машиностроения (6) Режущий инструмент (6) Металлорежущие станки (6) Средства механизации и автоматизации технологических процессов в машиностроении (6) |
| | | Технологическое обеспечение качества изделий машиностроения | Инженерное обеспечение качества машин (3) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 66 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | | <p>Основы технологии машиностроения (2) Технология сборочного производства (3) Технология машиностроения (3) Физико-технологические основы методов обработки (3) Технологическая оснастка (3) Технологические основы автоматизированного производства (3) Проектирование заготовок (2) Проектирование машиностроительного производства (2) Режущий инструмент (3) Оборудование машиностроительных производств (3)</p> |
| | | Технологическое проектирование машиностроительного производства | <p>Инженерное обеспечение качества машин (3) Основы технологии машиностроения (2) Технология сборочного производства (3) Технология машиностроения (3) Физико-технологические основы методов обработки (3) Технологическая оснастка (3) Технологические основы автоматизированного производства (3) Проектирование заготовок (2) Проектирование машиностроительного производства (2) Режущий инструмент (3) Оборудование машиностроительных производств (3)</p> |
| | | Процессы механической и физико-технической обработки, станки и инструмент | <p>Резание материалов (6) Технология машиностроения (6) Режущий инструмент (6) Металлорежущие станки (6) Средства механизации и автоматизации технологических процессов в машиностроении (6)</p> |
| | | Конструирование машин и оборудования | <p>Резание материалов (6) Технология машиностроения (6) Режущий инструмент (6) Металлорежущие станки (6) Средства механизации и автоматизации технологических процессов в машиностроении (6)</p> |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 67 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | |
|----------|--|---|--|
| | | Технологическое проектирование производства воздушных судов | Резание материалов (5) Технология машиностроения (5) Режущий инструмент (5) Металлорежущие станки (5) Средства механизации и автоматизации технологических процессов в машиностроении (5) Аэродинамика и прочность воздушных судов (5) |
| | | Технологическое проектирование и производство энергоэффективных гидромашин | |
| 15.04.06 | Мехатроника и робототехника | Управление, информационное и программное обеспечение мехатронных и робототехнических систем | Алгоритмизация и программирование (2) Техническая механика (6) Электротехника (4) Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике (2) Теория автоматического управления (6) Электрические и гидравлические приводы мехатронных и робототехнических систем (1) Информационные устройства мехатронных и робототехнических систем (1) Моделирование мехатронных и робототехнических систем (2) Искусственный интеллект в мехатронике и робототехнике (2) Компьютерное управление в мехатронике и робототехнике (4) |
| 16.04.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения | Эксплуатация и сервис холодильной техники, систем кондиционирования воздуха и систем вентиляции помещений | Гидравлика (10) Термодинамика и теплообмен (20) |
| 18.04.01 | Химическая технология | Электрохимические процессы и технологии защиты от коррозии объектов нефтегазового комплекса | Теоретическая электрохимия (6) Теория коррозии и защиты металлов (5) Физическая химия (6) Общая химическая технология (6) Химия нефти и газа (7) |
| 19.04.01 | Биотехнология | Прикладная биотехнология | Общая биология (10) Биотехнология (10) Химия (10) |
| 19.04.02 | Продукты питания из | Ресурсосберегающие технологии хранения и | Технология муки и крупы (8) Оборудование мукомольной, крупяной, комбикормовой промышленности (8) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 68 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|----------|---------------------------|--|---|
| | растительного сырья | переработки растительного сырья | Технология послеуборочной обработки и хранения зерна (8) Физико-механические свойства сырья (6) |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | Охрана труда и безопасность в техносфере | Ноксология (5) Надзор и контроль в сфере безопасности (3) Специальная оценка условий труда (6) Расчёт и проектирование систем безопасности (3) Управление техносферной безопасностью (5) Психология безопасности труда и основы эргономики (5) Гигиена труда и производственная санитария (3) |
| | | Экологическая безопасность | Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг (3) Надзор и контроль в сфере экологической безопасности (4) Теоретические основы защиты окружающей среды (4) Ноксология (4) Управление охраной окружающей среды (4) Экоинформатика (3) Процессы и аппараты очистки сточных вод (4) Процессы и аппараты защиты атмосферы (4) |
| | | Безопасность жизнедеятельности | Безопасность труда (7) Методы обеспечения безопасности в техносфере (8) Профессиональные и производственные риски (8) Производственная безопасность (7) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 69 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|----------|---------------------------------------|---|--|
| | | Инженерная защита окружающей среды | <p>Процессы и аппараты защиты окружающей среды (3) Метрология, стандартизация и сертификация (3) Экономика и прогнозирование промышленного природопользования (3) Экологический мониторинг (3) Промышленная экология (3) Механика многофазных сред (3) Надежность технических систем и техногенный риск (3) Малоотходные и ресурсосберегающие технологии (2) Управление охраной окружающей среды (экологическим риском) (2) Утилизация отходов, ОВОС, экологическая экспертиза и сертификация (2)</p> |
| | | Пожарная безопасность производственных и социальных объектов | <p>Пожарная безопасность в строительстве (5) Проектирование систем обеспечения пожарной безопасности (10) Пожарная техника и тактика (5) Безопасность жизнедеятельности (5) Экология (1) Правые основы профессиональной деятельности (2) Основы экономики отрасли (1) Расследование и экспертиза пожаров (1)</p> |
| | | Безопасность труда | <p>Надежность технических систем и техногенный риск (6) безопасность жизнедеятельности (12) Управление техносферной безопасностью (5) Надзор и контроль в сфере безопасности (7)</p> |
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры | Городской кадастр | <p>Геоинформационные системы (6) Земельное право (6) Кадастр недвижимости (6) Основы градостроительства и планировка (6) Экономика недвижимости (6)</p> |
| 21.04.03 | Геодезия и дистанционное зондирование | Геодезическое обеспечение строительства инженерных сооружений | <p>Общие понятия в геодезии (1) Общие понятия об измерениях (6) Средства измерений (6) Обработка результатов измерений (7) Решение измерительной задачи (7) Прикладная геодезия (3)</p> |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 70 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | |
|----------|--|--|--|
| 22.04.01 | Материаловедение и технологии материалов | Материаловедение, технологии получения и обработки металлических материалов со специальными свойствами | Кристаллография и дефекты кристаллического строения (10) Теория и технология термической и химико-термической обработки изделий (10) Общее материаловедение и технологии материалов (10) |
| | | Функциональные наноматериалы | Кристаллография и дефекты кристаллического строения (10) Теория и технология термической и химико-термической обработки изделий (10) Общее материаловедение и технологии материалов (10) |
| 23.04.01 | Технология транспортных процессов | Организация перевозок на автомобильном транспорте | Исследование и моделирование транспортных процессов (6) Транспортная логистика (6) Экономика отрасли (3) Теории транспортных процессов и систем (5) Транспортная психология (2) Безопасность транспортных средств (4) Организация движения (4) |
| | | Организация и безопасность движения | Исследование и моделирование транспортных процессов (6) Транспортная логистика (6) Экономика отрасли (3) Теории транспортных процессов и систем (5) Транспортная психология (2) Безопасность транспортных средств (4) Организация движения (4) |
| | | Интеллектуальные транспортные системы | Исследование и моделирование транспортных процессов (6) Транспортная логистика (6) Экономика отрасли (3) Теории транспортных процессов и систем (5) Транспортная психология (2) Безопасность транспортных средств (4) Организация движения (4) |
| | | Транспортная логистика | Исследование и моделирование транспортных процессов (6) Транспортная логистика (6) Экономика отрасли (3) Теории транспортных процессов и систем (5) Транспортная психология (2) Безопасность транспортных средств (4) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 71 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|----------|--|---|--|
| | | | Организация движения (4) |
| | | Организация и безопасность движения с применением информационных технологий | Исследование и моделирование транспортных процессов (6) Транспортная логистика (6) Экономика отрасли (3) Теории транспортных процессов и систем (5) Транспортная психология (2) Безопасность транспортных средств (4) Организация движения (4) |
| | | Технология транспортных процессов* | Пути сообщения, технические сооружения: автомобильные дороги (6) Организация дорожного движения (6) Безопасность транспортных средств (6) Инженерная психология (6) Методы подготовки и повышения квалификации водителей (6) |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | Электрические и электронные системы наземных транспортно-технологических комплексов | Электротехника (15) Электрооборудование транспортных средств (15) |
| | | Сельскохозяйственные машины и оборудование | Детали машин и основы конструирования (7) Техническая механика (10) Основы научных исследований (7) Конструкционные материалы (6) |
| | | Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование | Детали машин и основы конструирования (7) Техническая механика (10) Основы научных исследований (7) Конструкционные материалы (6) |
| | | Машины и оборудование обеспечения технологий переработки продукции АПК | Детали машин и основы конструирования (7) Техническая механика (10) Основы научных исследований (7) Конструкционные материалы (6) |

| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | Редакция 1 стр. 72 из 128 |
|----------|--|--|---|
| 23.04.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Эксплуатация и ремонт автотранспортных средств | Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного сервиса (5) Материально-техническое обеспечение предприятий автомобильного сервиса (5) Типаж и эксплуатация технологического оборудования (5) Электрооборудование автомобилей (5) Техническая эксплуатация автомобилей (5) Техническое обслуживание и ремонт кузовов (5) |
| | | Автосервис и фирменное обслуживание | Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного сервиса (5) Материально-техническое обеспечение предприятий автомобильного сервиса (5) Типаж и эксплуатация технологического оборудования (5) Электрооборудование автомобилей (5) Техническая эксплуатация автомобилей (5) Техническое обслуживание и ремонт кузовов (5) |
| | | Эксплуатация и ремонт автотранспортных средств с применением информационных технологий | Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного сервиса (5) Материально-техническое обеспечение предприятий автомобильного сервиса (5) Типаж и эксплуатация технологического оборудования (5) Электрооборудование автомобилей (5) Техническая эксплуатация автомобилей (5) Техническое обслуживание и ремонт кузовов (5) |
| 27.04.01 | Стандартизация и метрология | Метрологическое обеспечение технологических процессов и производств | Основы технического регулирования (5) Подтверждение соответствия (6) Стандартизация (4) Метрология. Обеспечение единства измерений (6) Средства измерений (4) Организация испытаний (5) |
| 27.04.02 | Управление качеством | Управление качеством в производственно-технологических системах | Всеобщее управление качеством (12) Статистические методы в управлении качеством (15) Инженерия знаний (3) |

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 73 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| | | | |
|----------|-----------------------------------|--|--|
| | | Измерение и оценка качества образования | Измерения и оценка качества образования (30) |
| | | Управление качеством в строительной отрасли | <p>Всеобщее управление качеством (10)</p> <p>Методы и средства управления качеством (5)</p> <p>Техническое регулирование. Стандартизация и оценка соответствия (10)</p> <p>Метрология и метрологическое обеспечение (5)</p> |
| 27.04.04 | Управление в технических системах | Анализ и синтез управления движением механических объектов, взаимодействующих с различными средами | <p>Алгоритмизация программирования (1)</p> <p>Информатика (1)</p> <p>Исполнительные устройства систем управления (4)</p> <p>Математика (6)</p> <p>Математическое моделирование (2)</p> <p>Микропроцессорные системы управления (2)</p> <p>Программное управление оборудованием (1)</p> <p>Теория автоматического управления (5)</p> <p>Теория колебаний (1)</p> <p>Техническая механика (1)</p> <p>Физика (4)</p> <p>Электротехника (1)</p> <p>Основы научных исследований (1)</p> |
| | | Системы автоматизированного контроля и управления | <p>Алгоритмизация программирования (1)</p> <p>Информатика (1)</p> <p>Исполнительные устройства систем управления (4)</p> <p>Математика (6)</p> <p>Математическое моделирование (2)</p> <p>Микропроцессорные системы управления (2)</p> <p>Программное управление оборудованием (1)</p> <p>Теория автоматического управления (5)</p> <p>Теория колебаний (1)</p> <p>Техническая механика (1)</p> <p>Физика (4)</p> <p>Электротехника (1)</p> <p>Основы научных исследований (1)</p> |
| 28.04.03 | Наноматериалы | Наноматериалы и нанотехнологии | <p>Методы синтеза и структуры углеродистых наноматериалов (4)</p> <p>Технологические системы в нанотехнологии (5)</p> |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 74 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | |
|----------|--|---|--|
| | | | Физико-химические основы нанотехнологии (4) Нанотрибология на основе самоорганизации (4) Материаловедение наноматериалов и наносистем и нанотехнологии твердотельных неорганических материалов (6) Методы получения нанокластеров и наноструктур (5) Химические основы металлоплакирующих смазочных материалов (2) |
| 29.04.04 | Технология художественной обработки материалов | Технология и дизайн художественного металла | Дизайн и история искусств (10) Материаловедение (10) Художественное литье (10) |
| 29.04.05 | Конструирование изделий легкой промышленности | Проектирование изделий легкой промышленности с применением инновационных технологий | Конструктивное моделирование одежды (30) |
| | | Конструирование швейных изделий* | Конструктивное моделирование (6) Конструирование одежды (6) Гигиена одежды (6) Основы прикладной антропологии (6) Технология швейных изделий (6) |
| 35.04.06 | Агроинженерия | Технический сервис в агропромышленном комплексе | Надежность и ремонт машин (6) Проектирование предприятий технического сервиса (6) Технология с.-х. машиностроения (6) Тракторы, агрегаты, эксплуатация с.-х. техники (6) Конструкция с.-х. техники (6) |
| 35.04.07 | Водные биоресурсы и аквакультура | Водные биоресурсы и аквакультура | Аквакультура (10) Методы рыбохозяйственных исследований (5) Корма и кормопроизводство (5) Ихтиология (5) Искусственное воспроизводство рыб (5) |
| 36.04.01 | Ветеринарно-санитарная экспертиза | Санитарная экспертиза и клинико-лабораторная диагностика в ветеринарии | Анатомия (10) Патологическая анатомия (10) Ветсанэкспертиза (10) |
| 37.04.01 | Психология | Организационная психология | Общая психология (30) |
| | | Когнитивная психология | Общая психология (30) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 75 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|----------|-----------|---|---|
| | | Психологическое консультирование и психотерапия | Общая психология (30) |
| | | Психофизиология и клиническая психология | Общая психология (30) |
| | | Клиническая логопедия | Общая психология (30) |
| | | Анималотерапия | Общая психология (30) |
| | | Юридическая психология | Общая психология (30) |
| | | Спортивная психология | Общая психология (30) |
| | | Психология социального сопровождения | Общая психология (30) |
| | | Психология личности* | Введение в психологию (6) История развития психологии (6) Психология личности (6) Социальная психология (6) Экспериментальная психология (6) |
| 38.04.01 | Экономика | Мировая экономика | Общая экономическая теория (7) Макроэкономика (5) Микроэкономика (7) Национальная и мировая экономика (6) История экономики и экономических учений (5) |
| | | Анализ внешнеэкономической деятельности предприятий | Учет внешнеэкономической деятельности предприятия (5) Управление внешнеэкономической деятельностью на предприятии (5) Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности (5) Управленческий анализ внешнеэкономической деятельности организации (5) Учет и анализ операций страхования внешнеэкономической деятельности (5) Международное право (5) |
| | | Бухгалтерский учет, анализ и аудит | Экономический анализ (6) Бухгалтерский финансовый учет (6) Статистика (6) Аудит (6) Инжиниринговая теория бухгалтерского учета (6) |
| | | Финансовый аналитик | Бухгалтерский управленческий учет (5) Финансовая политика организации (5) Мониторинг и контроль финансового состояния организации (5) Основы теории экономического анализа (5) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 76 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|----------|------------|---|--|
| | | | Методология экономического анализа (5) Учет и анализ банкротств (5) |
| | | Экономика предприятий и организаций | Экономика предприятий и организаций (30) |
| | | Экономика и финансы | Микро- и макроэкономика (5) Деньги и денежное обращение (4) Финансы (4) Рынок ценных бумаг (Финансовые рынки) (4) Инвестиции (4) Страхование (4) Налоги и налогообложение (3) Информационные системы и технологии (2) |
| | | Цифровой бухгалтерский учет и менеджмент | Аудит (5) Бухгалтерский и управленческий учет (11) Бухгалтерская финансовая отчетность (4) Бухгалтерский финансовый учет (10) |
| | | Экономика организации | Финансовый менеджмент (8) Экономика организации (12) Экономический анализ (10) |
| 38.04.02 | Менеджмент | Прикладной маркетинг | Менеджмент организации (9) Антикризисное управление (8) Статистика (4) Маркетинг (9) |
| | | Диагностика и управление кризисным состоянием организации | Менеджмент организации (9) Антикризисное управление (8) Статистика (4) Маркетинг (9) |
| | | Менеджмент организации | Менеджмент (9) Стратегический менеджмент (7) Антикризисное управление (7) Управленческие решения (7) |
| | | Финансовый менеджмент | Менеджмент организации (9) Антикризисное управление (8) Статистика (4) Маркетинг (9) |
| | | Производственный менеджмент в строительстве | Менеджмент организации (9) Антикризисное управление (8) Статистика (4) Маркетинг (9) |
| | | Управление жилищным фондом и коммунальными системами | Менеджмент (30) |

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 77 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| | | | |
|----------|--|--|--|
| | | Менеджмент в органах государственного и муниципального управления | Система государственного и муниципального управления (30) |
| | | Менеджмент качества и технической компетентности организации (предприятия) в национальной системе аккредитации | Система менеджмента качества аккредитованного лица: технология внедрения, функционирования и улучшения (30) |
| | | Управление финансовой деятельностью предприятий (организаций) | Финансовый менеджмент (30) |
| | | Управление маркетинговой деятельностью предприятия | Маркетинг-менеджмент (30) |
| | | Менеджмент проектов в сфере культуры | Менеджмент (МПСК) (12) Культурология и государственная культурная политика (18) |
| | | Стратегическое управление* | Анализ финансово-хозяйственной деятельности (6) Инновационный менеджмент (6) Основы менеджмента (6) Стратегический менеджмент (6) Управление человеческими ресурсами (6) |
| 38.04.03 | Управление персоналом | Экономика труда и управление персоналом | Управление персоналом (15) Экономика труда (15) |
| 38.04.04 | Государственное и муниципальное управление | Государственное и муниципальное управление | Менеджмент (15) Государственное и муниципальное управление (15) |
| | | Управление образованием | Менеджмент (15) Государственное и муниципальное управление (15) |
| | | Управление городским развитием | Менеджмент (15) Государственное и муниципальное управление (15) |
| 38.04.05 | Бизнес-информатика | Информационная бизнес-аналитика | Математические методы (2) Информационная безопасность (4) Операционные системы (2) Вычислительные сети (2) Эконометрика (4) Компьютерный анализ (3) Математическая статистика (3) Теория проектирования информационных систем (4) |

| | | | |
|----------|---|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 78 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | |
|----------|-------------------|--|---|
| | | | Информатика (3) Экономическая теория (3) |
| 38.04.06 | Торговое дело | Коммерческая деятельность на рынке товаров и услуг | Коммерческая деятельность (4) Теоретические основы товароведения (3) Маркетинг (20) Логистика (3) |
| | | Логистический инжиниринг и транспортно-логистические комплексы | Коммерческая деятельность (4) Теоретические основы товароведения (3) Маркетинг (20) Логистика (3) |
| | | Стратегии и инновации в маркетинге* | Маркетинг (6) Коммерческая деятельность (6) Управление маркетингом (6) Маркетинговые исследования (6) Маркетинговые коммуникации (6) |
| 38.04.08 | Финансы и кредит | Корпоративные финансы | Деньги и денежное обращение (4) Финансы (5) Кредит и банки (5) Рынок ценных бумаг (Финансовые рынки) (4) Инвестиции (4) Страхование (3) Налоги и налогообложение (3) Информационные технологии и системы в финансовой сфере (2) |
| | | Налоговый менеджмент в компании | Налогообложение организаций (5) Налоговый учет и отчетность (5) Предпринимательское право для субъектов налоговых отношений (5) Налоговое прогнозирование и планирование (5) Оценка и анализ рисков (5) Система формирования и поиска экономических показателей и резервов (5) |
| | | Банки и банковская деятельность* | Финансово-кредитный инструментарий (6) Финансы организаций и учреждений финансово-кредитного сектора экономики (6) Ресурсная база коммерческих банков (6) Инвестиционная деятельность субъектов хозяйствования и коммерческих (6) Кредитные отношения (6) |
| 39.04.02 | Социальная работа | Опека, попечительство, социально-педагогическое | Теория социальной работы (5) Технология социальной работы (5) Социальная педагогика (5) |

| | | | |
|----------|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 79 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | |
|----------|-----------------------------------|--|--|
| | | сопровождение замещающей семьи | Девиантология (10) Социальная работа с молодежью (5) |
| | | Технология социальной работы* | Теория социальной работы (6) Технология социальной работы (6) Экономические основы социальной работы (6) Социальная политика (6) Этические основы социальной работы (6) |
| 40.04.01 | Юриспруденция | Правовой порядок и правовые ценности | Теория государства и права (10) Гражданское право (10) Уголовное право (10) |
| | | Уголовная юстиция* | Уголовно право (Общая часть) (6) Уголовное право (Особенная часть) (6) Уголовный процесс (Общая часть) (6) Уголовный процесс (Особенная часть) (6) Уголовно-исполнительное право (6) |
| | | Гражданское и предпринимательское право* | Общие положения гражданского права (6) Юридические и физические лица (6) Право собственности и другие вещные права (6) Обязательственное право (6) Международное частное право (6) |
| | | Юрист в органах власти и управления* | Общие положения о теории государства и права (15) Конституционное (Государственное) и муниципальное право (15) |
| 42.04.01 | Реклама и связи с общественностью | Рекламно-коммуникационная деятельность в сфере бизнеса | Основы рекламы (10) Средства распространения рекламы (10) Маркетинговая коммуникационная деятельность (10) |
| | | Связи с общественностью в органах государственного и муниципального управления | Основы теории коммуникации (4) Социология массовой коммуникации (3) Теория и практика рекламы (11) Теория и практика связей с общественностью (12) |
| | | Брендинг в рекламе и связях с общественностью | Основы теории коммуникации (4) Социология массовой коммуникации (3) Теория и практика рекламы (11) Теория и практика связей с общественностью (12) |
| 42.04.05 | Медиакоммуникации | Продюсирование мультимедийных проектов | Теория и практика массовой информации (15) Психология массовой коммуникации (3) Основы теории коммуникации (6) Социология массовой коммуникации (6) |
| | | Новые медиа и бизнес-коммуникации | Теория и практика массовой информации (15) |

| | | | |
|----------|---|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | Редакция 1 стр. 80 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | |

| | | | |
|----------|---------------------------|---|--|
| | | | Психология массовой коммуникации (3) Основы теории коммуникации (6) Социология массовой коммуникации (6) |
| 43.04.01 | Сервис | Сервис недвижимости* Сервис на предприятиях питания* | Сервисная деятельность (6) Менеджмент в сервисе (6) Маркетинг в сервисе (6) Методология формирования новых услуг в сервисе (6) Экономика и анализ деятельности предприятия (6) |
| 43.04.02 | Туризм | Технологические системы обеспечения услуг туристской индустрии* | Организация туристской деятельности (6) Правовое регулирование туристской индустрии (6) Технология и организация операторских и агентских услуг (6) Безопасность в туризме (6) Технология разработки туристского маршрута (6) |
| 43.04.03 | Гостиничное дело | Управление гостиничным хозяйством* | Стандарты гостиничного обслуживания (6) Особенности организационных структур (6) Реклама в гостиничной деятельности (6) Этапы жизненного цикла гостиничной услуги (6) Исторические этапы развития гостиничного дела и их особенности (6) |
| 44.04.04 | Профессиональное обучение | Инновационные педагогические технологии в профессиональном образовании | Введение в педагогическую специальность (6) Теория и методика воспитания (6) Дидактика: теория и методика (6) Философия и история образования (6) Правовые основы образования (6) |
| | | Профессионально-педагогическое обучение в сфере физической культуры и спорта | Введение в педагогическую специальность (6) Теория и методика воспитания (6) Дидактика: теория и методика (6) Философия и история образования (6) Правовые основы образования (6) |
| 45.04.02 | Лингвистика | Сопоставительное изучение культур и инновационные стратегии профессиональной коммуникации | Языкознание (6) Актуальные проблемы лингвистики (6) Стилистика современного английского языка (6) Лексикология современного английского языка (6) Фонология и морфология (6) |
| | | Теория и методика преподавания иностранных языков | Языкознание (6) Актуальные проблемы лингвистики (6) |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 81 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

| | | | |
|----------|----------|----------------------|--|
| | | | Стилистика современного английского языка (6) Лексикология современного английского языка (6) Фонология и морфология (6) |
| 48.04.01 | Теология | Культура православия | Священное Писание Ветхого Завета (10) Священное Писание Нового Завета (10) Религиоведение (10) |

* программы подготовки, реализуемые в Институте сферы обслуживания и предпринимательства (филиале) ДГТУ в г. Шахты

Направления, по которым вступительные испытания проводятся в форме Klausury:

- 07.04.01 Архитектура;
- 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия;
- 07.04.03 Дизайн архитектурной среды;
- 07.04.04 Градостроительство;
- 54.04.01 Дизайн.

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 82 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

Приложение 3
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

**Программа проведения профессионального испытания
«Специальная графика (Черчение и рисованная композиция)» для поступающих, на
обучение на направления 07.03.01 Архитектура, 07.03.02 Реконструкция и реставрация
архитектурного наследия, 07.03.04 Градостроительство**

Форма проведения

Испытание состоит из 2-х заданий – черчение и рисованная композиция из геометрических тел, выполненная по представлению и длится 2 дня. Результат оценивается в 100 баллов: - 50 баллов - черчение, 50 баллов - композиция.

Содержание задания № 1: Черчение

Продолжительность испытания - 360 минут.

Чертеж выполняется на листе бумаги формата А-3 (297х420 мм) в карандаше.

Требуемый уровень знаний по «Специальной графике (Черчение и рисованная композиция)»

1. Общие правила оформления чертежей

- 1.1. Форматы чертежа. Обозначения форматов. Расположение чертежа на листе.
- 1.2. Масштабы. Масштаб уменьшения, увеличения. Обозначение масштаба на чертеже.
- 1.3. Линии. Толщина линий на чертеже. Типы линий.
- 1.4. Шрифты чертежные. Архитектурный узкий шрифт и его построение. Размер шрифта, толщина букв и цифр, толщина линий шрифтов. Типы шрифтов.
- 1.5. Надписи на чертежах. Основные надписи. Надписи, относящиеся к изображению. Текстовые надписи, табличные надписи.

2. Размеры. Методы простановки линейных и угловых размеров.

- 2.1. Обозначение радиуса, диаметра, сферы.
- 2.2. Справочные размеры. Обозначение размеров конусности, уклона и фаски

3. Геометрическое черчение.

- 3.1. Деление отрезка прямой на равные или пропорциональные части. Деление углов на равные части. Построение правильных n-угольников.
- 3.2. Сопряжение прямой с окружностью и двух окружностей.
4. Проекционное черчение
 - 4.1. Аппарат проецирования объекта на три плоскости проекций. Построение третьего вида детали по двум заданным. Виды основные и местные.
 - 4.2. Разрезы основные и местные. Обозначение разрезов на чертежах, обозначение секущей плоскости на разрезах. Условности и упрощения (соединение половины вида и половины разреза).
 - 4.3. Сечения. Вынесенные и наложенные сечения. Особенности выполнения сечений в случае, если секущая плоскость проходит через отверстия или углубления. Выносные элементы. Нанесение штриховки.

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 83 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

4.4. Аксонометрические проекции. Связь комплексного и аксонометрического чертежей объекта. Построение овала и эллипса как аксонометрии окружности. Прямоугольная изометрическая проекция. Порядок построения аксонометрических проекций объекта.

Содержание задания:

Поступающий должен продемонстрировать знания и умения в выполнении чертежа, из которого понятны все особенности детали.

Необходимо по заданию построить третью проекцию детали, выполнить нужные разрезы и сечения, построить объемное изображение детали (прямоугольную изометрическую проекцию) с вырезом четверти.

Работа выполняется карандашом с помощью **чертежных инструментов** (линейка, угольник, циркуль, ластик, чертежная доска (по желанию), транспортир) в соответствии с ГОСТами. Лист располагается горизонтально или вертикально по усмотрению поступающего. Выделяется рабочее поле рамкой по 5 мм со всех сторон листа.

Лист бумаги формата А3 (плотность бумаги не менее 200г/м) и чертежные инструменты абитуриент приносит самостоятельно.

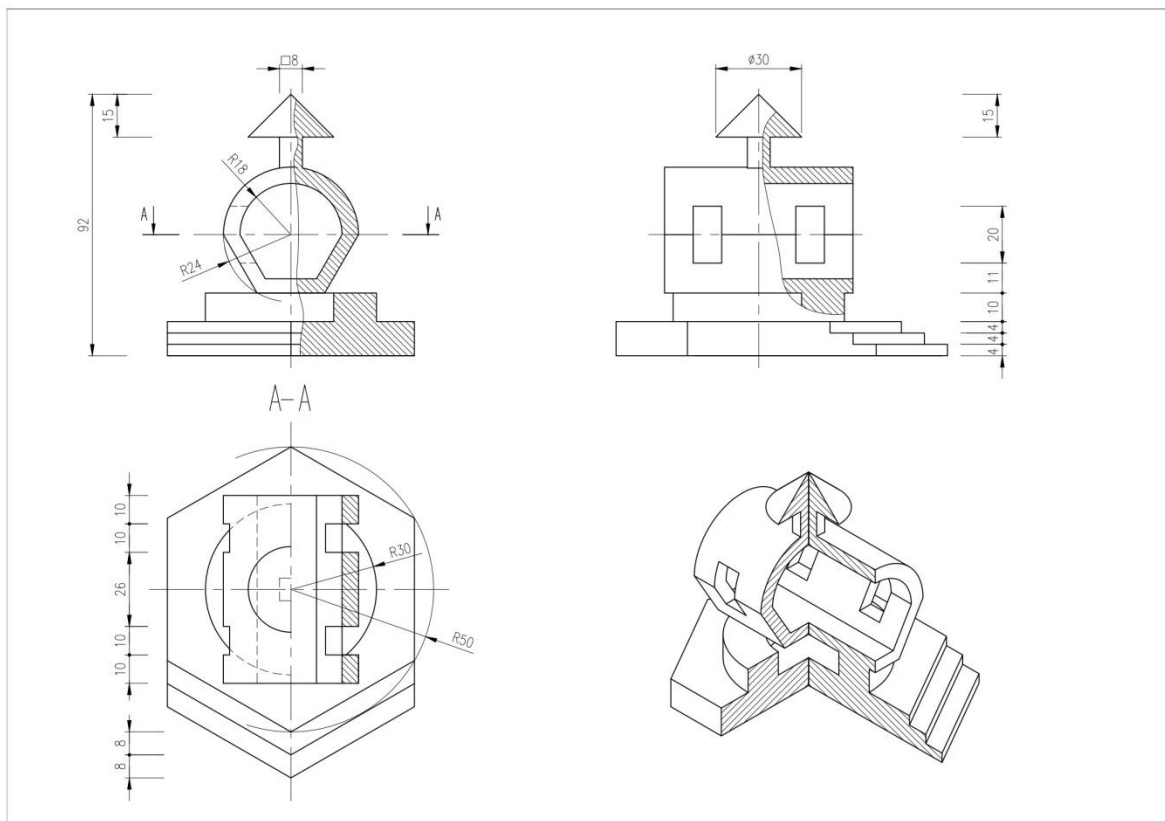
Критерии оценки

Выполненная поступающим работа оценивается экзаменационной комиссией по 50-балльной шкале в соответствии со следующими критериями:

| | |
|---|-------------|
| 1. Компонировка на листе формата А3 | – 5 баллов |
| 2. Графика: соблюдение толщины и начертания линий в соответствии с ГОСТ | – 5 баллов |
| 3. Правильность построения видов и разрезов детали: | – 25 баллов |
| фронтальный вид | – 5 баллов |
| вид сверху | – 10 баллов |
| боковой вид | – 10 баллов |
| 4. Построение аксонометрии с вырезом четверти | – 10 баллов |
| 5. Правильность проставления размеров | – 5 баллов |

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 84 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

Пример работы по «Специальной графике (Черчение и рисованная композиция)»



Содержание задания № 2: Рисованная композиция из геометрических тел по представлению на заданную тему.

Продолжительность испытания - 360 минут.

Задание выполняется в карандаше на листе бумаги формата А-2.

Требования к выполнению задания:

Предлагается в табличной форме набор геометрических тел. Необходимо выбрать минимум 7 тел и сформировать из них композицию на определенную тему. Можно использовать повторяющиеся тела. Всего в композиции может быть от 7 до 17 тел. Обязательным элементом композиции являются врезки тел. Не допускается вырезать в телах отверстия, делать зубцы и искажать пропорции.

Поступающий должен продемонстрировать первоначальные навыки композиционной работы, пространственного воображения и мышления:

- выполнить 1-2 эскиза композиции размером не более 5x10 см;
- выполнить линейный рисунок композиции в масштабе на листе А-2;
- выполнить тоновое решение композиции, наметив границы собственных и падающих теней,

добиваясь создания реалистичного светотеневого состояния (светотень должна помочь выражению композиционного замысла);

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 85 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

Материалы и инструменты: лист формата А2 (плотность бумаги не менее 200г/м) , графитные карандаши, ластик.

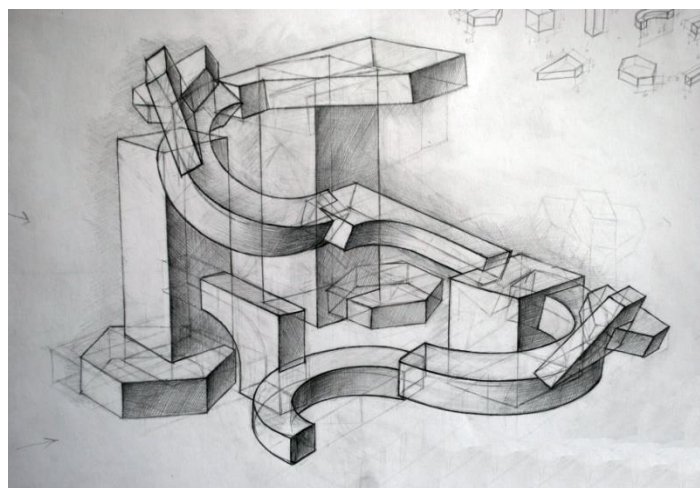
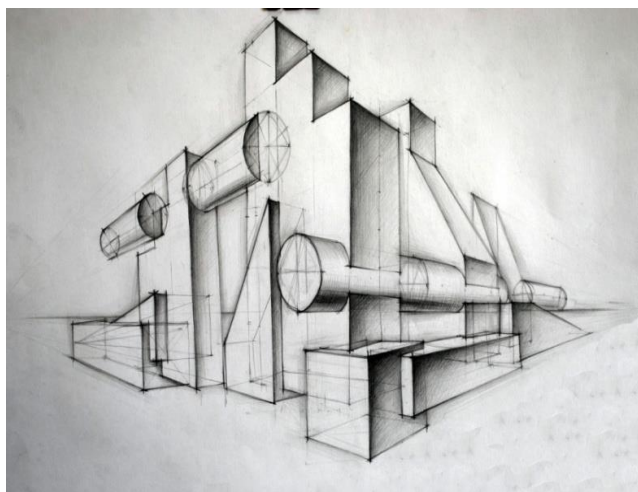
Материалы и инструменты абитуриент приносит самостоятельно.

Критерии оценки.

Выполненную поступающим работу оценивает экзаменационная комиссия по 50-бальной шкале в соответствии со следующими критериями:

| | |
|--|-----------|
| компоновка в листе (точность использования формата, равновесие композиции как линейно - графическое, так и светотональное) | 5 баллов |
| соблюдение условий композиционного задания по количеству и компоновке тел, правильности врезок | 20 баллов |
| соответствие предложенного решения теме задания | 15 баллов |
| качество художественного решения в целом | 10 баллов |

Пример композиции:



| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 86 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

Приложение 4
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Программа проведения профессионального испытания «Специальная графика (Композиция)» для поступающих на обучение по направлению 54.03.01 Дизайн

Продолжительность испытания – 360 минут

Вступительное испытание «Специальная графика (Композиция)» состоит из двух заданий и выполняется на двух листах бумаги формата А-3 (297х420 мм)

Задание 1 (160 минут)

Задание 1: выполнить натурную зарисовку природной биоформы и стилизацию (трансформацию) одного или нескольких её элементов (2-5 вариантов) согласно номеру вытянутого билета.

Требования к выполнению заданий

Изображение зарисовки должно отображать характер и пластику природы. Стилизации (трансформации) элементов должны иметь декоративное или условно-обобщенное знаковое преобразование характерных признаков натурной формы. Работы должны быть выполнены в ахроматическом (черно-белом или черно-бело-серым) решении.

Задание выполняется на листе бумаги формата А-3 (297х420мм).

Инструменты и материалы: бумага; простые карандаши – Т, ТМ, М; ластик; тушь; перья; линеры или фломастеры (по выбору поступающего); скотч; емкость для воды.

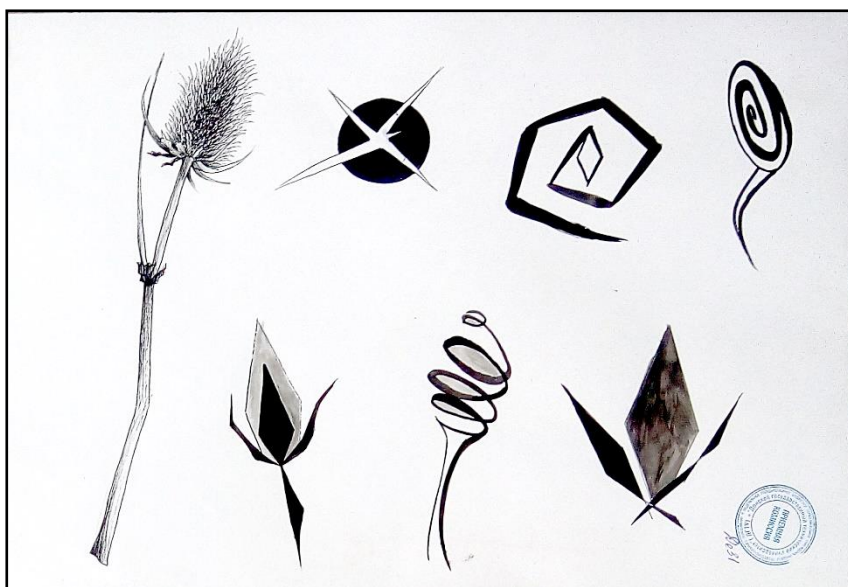
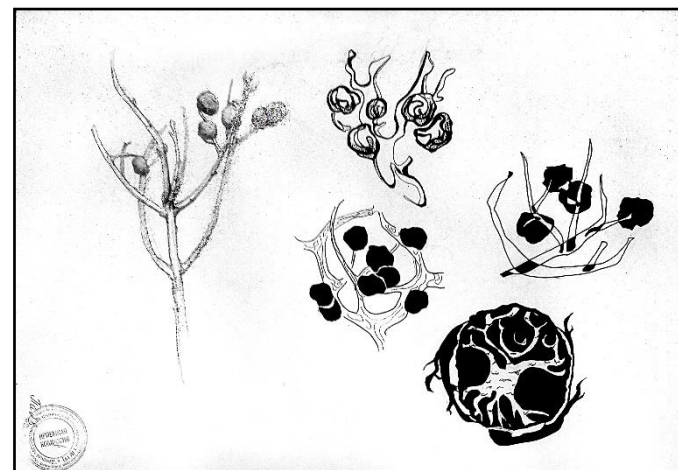
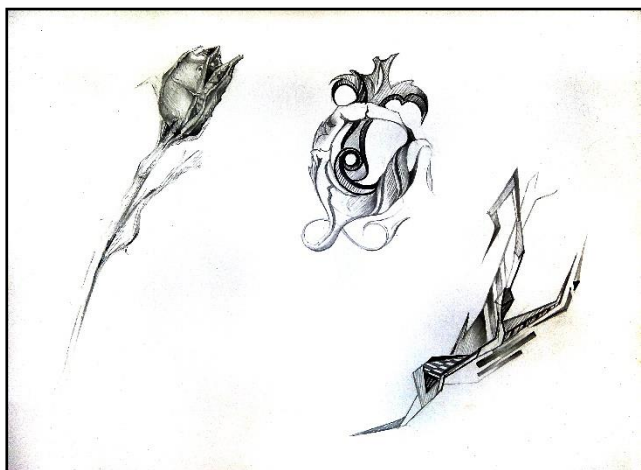
Критерии оценки работ по вступительному испытанию «Специальная графика (Композиция)» Задание 1

Выполненную поступающим работу оценивает экзаменационная комиссия в соответствии со следующими критериями:

| № | Критерии оценки | Количество баллов |
|----|---|-------------------|
| 1. | Грамотное композиционное размещение изобразительных элементов в листе. Композиционная соподчиненность и равновесность тональных пятен. Целостное решение изобразительного поля. | 10 |
| 2. | Передача пластических и пропорциональных характеристик природной формы | 10 |
| 3. | Использование композиционных средств и приемов трансформации и стилизации | 10 |
| 4. | Оригинальность декоративного решения. | 10 |
| 5. | Качественная техника исполнения | 10 |
| | Всего | 50 |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | <p align="center">ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году</p> | Редакция 1 стр. 87 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

**Примеры работ по вступительному испытанию «Специальная графика (Композиция)»
Задание 1**



| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 88 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

Задание 2 (200 минут)

Задание 2: выполнить в одном листе 4-6 поисковых колористических композиционных разработок и один основной эскиз формальной композиции в цвете на тему согласно номеру вытянутого билета.

Задание выполняется на листе бумаги формата А-3 (297x420мм).

Инструменты и материалы: бумага; краски – акварель или гуашь; кисти; простые карандаши – Т, ТМ, М; ластик; тушь; пастель; фломастеры (по выбору поступающего); скотч; емкость для воды.

Требования к выполнению заданий

Поисковые разработки должны отражать возможные варианты решения заданной темы и иметь эскизный характер изображения. Размеры поисковых эскизов могут быть выбраны испытуемым произвольно, но быть не менее 7 x 7 см. Основной эскиз должен представлять собой композиционное решение на заданную тему на основе одной из предложенных поисковых разработок. Размер основного эскиза должен повторять пропорции выбранной поисковой разработки, но иметь параметры не меньше площади изображения 20 x 20 см. Композиции должны нести формальный характер, не содержать иконических и знаковых изображений. Раскрытие художественного образа на заданную тему должно осуществляться за счёт композиционных законов, средств и приёмов.

Все изображения должны быть выполнены в цвете и иметь целостное художественное завершение.

Варианты тем по композиции:

агитация; алхимия; балет; безмятежность; бионика; блюз; бриз; вальс; вихрь; водоворот; восхищение; гнев; гололёд; гордость; гроза; джаз; дерзость; забава; зазеркалье; закат; зарница; землетрясение; зной; игра; иллюзия; индустрия; кадрили; капель; карнавал; кибернетика; космос; крик; кросс; ледоход; масленица; мегаполис; метель; механика; микрокосмос; мираж; мороз; оптимизм; полдень; перестройка; поединок; полночь; половодье; прогресс; просвещение; ралли; рассвет; революция; регата; рок-музыка; роса; солнцеворот; сумерки; танго; торжество; торнадо; трепет; триумф; турнир; цивилизация; цирк; шепот; штиль; эйфория; юбилей; ярмарка.

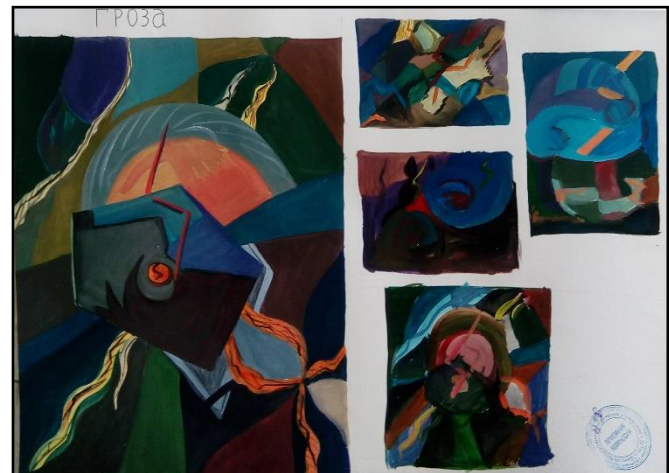
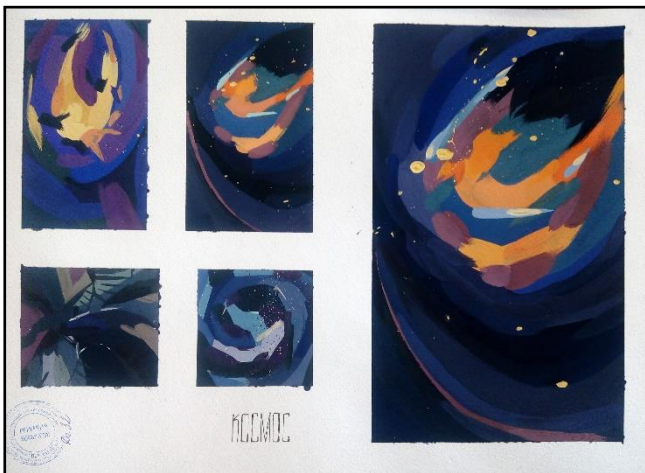
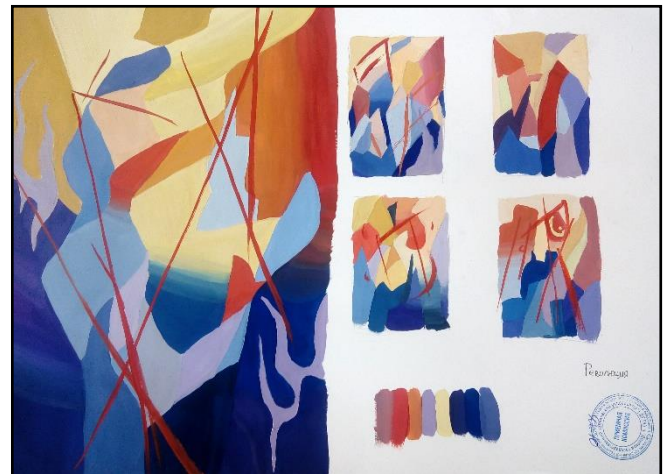
Критерии оценки работ по вступительному испытанию «Специальная графика (Композиция)» Задание 2

Каждое из выполненных поступающим заданий оценивает экзаменационная комиссия в соответствии со следующими критериями:

| № | Критерии оценки | Количество баллов |
|----|--|-------------------|
| 1. | Грамотное композиционное размещение эскизов в листе. Композиционная соподчиненность и равновесность цветовых пятен. Целостное решение изобразительного поля. | 10 |
| 2. | Раскрытие заданной темы через художественный образ | 10 |
| 3. | Использование композиционных законов, средств и приемов | 10 |
| 4. | Оригинальность декоративного решения | 10 |
| 5. | Колористическая гармония | 5 |
| 6. | Качественная техника исполнения | 5 |
| | Всего | 50 |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 89 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

**Примеры работ по вступительному испытанию «Специальная графика (Композиция)»
Задание 2**



| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 90 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

Приложение 5
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Положение и порядок проведения профессионального испытания «Физическая подготовка» для поступающих на обучение по направлению 49.03.01 Физическая культура

В соответствии с пунктом 24 Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (приказ Минобрнауки России от 14.10.2015 г. № 1147) устанавливается следующий порядок проведения профессионального испытания «Физическая подготовка»:

1. Поступающие в университет по направлению 49.03.01 Физическая культура сдают профессиональное испытание «Физическая подготовка» в форме практических нормативов.
2. Профессиональное испытание проводится в соответствии с расписанием.
3. К профессиональному испытанию допускаются поступающие, подавшие документы в приемную комиссию в установленные сроки и включенные в экзаменационные ведомости.
4. Профессиональное испытание проводится в легкоатлетическом манеже в специализированных залах в присутствии медицинского работника.
5. При входе в манеж или зал, где по расписанию проводится профессиональное испытание, поступающий предъявляет паспорт и медицинскую справку по форме 086-У.
6. Начало экзамена в 9.00. Поступающие допускаются к профессиональному испытанию при наличии спортивной одежды и спортивной обуви.
7. Профессиональное испытание проводят члены экзаменационной комиссии. Состав членов экзаменационной комиссии утверждает председатель приемной комиссии. Присутствие на профессиональных испытаниях посторонних лиц (включая инспектирующие органы) без разрешения председателя приемной комиссии или его заместителя не допускается.
8. На профессиональном испытании члены экзаменационной комиссии обеспечивают спокойную и доброжелательную обстановку.
9. На профессиональном испытании предлагается выполнить практические нормативы по общей физической подготовке, условия выполнения которых отражены в прилагаемой таблице.
10. Поступающий имеет право обратиться к медицинскому работнику в случае плохого самочувствия при выполнении нормативов.
11. Поступающие, не явившиеся на профессиональное испытание по расписанию без уважительной причины, к сдаче данного профессионального испытания не допускаются. При пропуске профессионального испытания по уважительной причине, подтвержденной документами, поступающий с разрешения ответственного секретаря допускается к нему в другие дни проведения профессионального испытания. Вступительные испытания поступающего в другом вузе не являются уважительной причиной неявки на экзамен.
12. Экзаменационная оценка проставляется экзаменаторами в протоколе сдачи практических нормативов и в ведомости и заверяется их подписями. Информация о результатах профессиональных испытаний помещается на стендах и на сайте приемной комиссии.

Практические нормы для поступающих на очную, очно-заочную и заочную формы обучения

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 91 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

Возраст 16-17 лет

| № п/п | Виды испытаний | Баллы/результат | | | | | | | | | | |
|----------------|--|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 20 | 18 | 16 | 14 | 12 | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 | 1 |
| Юноши | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Бег 60м (с) | 8,0 | 8,1 | 8,2 | 8,3 | 8,4 | 8,5 | 8,6 | 8,7 | 8,8 | 8,9 | 9,0 |
| 2. | Прыжок в длину с места (см) | 270 | 260 | 250 | 240 | 230 | 220 | 210 | 200 | 190 | 180 | 170 |
| 3. | Подтягивание на перекладине (кол-во раз) | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 |
| 4. | Кросс 1000 м (мин) | 3,15 | 3,17 | 3,19 | 3,21 | 3,23 | 3,25 | 3,27 | 3,29 | 3,31 | 3,33 | 3,35 |
| 5. | Наклон вперед | 20 баллов – грудью и лбом коснуться прямых ног, захватив ноги руками, держать 3 секунды; 15 баллов – ладони положить на пол, ноги прямые, держать 3 секунды; 10 баллов – ладонями коснуться пола, ноги прямые; 5 баллов – пальцами коснуться пола, ноги прямые | | | | | | | | | | |
| Девушки | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Бег 60 м (с) | 9,0 | 9,1 | 9,2 | 9,3 | 9,4 | 9,5 | 9,6 | 9,7 | 9,8 | 9,9 | 10,0 |
| 2. | Прыжок в длину с места (см) | 230 | 220 | 210 | 200 | 190 | 180 | 170 | 160 | 150 | 140 | 130 |
| 3. | Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической скамейке (кол-во раз) | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 |
| 4. | Кросс 500 м (мин) | 1,45 | 1,47 | 1,49 | 1,51 | 1,53 | 1,55 | 1,57 | 1,59 | 2,01 | 2,03 | 2,05 |
| 5. | Наклон вперед | 20 баллов – грудью и лбом коснуться прямых ног, захватив ноги руками, держать 3 секунды; 15 баллов – ладони положить на пол, ноги прямые, держать 3 секунды; 10 баллов – ладонями коснуться пола, ноги прямые; 5 баллов – пальцами коснуться пола, ноги прямые | | | | | | | | | | |

Возраст 18-28 лет

| № п/п | Виды испытаний | Баллы/результат | | | | | | | | | | |
|----------------|--|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 20 | 18 | 16 | 14 | 12 | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 | 1 |
| Мужчины | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Бег 60м (с) | 7,9 | 8,0 | 8,1 | 8,2 | 8,3 | 8,4 | 8,5 | 8,6 | 8,7 | 8,8 | 8,9 |
| 2. | Прыжок в длину с места (см) | 280 | 270 | 260 | 250 | 240 | 230 | 220 | 200 | 190 | 180 | 170 |
| 3. | Подтягивание на перекладине (кол-во раз) | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 |
| 4. | Кросс 1000 м (мин) | 3,10 | 3,12 | 3,14 | 3,16 | 3,18 | 3,20 | 3,22 | 3,24 | 3,26 | 3,28 | 3,30 |
| 5. | Наклон вперед | 20 баллов – грудью и лбом коснуться прямых ног, захватив ноги руками, держать 3 секунды; 15 баллов – ладони положить на пол, ноги прямые, держать 3 секунды; 10 баллов – ладонями коснуться пола, ноги прямые; 5 баллов – пальцами коснуться пола, ноги прямые | | | | | | | | | | |
| Женщины | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | | | | | | | | | | Редакция 1 стр. 92 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1. | Бег 60 м (с) | 8,8 | 8,9 | 9,0 | 9,1 | 9,2 | 9,3 | 9,4 | 9,5 | 9,6 | 9,7 | 9,8 |
| 2. | Прыжок в длину с места (см) | 240 | 230 | 220 | 210 | 200 | 190 | 180 | 170 | 160 | 150 | 140 |
| 3. | Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической скамейке (кол-во раз) | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 |
| 4. | Кросс 500 м (мин) | 1,43 | 1,45 | 1,47 | 1,49 | 1,51 | 1,53 | 1,55 | 1,57 | 1,59 | 2,01 | 2,03 |
| 5. | Наклон вперед | 20 баллов – грудью и лбом коснуться прямых ног, захватив ноги руками, держать 3 секунды; 15 баллов – ладони положить на пол, ноги прямые, держать 3 секунды; 10 баллов – ладонями коснуться пола, ноги прямые; 5 баллов – пальцами коснуться пола, ноги прямые | | | | | | | | | | |

Возраст 29 лет и старше

| № п/п | Виды испытаний | Баллы/результат | | | | | | | | | | |
|----------------|--|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 20 | 18 | 16 | 14 | 12 | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 | 0 |
| Мужчины | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Бег 60м (с) | 9,0 | 9,1 | 9,2 | 9,3 | 9,4 | 9,5 | 9,6 | 9,7 | 9,8 | 9,9 | 10,0 |
| 2. | Прыжок в длину с места (см) | 230 | 220 | 200 | 190 | 180 | 170 | 160 | 150 | 140 | 130 | 120 |
| 3. | Подтягивание на перекладине (кол-во раз) | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4. | Кросс 1000 м (мин) | 3,30 | 3,34 | 3,38 | 3,42 | 3,46 | 3,50 | 3,54 | 3,58 | 4,02 | 4,06 | 4,10 |
| 5. | Наклон вперед | 20 баллов – грудью и лбом коснуться прямых ног, захватив ноги руками, держать 3 секунды; 15 баллов – ладони положить на пол, ноги прямые, держать 3 секунды; 10 баллов – ладонями коснуться пола, ноги прямые; 5 баллов – пальцами коснуться пола, ноги прямые | | | | | | | | | | |
| Женщины | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Бег 60 м (с) | 10,0 | 10,1 | 10,2 | 10,3 | 10,4 | 10,5 | 10,6 | 10,7 | 10,8 | 10,9 | 11,0 |
| 2. | Прыжок в длину с места (см) | 210 | 200 | 190 | 180 | 170 | 160 | 150 | 140 | 130 | 120 | 100 |
| 3. | Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической скамейке (кол-во раз) | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 0 |
| 4. | Кросс 500 м (мин) | 2,00 | 2,04 | 2,08 | 2,12 | 2,16 | 2,20 | 2,24 | 2,28 | 2,32 | 2,36 | 3,00 |
| 5. | Наклон вперед | 20 баллов – грудью и лбом коснуться прямых ног, захватив ноги руками, держать 3 секунды; 15 баллов – ладони положить на пол, ноги прямые, держать 3 секунды; 10 баллов – ладонями коснуться пола, ноги прямые; 5 баллов – пальцами коснуться пола, ноги прямые | | | | | | | | | | |

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 93 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

Приложение 6
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Положение и порядок проведения творческого испытания «Рисунок» для поступающих на обучение по направлениям подготовки 29.03.04 Технология художественной обработки материалов и 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности

Для поступающих на направления 29.03.04 Технология художественной обработки материалов и 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности проводится творческое испытание «Рисунок» по программам средней художественной школы и средней общеобразовательной школы, утвержденной Министерством образования Российской Федерации.

Творческое испытание для поступающих по направлению подготовки 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности, предназначен для выявления у будущих студентов знаний и навыков в изобразительном и прикладном искусстве, способностей к плодотворной творческой работе в процессе обучения по дисциплинам, предусмотренным учебным планом, и направлен на оценку творческих возможностей поступающего.

Творческое испытание «Рисунок» проводится экзаменационной комиссией, состав которой утверждает ректор ДГТУ.

Творческое испытание проводится в течение одного дня, в течение 3 часов (180 мин) и состоит из задания: выполнить рисунок натюрморта с легкой тональной проработкой из предметов быта на фоне драпировки.

Материалы: бумага формата А-3, карандаши ТМ, М, М -2, ластик, кнопки.

Требования: определить расположение листа (вертикальное или горизонтальное); выполнить композицию предметов на плоскости листа; выполнить линейно-конструктивное построение всех предметов с учетом линейной перспективы; выполнить рисунок натюрморта с легкой тональной проработкой.

Критерии оценок на творческом испытании «Рисунок» для поступающих по направлениям подготовки 29.03.04 Технология художественной обработки материалов и 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности:

Задание по рисунку:

80-100 баллов выставляется при выполнении следующих требований:

- 1) композиция на листе (ф. А-3) - упорядочение формы в пространстве, определение общего характера формы;
- 2) решение учебно-аналитических задач:
 - перспективное построение с учетом линии горизонта и точек схода;
 - ясное, четкое, выразительное изображение формы;
 - точная передача пропорций предметов;
- 3) пластическая моделировка формы светотенью: решение больших тональных отношений, нанесение собственной тени, падающей тени,

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 94 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

определение фона;

4) определение и передача закономерности: от общего к частному и от частного к общему, от общего через детальное осознание природы к образному выражению;

5) передача материальности предметов (гипс, металл, ткань и др.);

60-79 баллов выставляется при выполнении следующих требований:

1) композиция на листе (ф. А-3) - упорядочение формы в пространстве, определение общего характера формы;

2) решение учебно-аналитических задач:

- перспективное построение с учетом горизонта и точек схода;

- ясное, четкое, выразительное изображение формы;

- точная передача пропорций;

3) пластическая моделировка формы светотенью: решение больших тональных отношений, нанесение собственной тени, падающей тени. При этом обязательным условием является передача

цельности (обобщение рисунка). Не допускается фрагментарность тоновых отношений, тональная несоизмеримость их друг с другом.

40-59 баллов выставляется при выполнении следующих требований:

1) композиция на листе (ф. А-3) - упорядочение формы в пространстве, определение общего характера формы;

2) решение учебно-аналитических задач:

- перспективное построение с учетом горизонта и точек схода;

- ясное, четкое, выразительное изображение формы;

- точная передача пропорций;

3) возможна начальная стадия пластической моделировки формы светотенью.

от 39 баллов и ниже выставляется при условии:

1) композиция предметов в листе (ф. А-3) организована без учета пространственного расположения формы;

2) не решены учебно-аналитические задачи, а именно: перспективное построение предметов; нарушены пропорциональные отношения предметов;

3) не решена 3 задача.

Порядок проведения вступительного испытания

В соответствии с пунктом 24 Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (приказ Минобрнауки России от 21.08.2020 г. №1076) устанавливается следующий порядок проведения творческого испытания «Рисунок»:

1. Поступающие в ДГТУ по направлениям 29.03.04 Технология художественной обработки материалов и 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности сдают творческое испытание «Рисунок».

2. Творческое испытание проводится в соответствии с расписанием.

3. К творческому испытанию допускаются поступающие, подавшие документы в приемную комиссию в установленные сроки и включенные в экзаменационные ведомости.

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 95 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

4. При входе в аудиторию, где по расписанию проводится творческое испытание, поступающий предъявляет паспорт или другой документ, удостоверяющий личность. Поступающему указывается место для работы.

5. Творческое испытание начинается в 09:00. Его продолжительность 180 минут (без перерыва). Опоздавшим к началу творческого испытания дополнительное время не предоставляется.

6. Творческое испытание проводят члены экзаменационной комиссии. Состав экзаменационной комиссии и членов экзаменационной комиссии назначает ректор ДГТУ. Присутствие на творческом испытании посторонних лиц (включая инспектирующие органы) без разрешения председателя приемной комиссии или его заместителя не допускается.

7. На творческом испытании члены экзаменационной комиссии обеспечивают выполнение настоящего «Порядка проведения вступительного испытания по рисунку».

8. На творческом испытании предлагается выполнить задание: рисунок натюрморта из геометрических тел на фоне драпировки в тоне.

9. Поступающий должен принести на творческое испытание: карандаши, ластик, салфетки для рук, бумагу. Другие принадлежности или предметы, включая мобильные телефоны, заносить и пользоваться ими запрещается.

10. На творческом испытании по «Рисунку» поступающий выполняет работу на листе ватмана (формата А-3), имеющих штамп приемной комиссии.

11. Во время проведения творческого испытания поступающий может по уважительной причине покинуть аудиторию в сопровождении одного из экзаменаторов либо в сопровождении сотрудника приемной комиссии.

12. Если поступающий не менее чем за 15 минут до окончания творческого испытания закончил работу, то ему необходимо сообщить об этом экзаменатору, который примет задание.

13. По истечении времени, отведенного на проведение творческого испытания, ответственный экзаменатор объявляет, что творческое испытание окончено. Экзаменаторы принимают материалы творческого испытания.

14. Поступающие, не явившиеся на творческое испытание по расписанию без уважительной причины, а также ушедшие с творческого испытания после выдачи задания, к сдаче данного творческого испытания не допускаются. При пропуске творческого испытания по уважительной причине, подтвержденной документами, поступающий с разрешения ответственного секретаря допускается к нему в другие дни его проведения. Вступительные испытания поступающего в другом вузе не являются уважительной причиной неявки на творческое испытание.

15. Экзаменационная оценка (балл) проставляется экзаменаторами на работе и в ведомости и заверяется их подписями. Информация о результатах творческого испытания помещается на стендах и на сайте приемной комиссии.

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 96 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

Приложение 7
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Программа и порядок проведения творческого испытания для поступающих на обучения по направлениям 07.03.01 Архитектура, 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия, 54.03.01 Дизайн

Условия проведения испытания.

Испытание «Рисунок» проходит в один день продолжительностью 360 минут. Экзаменационной комиссией устанавливаются постановки из методического фонда вуза. Поступающий обеспечивается рабочим местом, согласно номеру вытянутого билета.

Максимальное количество баллов за испытание «Рисунок» - 100.

Минимальный проходной балл – 40.

Задание: выполнить линейно-конструктивный рисунок с легкой тональной проработкой на основе натурной постановки гипсовой античной головы согласно ракурсу и месту, указанному в билете.

Задание должно быть выполнено простыми карандашами на листе бумаги формата А-2 (594х420 мм).

Материалы и инструменты для выполнения задания: бумага (плотность бумаги не менее 200г/м), простые карандаши 2Т, Т, ТМ, М, 2 М, ластик, кнопки, скотч.

Материалы и инструменты абитуриент приносит самостоятельно

Требования к выполнению задания:

Поступающий должен продемонстрировать способность к художественно-образному мышлению, умение точно передавать пропорции, верно изображать ракурс головы, умение выявлять конструктивную сущность модели; раскрыть характер формы головы и лица тоновым решением.

Необходимо выполнить с натуры рисунок «гипсовой головы» при искусственном освещении в соответствии с правилами линейной перспективы. Для этого рекомендуется:

- внимательно изучить предложенную модель, уяснить особенности строения, выявить основные пропорциональные отношения;
- расположить изображение на листе таким образом, чтобы не было больших полей и, наоборот, изображению не было тесно;
- определить общую форму головы и выполнить разметку частей лица с учетом их пропорциональных отношений.

Во избежание ошибок при построении необходимо работу вести сразу над всем рисунком, не увлекаться прорисовкой отдельных частей и деталей лица. Сначала намечаются две линии: средняя линия глаз и срединная линия головы (линия продольного сечения головы). Затем намечаются линии преломления форм и обозначаются части лица (глаза, нос, губы). Основным этапом в рисовании головы - построение с использованием закономерностей линейной перспективы; последний этап - тональная моделировка форм.

При рисовании важно с учетом собственного опыта так распределить время, отведенное на задание, чтобы к концу работа получила художественное завершение.

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 97 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

Требуемый уровень навыков и знаний по рисунку

Элементарные знания основ перспективы:

- линия горизонта;
- точки схода параллельных прямых;
- картинная плоскость;
- предметное пространство.

Основ теории теней:

- построение собственных и падающих теней;
- свето-теневая перспектива.

Основ художественной композиции:

- выбор точки зрения;
- масштабность изображения предметов;
- конструктивное построение;
- определение пространственной глубины картины.

Технических основ рисования:

- графические приемы изображения и техника штрихования;
- перспектива.

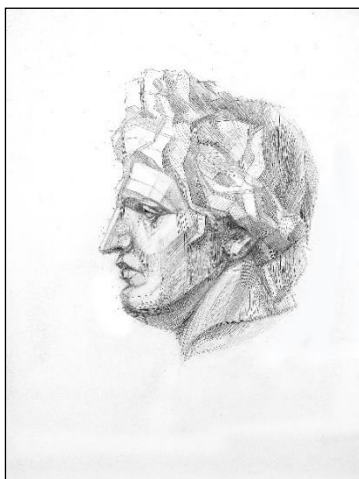
Критерии оценки работ по вступительному испытанию «Рисунок головы»

Выполненную поступающим работу оценивает экзаменационная комиссия в соответствии со следующими критериями:

| № | Критерии оценки | Количество баллов |
|----|--|-------------------|
| 1. | Грамотное композиционное размещение рисунка головы в изобразительном | 10 |
| 2. | Точная передача пропорций и характера гипсовой модели | 20 |
| 3. | Верное изображение ракурса и перспективного сокращения гипсовой модели | 10 |
| 4. | Грамотное конструктивное построение объёмной формы | 20 |
| 5. | Передача линейной и воздушной перспективы | 10 |
| 6. | Грамотная тональная моделировка формы | 10 |
| 7. | Целостное решение изобразительного пространства | 10 |
| 8. | Качественная техника исполнения | 10 |
| | Всего | 100 |

Результат вступительного испытания «Рисунок» может засчитываться в качестве вступительного испытания «Рисунок» на направления 23.09.04 Технология художественной обработки материалов, 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности.

Примеры работ по вступительному испытанию «Рисунок головы»



| | | |
|----------|---|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 98 из 128 |
|----------|---|------------------------------|

Приложение 8
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Программа проведения вступительного испытания творческой направленности «Основы медиакоммуникаций» для поступающих на факультет «Медиакоммуникации и мультимедийные технологии», направление 42.03.05 «Медиакоммуникации»

Форма проведения и оценивания

Вступительное испытание творческой направленности (далее – творческое испытание) состоит из двух частей – оценка творческого портфолио и профориентационное собеседование.

Минимальный (проходной) балл за творческое испытание – 50 баллов. Максимальный балл за творческое испытание - 100 баллов.

Балл за творческое испытание складывается из результатов двух частей:
оценка творческого портфолио – от 0 до 40 баллов,
профориентационное собеседование – от 0 до 60 баллов.

Итоговая сумма баллов выставляется по результатам двух частей творческого испытания (Оценка творческого портфолио и Профориентационное собеседование) и размещается на информационном стенде Приемной комиссии и на официальном сайте ДГТУ.

1. Содержание первой части творческого испытания «Оценка творческого портфолио»:

Продолжительность первой части творческого испытания для одного поступающего – не менее 5 минут.

Цель предоставления творческого портфолио — продемонстрировать соответствующий выбранной образовательной программе опыт поступающего.

1.1. Общие правила проведения оценки творческого портфолио

Содержание портфолио:

В составе портфолио могут быть представлены:

- авторские публикации в СМИ в различных жанрах мультимедийной журналистики;
- публичное медийное творчество поступающего, рассчитанное на неограниченную, массовую аудиторию. Сюда могут быть включены:
 - авторские материалы с публичных страниц в социальных медиа;
 - публикации в личных и коллективных блогах, в том числе в видеоблогах;
 - авторские аудиоподкасты или подтвержденное участие в коллективном аудиоподкасте;
 - материалы школьных медиа различных типов (в т.ч. редакторская работа);
- подтвержденный опыт участия в организации и проведении мероприятий просветительского и культурно-массового характера (семинары, конференции, концерты, мастер-классы, открытые творческие встречи и т.д.);
- подтвержденный опыт сбора и обработки аудиовизуального контента: запись и обработка, монтаж аудио- и видеоматериалов;
- подтвержденный опыт создания и поддержки онлайн-ресурсов;

| | | |
|----------|--|------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 99 из 128 |
|----------|--|------------------------------|

- фотографии авторства поступающего, сделанные на профессиональном оборудовании и имеющие информационную или художественную ценность;
- информационные продукты в формате компьютерной графики;
- авторские материалы PR и рекламного характера;
- работы кинематографического характера, где поступающий может выступать в роли актера, сценариста, режиссера, видеооператора, оператора монтажа, автора анимационного сюжета;
- рисунки, наброски, зарисовки, комиксы, живописные работы авторства поступающего.

Состав портфолио произволен, определяется самим поступающим в зависимости от направленности его интересов и видов работ из области медиа, которые могут быть им представлены к вступительному испытанию.

1.2. Проверка авторства портфолио:

Экзаменационная комиссия рассматривает только материалы портфолио, авторство которых поступающий может подтвердить. Подтверждением могут являться:

- подпись с именем и фамилией поступающего под опубликованным в периодическом печатном или онлайн-издании материалом;
- рукописное подтверждение авторства поступающего от лица редактора СМИ с печатью редакции под материалом, если материал поступающего был опубликован под псевдонимом в печатном издании;
- справка от редакции печатного, сетевого издания или эфирного медиа, где выходили материалы поступающего под псевдонимом, удостоверяющая их принадлежность поступающему, с печатью редакции и подписью редактора;
- имя и фамилия поступающего как автора в титрах или закадровой начитке видеоматериалов;
- характеристики от организаций, с которыми сотрудничал поступающий в процессе создания материалов;
- наличие контактных данных поступающего в соответствующих разделах блогов, страниц социальных сетей, видеоблогов, подкастов;
- присутствие поступающего в качестве ведущего видео- и аудиопрограмм;
- дипломы, грамоты, сертификаты, свидетельства, доказывающие участие поступающего в различных медийных и творческих конкурсах / фестивалях со своими материалами, которые он представляет на творческое испытание;
- дипломы, грамоты, сертификаты, свидетельства, доказывающие участие поступающего в организации и проведении мероприятий;
- исходники представленных графических работ в форматах приложений, в которых осуществлялась их подготовка;
- исходники в формате RAW или EXIF-файлов для представляемых фотографий

Для подтверждения владения навыком скетчинга экзаменационная комиссия может предложить поступающему выполнить набросок на заданную тему.

Экзаменационная комиссия по творческому испытанию оставляет за собой право провести проверку подлинности материалов, представленных в портфолио в присутствии поступающего и отклонить материалы портфолио при наличии сомнений в их авторстве (в частности, если заметны следы подделки авторства или авторство не подтверждено).

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 100 из 128 |
|----------|---|-------------------------------|

1.3. Сроки и регламент представления творческого портфолио

Абитуриент предоставляет творческое портфолио в электронном формате путем прикрепления ссылки на облачное хранилище в личном кабинете абитуриента не позднее, чем за 3 рабочих дня до начала творческого испытания. Портфолио может быть предоставлено в виде скан-копий, фотографий документов, иных цифровых изображений (работ абитуриента, выполненных в графических редакторах, скан-копий рисунков и т.д.), аудио- и видеоматериалов, ссылок на публикации в электронных СМИ, социальных сетях и т.д. в виде списка публикаций с их URL-адресом. Обязательным является прикрепление в облачном хранилище описи материалов, представленных в составе портфолио, оформленной в виде документа в формате Word.

1.4. Критерии оценки

Максимальная оценка за творческое портфолио составляет 40 баллов.

Критерии оценки творческого портфолио:

- количество представленных материалов (до 5 баллов);
- уровень демонстрации (публикации) творческого опыта. Пример: личная страница в социальной сети или медиа со значительной аудиторией (до 5 баллов);
- профессиональный уровень представленных материалов: например, глубина погружения в тематику и стилистика изложения в текстах, качество монтажа в видео- и аудиоматериалах, соответствие творческого опыта выбранному формату (до 20 баллов);
- резонанс и популярность представленных материалов у аудитории: подтвержденные данные по статистике просмотров, откликов, комментариев экспертов, числу участников организованных мероприятий и т. д. (до 10 баллов).

2. Содержание второй части испытания «Профориентационное собеседование»:

Профориентационное собеседование является второй частью творческого испытания. Продолжительность профориентационного собеседования для каждого поступающего – не менее 10 минут. В ходе собеседования поступающему будет задано 5-7 вопросов по трем тематическим блокам, на которые поступающий должен дать ответ, содержащий фактологические сведения и продемонстрировать умение логически рассуждать, сопоставлять события и явления общественной и культурной жизни России и мира, отстаивать и обосновывать свою точку зрения в устной коммуникации.

Целью собеседования является выявление мотивации поступающего к обучению по выбранной образовательной программе, а также способности ориентироваться в социокультурном пространстве России и мира.

2.1. Общие правила проведения профориентационного собеседования и проверяемые области знаний:

На собеседовании поступающему будут заданы вопросы, касающиеся сфер деятельности, имеющих непосредственную связь с выбранной образовательной программой.

Примерный круг вопросов:

Блок 1. Ориентирование в современной медиасистеме

1.1. Назовите ключевые масс-медиа России (не менее трех из различных видов: ТВ-каналы, журналы, газеты, радиостанции, интернет-СМИ). Что вам известно об их истории, особенностях, редакции? Приведите примеры наиболее интересных для вас материалов.

1.2. Приведите пример актуального телевизионного, радио или интернет-проекта. Опишите структуру проекта, его направленность (образовательный, развлекательный, информационный и

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 101 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

т.д.), на какую аудиторию он рассчитан, его отличительные особенности от аналогичных проектов.

1.3. Назовите имя видеоблогера/телеведущего, привлекшего ваше внимание своими работами. Расскажите о нем.

Блок 2. Общественные процессы и медийная повестка

2.1. Национальная структура власти и общественные институты современной России. Межнациональные и международные организации.

2.2. Как медиа могут влиять на реальную жизнь социума? Является ли журналистика четвертой властью?

2.3. Как происходила эволюция медиа? С чем она связана?

2.4. Отражение общественной и культурной жизни в масс-медиа.

Блок 3. Медиапотребление и медиапредпочтения

3.1. Какие каналы для получения информации вы используете? Почему?

3.2. Какое место в вашей жизни занимают социальные сети? Как вы проводите в них время?

3.3. Как оценить достоверность информации? Предложите алгоритм верификации информации.

3.4. Ваш любимый писатель/композитор/художник/дизайнер (на выбор) XIX, XX и XXI вв. Какие его произведения вам нравятся больше всего и почему?

2.2. Критерии оценки

Максимальная оценка за профориентационное собеседование составляет 60 баллов.

В ходе собеседования поступающий должен продемонстрировать:

- общекультурный уровень: знания в области литературы, истории, мировой художественной культуры, круг чтения, медиапотребления и источников информации (до 20 баллов);
- умение анализировать, рассуждать, аргументировать, отстаивать и обосновывать точку зрения (до 10 баллов);
- понимание профессиональной среды: знание актуальных событий, проектов, персоналий в области аудиовизуальных искусств, сфере медиа, компьютерных технологий, производства и продвижения медиаконтента (до 30 баллов). В частности:
 - поступающий может назвать некоторые знаковые события, проекты, персоналии из одной сферы деятельности (например, из кинопродюсирования), не давая им характеристику и не осмысляя их значимость для индустрии (до 10 баллов);
 - поступающий называет знаковые события, проекты, персоналии из одной сферы деятельности, при этом давая характеристику их значимости для индустрии, анализируя их место в индустрии, рассматривая их в историческом контексте (от 11 до 20 баллов);
 - поступающий легко называет знаковые события, проекты, персоналии из разных сфер медиаиндустрии (продюсирование, медиамаркетинг, журналистика, сетевые медиа, профессиональная фотография), соотнося их значимость между собой, анализируя их значимость для индустрии, проводя исторические параллели, отсылая к российскому и зарубежному опыту (от 21 до 30 баллов).

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 102 из 128 |
|----------|---|-------------------------------|

Приложение 9
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Минимальное количество баллов по результатам ЕГЭ и вступительных испытаний, проводимых ДГТУ самостоятельно при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета

| Код/ (УГН) | Наименование направления (специальности) | Математика | Физика | Русский язык | Обществознание | История | Биология | Иностр. язык | Литература | Физическая подготовка | Специальная графика | Рисунок | Основы медиакоммуникаций | Информатика | Химия | География | Основы православной культуры | Музыкальное искусство эстрады | Художественное творчество |
|--------------------------------------|--|------------|--------|--------------|----------------|---------|----------|--------------|------------|-----------------------|---------------------|---------|--------------------------|-------------|-------|-----------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01.03.04 (01.00.00) | Прикладная математика | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 02.03.03 (02.00.00) | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 03.03.01 (03.00.00) | Прикладные математика и физика | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 07.03.01 (07.00.00) | Архитектура | 39 | | 40 | 45 | | | | | | 40 | 40 | | | | | | | |
| 07.03.02 (07.00.00) | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия | 39 | | 40 | 45 | | | | | | 40 | 40 | | | | | | | |
| 07.03.04 (07.00.00) | Градостроительство | 39 | | 40 | 45 | | | | | | 40 | | | | | | | | |
| 08.03.01 (08.00.00) | Строительство | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 09.03.01 (09.00.00) | Информатика и вычислительная техника | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 09.03.02 (09.00.00) | Информационные системы и технологии | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 09.03.03 (09.00.00) | Прикладная информатика | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 09.03.04 (09.00.00) | Программная инженерия | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 10.03.01 (10.00.00) | Информационная безопасность | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 11.03.01 (11.00.00) | Радиотехника | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 11.03.02 (11.00.00) | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 103 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| Код/ (УГН) | Наименование направления (специальности) | Математика | Физика | Русский язык | Обществознание | История | Биология | Иностр. язык | Литература | Физическая подготовка | Специальная графика | Рисunek | Основы медиакоммуникаций | Информатика | Химия | География | Основы православной культуры | Музыкальное искусство эстрады | Художественное творчество |
|--------------------------------------|---|------------|--------|--------------|----------------|---------|----------|--------------|------------|-----------------------|---------------------|---------|--------------------------|-------------|-------|-----------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.03.04 (11.00.00) | Электроника и наноэлектроника | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 12.03.01 (12.00.00) | Приборостроение | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 12.03.04 (12.00.00) | Биотехнические системы и технологии | 39 | 39 | 40 | | | 39 | | | | | | | 44 | | | | | |
| 13.03.02 (13.00.00) | Электроэнергетика и электротехника | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 13.03.03 (13.00.00) | Энергетическое машиностроение | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 15.03.01 (15.00.00) | Машиностроение | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 15.03.02 (15.00.00) | Технологические машины и оборудование | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 15.03.03 (15.00.00) | Прикладная механика | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 15.03.04 (15.00.00) | Автоматизация технологических процессов и производств | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 15.03.05 (15.00.00) | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 15.03.06 (15.00.00) | Мехатроника и робототехника | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 16.03.03 (16.00.00) | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 18.03.01 (18.00.00) | Химическая технология | 39 | 39 | 40 | | | 39 | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 19.03.01 (19.00.00) | Биотехнология | 39 | 39 | 40 | | | 39 | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 19.03.02 (19.00.00) | Продукты питания из растительного сырья | 39 | 39 | 40 | | | 39 | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 20.03.01 (20.00.00) | Техносферная безопасность | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 21.03.02 (21.00.00) | Землеустройство и кадастры | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |
| 21.03.03 (21.00.00) | Геодезия и дистанционное зондирование | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | |

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 104 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| Код/ (УГН) | Наименование направления (специальности) | Математика | Физика | Русский язык | Обществознание | История | Биология | Иностр. язык | Литература | Физическая подготовка | Специальная графика | Рисунок | Основы медиакоммуникаций | Информатика | Химия | География | Основы православной культуры | Музыкальное искусство эстрады | Художественное творчество | |
|------------------------|---|------------|--------|--------------|----------------|---------|----------|--------------|------------|-----------------------|---------------------|---------|--------------------------|-------------|-------|-----------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22.03.01 (22.00.00) | Материаловедение и технологии материалов | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 22.03.02 (22.00.00) | Металлургия | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 23.03.01 (23.00.00) | Технология транспортных процессов | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 23.03.02 (23.00.00) | Наземные транспортно-технологические комплексы | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 23.03.03 (23.00.00) | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 24.03.04 (24.00.00) | Авиастроение | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 27.03.01 (27.00.00) | Стандартизация и метрология | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 27.03.02 (27.00.00) | Управление качеством | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 27.03.04 (27.00.00) | Управление в технических системах | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 27.03.05 (27.00.00) | Инноватика | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 28.03.02 (28.00.00) | Наноинженерия | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 29.03.01 (29.00.00) | Технология изделий легкой промышленности | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 29.03.04 (29.00.00) | Технология художественной обработки материалов | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | 40 | | 44 | | | | | | |
| 29.03.05 (29.00.00) | Конструирование изделий легкой промышленности | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | 40 | | 44 | | | | | | |
| 35.03.06 (35.00.00) | Агроинженерия | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 35.03.08 (35.00.00) | Водные биоресурсы и аквакультура | 39 | 39 | 40 | | | 39 | | | | | | | | 39 | | | | | |
| 36.03.02 (36.00.00) | Зоотехния | 39 | 39 | 40 | | | 39 | | | | | | | | 39 | | | | | |
| 37.03.01 (37.00.00) | Психология | 39 | | 40 | 45 | | 39 | | | | | | | | | | | | | |
| 38.03.01 (38.00.00) | Экономика | 39 | | 40 | 45 | 35 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 105 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| Код/ (УГН) | Наименование направления (специальности) | Математика | Физика | Русский язык | Обществознание | История | Биология | Иностр. язык | Литература | Физическая подготовка | Специальная графика | Рисунок | Основы медиакоммуникаций | Информатика | Химия | География | Основы православной культуры | Музыкальное искусство эстрады | Художественное творчество | |
|------------------------|---|------------|--------|--------------|----------------|---------|----------|--------------|------------|-----------------------|---------------------|---------|--------------------------|-------------|-------|-----------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38.03.02 (38.00.00) | Менеджмент | 39 | | 40 | 45 | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| 38.03.03 (38.00.00) | Управление персоналом | 39 | | 40 | 45 | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| 38.03.05 (38.00.00) | Бизнес-информатика | 39 | | 40 | 45 | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| 38.03.06 (38.00.00) | Торговое дело | 39 | | 40 | 45 | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| 38.03.07 (38.00.00) | Товароведение | 39 | | 40 | 45 | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| 39.03.02 (39.00.00) | Социальная работа | | | 40 | 45 | 35 | | | 40 | | | | | | | 40 | | | | |
| 40.03.01 (40.00.00) | Юриспруденция | | | 40 | 45 | 35 | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| 42.03.01 (42.00.00) | Реклама и связи с общественностью | | | 40 | 45 | 35 | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| 42.03.05 (42.00.00) | Медиакоммуникации | | | 40 | 45 | 35 | | | 40 | | | | 40 | | | | | | | |
| 43.03.01 (43.00.00) | Сервис | 39 | | 40 | 45 | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| 43.03.02 (43.00.00) | Туризм | | | 40 | 45 | 35 | | | | | | | | | | 40 | | | | |
| 43.03.03 (43.00.00) | Гостиничное дело | | | 40 | 45 | 35 | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| 44.03.01 (44.00.00) | Педагогическое образование | 39 | 39 | 40 | 45 | 35 | 39 | | | | | | | | | | | | | |
| 44.03.04 (44.00.00) | Профессиональное обучение (по отраслям) | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | | | | | | |
| 45.03.02 (45.00.00) | Лингвистика | | | 40 | 45 | 35 | | 30 | 40 | | | | | | | | | | | |
| 46.03.02 (46.00.00) | Документоведение и архивоведение | | | 40 | 45 | 35 | | | 40 | | | | | | | 40 | | | | |
| 48.03.01 (48.00.00) | Геология | | | 40 | 45 | 35 | | | 40 | | | | | | | 40 | 40 | | | |
| 49.03.01 (49.00.00) | Физическая культура | | | 40 | 45 | | 39 | | | 37 | | | | | | | | | | |
| 51.03.02 (51.00.00) | Народная художественная культура | | | 40 | 45 | 35 | | 30 | 40 | | | | | | | | | | | 40 |

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 106 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| Код/ (УГН) | Наименование направления (специальности) | Математика | Физика | Русский язык | Обществознание | История | Биология | Иностр. язык | Литература | Физическая подготовка | Специальная графика | Рисунок | Основы медиакоммуникаций | Информатика | Химия | География | Основы православной культуры | Музыкальное искусство эстрады | Художественное творчество | |
|--------------------------------------|--|------------|--------|--------------|----------------|---------|----------|--------------|------------|-----------------------|---------------------|---------|--------------------------|-------------|-------|-----------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51.03.03 (51.00.00) | Социально-культурная деятельность | | | 40 | 45 | 35 | | 30 | 40 | | | | | | | | | | | |
| 53.03.01 (53.00.00) | Музыкальное искусство эстрады | | | 40 | 45 | 35 | | 30 | 40 | | | | | | | | | 40 | | |
| 54.03.01 (54.00.00) | Дизайн | | | 40 | 45 | | | | 40 | | 40 | 40 | | | | | | | | |
| 08.05.01 (08.00.00) | Строительство уникальных зданий и сооружений | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 08.05.02 (08.00.00) | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 10.05.01 (10.00.00) | Компьютерная безопасность | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 10.05.02 (10.00.00) | Информационная безопасность телекоммуникационных систем | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 20.05.01 (20.00.00) | Пожарная безопасность | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 21.05.01 (21.00.00) | Прикладная геодезия | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 23.05.01 (23.00.00) | Наземные транспортно-технологические средства | 39 | 39 | 40 | | | | | | | | | | 44 | 39 | | | | | |
| 36.05.01 (36.00.00) | Ветеринария | 39 | 39 | 40 | | | 39 | | | | | | | | 39 | | | | | |
| 37.05.01 (37.00.00) | Клиническая психология | 39 | | 40 | 45 | | 39 | | | | | | | | | | | | | |
| 37.05.02 (37.00.00) | Психология служебной деятельности | 39 | | 40 | 45 | | 39 | | | | | | | | | | | | | |
| 38.05.01 (38.00.00) | Экономическая безопасность | 39 | | 40 | 45 | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| 45.05.01 (45.00.00) | Перевод и переводоведение | | | 40 | 45 | 35 | | 30 | 40 | | | | | | | | | | | |

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 107 из 128 |
|----------|---|-------------------------------|

Приложение 10
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Список конкурсных мероприятий для обучающихся образовательных организаций, организуемых и проводимых на базе ДГТУ в 2020-2021 году, победители и призеры которых могут получить дополнительные баллы за индивидуальные достижения

| № | Наименование мероприятия | Сроки проведения |
|-----|--|----------------------------------|
| 1. | Творческий конкурс «Россия - Родина моя» | 24 сентября 2020г. |
| 2. | Региональный этап Всероссийского кейс-чемпионата школьников по экономике и предпринимательству | Сентябрь-ноябрь 2020г. |
| 3. | Олимпиада «Я-бакалавр» по 12 предметам: математика, физика, русский язык, психология, право, информатика, история, биология/экология, английский язык, технология, экономика, обществознание | Октябрь 2020-февраль 2021г. |
| 4. | Творческий конкурс «Формула успешного сервиса» | 20 октября 2020г. |
| 5. | Олимпиада «Безопасность в нашей жизни» | Октябрь-декабрь 2020г. |
| 6. | Олимпиада «Экоинжиниринг» | Октябрь-декабрь 2020г. |
| 7. | Олимпиада «Вода Юга России» | Октябрь-декабрь 2020г. |
| 8. | Ежегодный международный фестиваль доступной робототехники «Arduino day» | Октябрь-декабрь 2020г. |
| 9. | Олимпиада «Стандартизация и сертификация» | 20-21 ноября 2020г. |
| 10. | Региональная олимпиада по комплексу предметов «Изобразительное искусство» | ноябрь 2020г. |
| 11. | Олимпиада по физике | ноябрь 2020г. |
| 12. | Творческий конкурс «Европа глазами детей» | ноябрь 2020 – январь 2021г. |
| 13. | Олимпиада школьников «Учись строить будущее» | ноябрь 2020 – март 2021г. |
| 14. | Олимпиада по транспортной безопасности | 16 ноября 2020г. |
| 15. | Олимпиада по экономике | ноябрь 2020г. |
| 16. | Олимпиада по теории государства и права | ноябрь 2020 г. |
| 17. | Конкурс моделей летательных аппаратов и беспилотных летательных аппаратов | 21 ноября 2020г. |
| 18. | Олимпиада по астрономии | декабрь 2020г. |
| 19. | Олимпиада по обществознанию | декабрь 2020г. |
| 20. | Олимпиада для обучающихся 8-11 классов – граждан иностранных государств | декабрь 2020г. - февраль 2021г - |
| 21. | IV международная научно-практическая конференция «МаксиУМ» | январь-март 2021г. |
| 22. | Региональный этап Всероссийского конкурса научно-технического творчества «Шустрик» | январь-март 2021г. |
| 23. | Олимпиада по туризму | 30 января 2021г. |
| 24. | Фестиваль «Робофест – Ростов-на-Дону 2021» | январь 2021г. |
| 25. | Конкурс «Законодательная инициатива» | январь 2021г. |

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 108 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

| | | |
|-----|--|--------------------------------|
| 26. | Конкурс «Включай ЭКОлогику» в рамках Фестиваля «Включай ЭКОлогику» | Февраль – октябрь 2021г. |
| 27. | Творческий конкурс «Я и СМИ» | Февраль – март 2021г. |
| 28. | Творческий конкурс «Планета маркетинг» | Февраль – март 2021г. |
| 29. | Творческий конкурс «Формула моды» | 04 февраля 2021г. |
| 30. | Олимпиада по инфокоммуникационным технологиям | 06 февраля 2021г. |
| 31. | Олимпиада по менеджменту «Я-лидер» | 19 февраля 2021г. |
| 32. | Олимпиада «Электроэнергетика и электротехника» | 13 февраля 2021г. |
| 33. | Олимпиада по гостеприимству | 13 февраля 2021г. |
| 34. | Олимпиада по авиастроению и ремонту авиационных систем | 15 февраль 2021г. |
| 35. | Олимпиада по истории ВОВ «Наследники Победы» | Февраль-апрель 2021г. |
| 36. | Региональная билингвальная олимпиада «Территория европейских языков» | Февраль-март 2021г. |
| 37. | Олимпиада по вертолетостроению | 20 февраля 2021г. |
| 38. | Конкурс эссе по теме: «Россия глазами будущего юриста XXI века» | Февраль 2021г. |
| 39. | Творческий конкурс «Моя профессия-товаровед» | Март – апрель 2021г. |
| 40. | Творческий конкурс «Руководитель будущего» | Март – апрель 2021г. |
| 41. | Олимпиада «Финансовый гений» | 19 марта 2021г. |
| 42. | Олимпиада «Правила дорожного движения» | 20 марта 2021г. |
| 43. | IT-олимпиада | 22 марта – 15 апреля 2021г. |
| 44. | Олимпиада «Рисунок и спецграфика» | 27-28 марта 2021г. |
| 45. | Конкурс эссе и ораторского мастерства по мировой экономике на английском языке | Март-апрель 2021г. |
| 46. | Конкурс макетов военной техники периода ВОВ | Март-апрель 2021г. |
| 47. | Конкурс-смотр проектов для школьников и студентов в рамках ежегодного международного фестиваля доступной робототехники «Arduino day» | Март-май 2021г. |
| 48. | Олимпиада «Техника и технологии в нефтегазовой отрасли» | 27 марта 2021г. |
| 49. | Олимпиада «Перспектива» по рисунку и композиции | Апрель 2020г. |
| 50. | Межрегиональный конкурс эссе по русскому языку и литературе для обучающихся ОО и педагогических работников | Апрель 2021г. |
| 51. | Олимпиада по русскому языку и литературе | Апрель 2021г. |
| 52. | Олимпиада «Основы строительства и техносферной безопасности» | 27 апреля 2021г. |
| 53. | Конкурс рисунка «Город солнца» | Апрель-июнь 2021г. |
| 54. | Фестиваль «DSTU Robospring 2021» по мобильной робототехнике | Май 2021г. |
| 55. | Фестиваль детского и юношеского творчества «Донская палитра» | Май 2021г. |
| 56. | Творческий конкурс «Инженеры-будущее страны» | В течение учебного года |

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА | Редакция 1 стр. 109 из 128 |
| | приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | |

Включены в перечень Министерства науки и высшего образования РФ

| № | Наименование мероприятия | Сроки проведения |
|----|--|----------------------------|
| 1. | Заключительный этап межрегиональной олимпиады школьников им. И.Я. Верченко | Ноябрь 2020г. |
| 2. | XII Южно-российская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" | Ноябрь 2020 – март 2021г. |
| 3. | Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" | Октябрь 2020-март 2021г. |
| 4. | Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников | Январь-февраль 2021г. |
| 5. | Олимпиада НТИ | Октябрь 2020-апрель 2021г. |
| 6. | Заключительный этап Открытой олимпиады по математике | Март 2021г. |
| 7. | Заключительный этап Открытой олимпиады по информационным технологиям | Март 2021г. |

Список конкурсных мероприятий для студентов, победители и призёры которых могут получить дополнительные баллы при подаче документов по программам магистратуры на соответствующие направления подготовки в 2021 г.

| № | Наименование мероприятия | Сроки проведения |
|----|--|-----------------------------|
| 1. | Открытые международные интернет-олимпиады для студентов | Сентябрь 2020-апрель 2021г. |
| 2. | Олимпиада «Я-профессионал» | Сентябрь-апрель 2021г. |
| 3. | Вузовский отборочный чемпионат по стандартам WorldSkills | Сентябрь 2020-июнь 2021г. |
| 4. | Фестиваль «Галерея рекламы» | Октябрь 2020г. |
| 5. | Фестиваль «PR в Ростове» | Ноябрь 2020г. |
| 6. | Всероссийский конкурс «Моя страна-моя Россия» | Январь-апрель 2021г. |
| 7. | Олимпиада «Я-магистр» | Февраль-май 2021г. |
| 8. | Всероссийский телевизионный конкурс «Студенческий ТЭФИ» | Апрель 2021г. |

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 110 из 128 |
|----------|---|-------------------------------|

Приложение 11
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

**Перечень специальностей и направлений подготовки,
при приеме на обучение по которым поступающие представляют медицинскую справку
086-У (согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697)**

| | |
|-----------------|---|
| 16.03.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника |
| 19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 44.03.04 | Профессиональное обучение (по отраслям) |
| 49.03.01 | Физическая культура |
| 20.05.01 | Пожарная безопасность |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства |
| 35.03.06 | Агроинженерия |
| 36.05.01 | Ветеринария |
| 44.03.01 | Педагогическое образование |

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 111 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

Приложение 12
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Порядок проведения творческого и профессионального испытания (клаузуры) для поступающих на обучение по программам магистратуры

1. Поступающие в ДГТУ по направлениям 07.04.01 Архитектура, 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия, 07.04.03 Дизайн архитектурной среды, 07.04.04 Градостроительство, 54.04.01 Дизайн сдают творческое и профессиональное испытания.

2. Творческое и профессиональное испытания проводятся в соответствии с расписанием.

3. К творческому и профессиональному испытаниям допускаются поступающие, подавшие документы в приемную комиссию в установленные сроки и включенные в экзаменационные ведомости.

4. При входе в аудиторию, где по расписанию проводятся творческое и профессиональное испытания, поступающий предъявляет паспорт или другой документ, удостоверяющий личность. Поступающему указывается место для работы.

5. Творческое и профессиональное испытания начинаются в 9-00. Опоздавшим к началу творческого и профессионального испытаний дополнительное время не предоставляется.

6. Творческое и профессиональное испытания проводят члены экзаменационной комиссии. Состав экзаменационной комиссии и членов экзаменационной комиссии назначает ректор ДГТУ. Присутствие на творческом и профессиональном испытаниях посторонних лиц (включая инспектирующие органы) без разрешения председателя приемной комиссии или его заместителя не допускается.

7. Поступающий должен принести на творческое и профессиональное испытания: карандаши, ластик, кисти, акварельные краски, гуашь, пастель, емкость для воды, салфетки для рук, бумагу для палитры. Другие принадлежности или предметы, включая мобильные телефоны заносить и пользоваться запрещается.

8. Во время проведения творческого и профессионального испытаний поступающий может по уважительной причине покинуть аудиторию в сопровождении одного из экзаменаторов либо в сопровождении сотрудника приемной комиссии.

9. Если поступающий не менее чем за 15 минут до окончания творческого и профессионального испытаний закончил работу, то ему необходимо сообщить об этом экзаменатору, который примет задание.

10. По истечении времени, отведенного на проведение творческого и профессионального испытаний, ответственный экзаменатор объявляет, что испытание окончено. Экзаменаторы принимают материалы испытания.

11. Поступающие, не явившиеся на творческое и профессиональное испытания по расписанию без уважительной причины, а также ушедшие с творческого и профессионального испытаний после выдачи задания, к сдаче данного испытания не допускаются. При пропуске творческого и профессионального испытаний по уважительной причине, подтвержденной документами, поступающий с разрешения ответственного секретаря допускается к ним в другие дни его проведения. Вступительные испытания поступающего в другом вузе не являются уважительной причиной неявки на творческое и профессиональное испытания.

12. Экзаменационная оценка проставляется экзаменаторами на работе и в ведомости и заверяется их подписями. Информация о результатах творческого и профессионального испытаний помещается на стендах и на сайте приемной комиссии.

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 112 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

Приложение 13
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Порядок проведения отбора граждан Российской Федерации для обучения по программам военной подготовки в военном учебном центре

1. Военный учебный центр создан при ДГТУ в целях обучения граждан Российской Федерации, обучающихся в университете по специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства по очной форме обучения (далее – граждане) по программам военной подготовки (далее – военная подготовка) для прохождения военной службы по контракту на воинских должностях, подлежащих замещению офицерами, после получения высшего образования.

2. Военная подготовка является целевой подготовкой граждан, обучающихся по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.

3. К освоению программ военной подготовки допускаются граждане в возрасте до 24 лет <*>, имеющие документ о среднем общем образовании или документ о среднем профессиональном образовании

<*> Возраст определяется по состоянию на 1 сентября года поступления в ДГТУ.

4. Граждане, изъявившие желание в процессе обучения по основной образовательной программе пройти военную подготовку в военном учебном центре проходят предварительный отбор в военном комиссариате по месту воинского учета.

Граждане подают заявления в военный комиссариат до 1 мая года поступления в образовательное учреждение.

К заявлению прилагаются:

- копия свидетельства о рождении,
- копия документа, удостоверяющего личность и гражданство,
- автобиография,
- характеристика с места учебы или работы,
- копия документа о среднем общем или среднем профессиональном образовании,
- три фотографии без головного убора размером 4,5 х 6 см,
- документы из медицинских организаций, подтверждающие факт их не пребывания на учете (наблюдении) по поводу психических расстройств, наркомании, алкоголизма, токсикомании, злоупотребления наркотическими средствами, инфицирования вирусом иммунодефицита человека, на диспансерном наблюдении по поводу других заболеваний.

5. Не могут рассматриваться при приеме на целевое обучение в пределах целевой квоты Министерства обороны Российской Федерации граждане:

- не соответствующие требованиям, предъявляемым к гражданам, поступающим на военную службу по контракту;
- в отношении которых вынесен обвинительный приговор и которым назначено наказание;

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 113 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

- в отношении которых ведется дознание, либо предварительное следствие, или уголовное дело в отношении которых передано в суд;

- имеющие неснятую или непогашенную судимость за совершение преступления;
- отбывающие наказание в виде лишения свободы.

6. Предварительный отбор граждан включает определение их соответствия требованиям, установленным в пунктах 1 - 5 настоящего Порядка отбора, и пригодности к военной подготовке в военном учебном центре по результатам медицинского освидетельствования и профессионального психологического отбора.

7. На граждан, изъявивших желание пройти военную подготовку в военном учебном центре и прошедших предварительный отбор (далее именуются - кандидаты), военные комиссариаты формируют личные дела, включающие документы, перечисленные в пункте 4 настоящего Порядка отбора, а также карту медицинского освидетельствования и карту профессионального психологического отбора.

Направление для поступления на целевое обучение в ДГТУ и личное дело кандидата в законвертованном виде выдаются на руки гражданину для представления в приемную комиссию ДГТУ (личные дела могут пересылаться по почте).

8. По ходатайству ректора ДГТУ, гражданин (из числа поступающих) может подать заявление позже указанного срока в пункте 4 настоящего Порядка отбора в военный комиссариат по месту расположения университета.

9. Гражданам, не прошедшим предварительный отбор или по результатам предварительного отбора признанным не соответствующими требованиям, предъявляемым к гражданам, поступающим на военную службу по контракту, направление в ДГТУ для участия во вступительных испытаниях при приеме на целевое обучение в интересах Министерства обороны Российской Федерации не выдается.

10. Кандидаты по прибытии в ДГТУ в сроки указанные в пункте 17 Правил сдают направление для поступления на целевое обучение и личное дело в приемную комиссию.

Вместе с личным делом кандидатами в приемную комиссию представляются паспорт, военный билет или удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу, оригинал документа государственного образца о соответствующем уровне образования, а также другие документы, предусмотренные ежегодными правилами приема в ДГТУ, в том числе и документы, предоставляющие льготы и преимущества при поступлении в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11. По результатам приема документов и вступительных испытаний формируются конкурсные списки.

Перечень вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам специалитета 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства представлены в Приложении №2 к Правилам.

При приеме на целевое обучение по выше перечисленным специальностям для последующего зачисления в военный учебный центр ДГТУ включает дополнительное вступительное испытание по физической подготовке (подтягивание на перекладине, бег на 100 м, бег на 3 км. Таблица перевода суммы набранных баллов по физической подготовке в стобалльную представлена в Положении о военном учебном центре.

Конкурсный список кандидатов составляется в соответствии с пунктами 112, 114 Правил.

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 114 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

Итоговый конкурсный балл кандидатам выставляется на основании следующих критериев:

1) учет результатов ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых ДГТУ самостоятельно;

2) учет индивидуальных достижений;

3) учет физической подготовки;

4) учет категории профессиональной пригодности.

5) преимущественное право зачисления;

Кандидаты, отнесенные по результатам профессионального психологического отбора к третьей категории профессиональной пригодности, рассматриваются к зачислению после кандидатов, отнесенных к первой и второй категории профессиональной пригодности.

12. Гражданин, зачисленный на целевое обучение на специальность 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства после заключения соответствующего договора с Министерством обороны Российской Федерации (см. Положение о военном учебном центре) приказом ректора ДГТУ зачисляется в военный учебный центр.

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 115 из 128 |
|----------|---|-------------------------------|

Приложение 14
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Порядок отбора граждан для обучения по программам военной подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса

1. Допуск граждан к военной подготовке осуществляется на конкурсной основе. Граждане, изъявившие желание пройти военную подготовку, проходят предварительный и конкурсный отбор.

Отбор граждан в ВУЦ по программам подготовки офицеров запаса осуществляется на втором курсе осеннего семестра (октябрь-декабрь), обучение начинается с января месяца весеннего семестра. По программам подготовки солдат, сержантов запаса отбор граждан осуществляется на втором курсе весеннего семестра (апрель-июнь), обучение начинается с третьего курса в сентябре осеннего семестра.

2. Для участия в предварительном отборе рассматриваются кандидатуры граждан до достижения ими 30-летнего возраста, состоящие на централизованном воинском учёте в военном комиссариате по месту расположения ДГТУ и изъявившие желание пройти военную подготовку в процессе обучения по основной образовательной программе. Предварительный отбор включает в себя определение соответствия гражданина требованиям, предъявляемым к конкретным военно-учетным специальностям, проведение медицинского освидетельствования военно-врачебной комиссией для определения годности по состоянию здоровья к военной службе, проведение профессионального психологического отбора. Граждане, обучающиеся по направлениям подготовки (специальностям) высшего образования, не являющимися родственными военно-учетной специальности, к предварительному отбору не допускаются. Организация проведения медицинского освидетельствования военно-врачебной комиссией и профессионального психологического отбора возлагается на военного комиссара по месту постоянного воинского учета гражданина и проводится по направлению начальника ВУЦ. Годными по состоянию здоровья к военной подготовке признаются граждане, годные к военной службе (или годные к военной службе с незначительными ограничениями) и годные по состоянию здоровья к обучению (службе) по конкретной военно-учетной специальности.

| |
|--|
| <u>Перечень специальностей, на базе которых студенты имеют право обучаться по программам подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса</u> |
| Факультет «Авиастроение» |
| Авиастроение |
| Наземные транспортно-технологические комплексы |
| Факультет «Агропромышленный» |
| Технологические машины и оборудование |
| Прикладная механика |
| Наземные транспортно-технологические средства |
| Факультет «Автоматизация, мехатроника и управление» |
| Автоматизация технологических процессов и производств |

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 116 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

| |
|--|
| Электроэнергетика и электротехника |
| Энергетическое машиностроение |
| Мехатроника и робототехника |
| Управление в технических системах |
| Электроника и нанoeлектроника |
| Факультет «Безопасность жизнедеятельности и инженерная экология» |
| Техносферная безопасность |
| Пожарная безопасность |
| Факультет «Медиакоммуникации и мультимедийные технологии» |
| Информационные системы и технологии |
| Факультет «Машиностроительные технологии и оборудование» |
| Машиностроение |
| Материаловедение и технологии материалов |
| Металлургия |
| Наноинженерия |
| Факультет «Энергетика и нефтегазопромышленность» |
| Информационная безопасность телекоммуникационных систем |
| Технологические машины и оборудование |
| Электроэнергетика и электротехника |
| Информационная безопасность |
| Автоматизация технологических процессов и производств |
| Факультет «Приборостроение и техническое регулирование» |
| Приборостроение |
| Факультет «Технология машиностроения» |
| Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств |
| Факультет «Транспорт, сервис и эксплуатация» |
| Технология транспортных процессов |
| Радиотехника |
| Инфокоммуникационные технологии и системы связи |
| Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| Факультет «Дорожно-транспортный» |
| Строительство |
| Геодезия и дистанционное зондирование |
| Технология транспортных процессов |
| Прикладная геодезия |
| Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| Наземные транспортно-технологические средства |
| Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей |
| Факультет «Промышленное и гражданское строительство» |

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 117 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

| |
|---|
| Строительство |
| Строительство уникальных зданий и сооружений |
| Факультет «Информационно-экономические системы» |
| Экономическая безопасность, Менеджмент |
| Информационные системы и технологии |
| Факультет «Инженерно-строительный» |
| Строительство |
| Техносферная безопасность |
| Факультет «Школа архитектуры, дизайна и искусств» |
| Строительство |
| Градостроительство |
| Факультет «Юридический» |
| Юриспруденция |
| Факультет «Информатика и вычислительная техника» |
| Компьютерная безопасность |
| Прикладная математика |
| Математическое обеспечение и администрирование информационных систем |
| Информатика и вычислительная техника |
| Прикладная информатика |
| Программная инженерия |
| Информационные системы и технологии |
| Факультет «Техника и технологии» (филиал ДГТУ, г. Шахты) |
| Технология транспортных процессов |
| Технологические машины и оборудование |
| Информационные системы и технологии |
| Строительство |
| Радиотехника |
| Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| Инфокоммуникационные технологии и системы связи |
| Техносферная безопасность |
| Прикладная информатика |
| Электроэнергетика и электротехника |
| Факультет высшего образования (филиал ДГТУ, г. Азов) |
| Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств |
| Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| Информационные системы и технологии |
| Программная инженерия |
| Кафедра «Оборудование и технология сварочного производства» (филиал ДГТУ, г. Таганрог) |
| Машиностроение |

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 118 из 128 |
|----------|---|-------------------------------|

| |
|---|
| Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных |
| Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| Информатика и вычислительная техника |
| Информационные системы и технологии |
| Прикладная информатика |

3. Основными критериями конкурсного отбора являются:

- степень годности по состоянию здоровья к военной службе;
- соответствие направления подготовки (специальности) высшего образования военно-учетной специальности согласно программы военной подготовки;
- уровень физической подготовленности в соответствии с Нормативами по физической подготовке для кандидатов, поступающих в военно-учебные заведения;
- текущая успеваемость в высшем учебном заведении, как элемент оценки возможности успешного усвоения гражданами программы военной подготовки;
- мотивация прохождения военной подготовки и отношение гражданина к Вооруженным Силам Российской Федерации.

4. На комиссию, создаваемую руководителем органа военного управления руководящего военной подготовкой, возлагается проведение профессионального отбора (проверка знаний кандидата по вопросам, разработанным в ВУЦ в форме письменной работы или устного собеседования (по решению председателя конкурсной комиссии), в пределах учебных дисциплин программы средней школы (основы безопасности жизнедеятельности, история Отечества, человек и общество и прохождение тестирования) и проверку уровня физической подготовки (установленной Нормативами по физической подготовке для кандидатов, поступающих в военно-учебные заведения Вооруженных Сил Российской Федерации), с целью выявления физических качеств на силу, общую выносливость и быстроту в действиях.

5. Дни проведения предварительного отбора устанавливаются начальником ВУЦ и доводятся до сведений кандидатов.

6. Заявления граждан о допуске к участию в предварительном отборе принимаются начальником ВУЦ.

7. Гражданин, изъявивший желание участвовать в предварительном отборе по программам подготовки офицеров, сержантов или солдат запаса, подает заявление начальнику ВУЦ на имя ректора ДГТУ (приложение А).

Вместе с заявлением гражданин также представляет:

- а) ксерокопию паспорта гражданина РФ (гражданство, регистрация);
- б) карту медицинского освидетельствования военно-врачебной комиссией военного комиссариата по месту воинского учета;
- в) характеристику (из деканата, с подписью и печатью деканата);
- г) автобиографию, написанную от руки в произвольной форме (перечень вопросов, необходимых для полного отражения в автобиографии);
- д) удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу (копию приписного свидетельства);
- е) зачетную книжку (ксерокопию);

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 119 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

ж) справку из отдела внутренних дел по месту жительства об отсутствии судимостей и приводов в правоохранительные органы;

з) карту профессионально-психологического отбора (выдается в военкомате);

и) свидетельство о браке и свидетельства о рождении детей, (если имеются);

к) личную карточку студента;

8. Гражданин, заявление и документы которого приняты к рассмотрению, является кандидатом, для предварительного отбора граждан, изъявивших желание обучаться в ВУЦ (далее - кандидат).

9. Основной отбор проводится конкурсной комиссией назначаемой Министерством обороны среди граждан, прошедших предварительный отбор, на основании методики, утверждаемой Министерством обороны Российской Федерации. Конкурсная комиссия изучает представленные кандидатом документы и результаты предварительного отбора. На их основании она представляет свое заключение начальнику ВУЦ с предложением о допуске к обучению по программам подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса кандидатов, как успешно прошедших отбор.

10. Результаты конкурсного отбора заносятся в протоколы, которые подписываются всеми членами комиссии, утверждаются председателем комиссии, при этом председателем конкурсной комиссии визируется каждый лист ведомости в правом нижнем углу, за исключением первого и последнего. По окончании работы, председатель конкурсной комиссии доводит ее результаты до ректора ДГТУ. Один экземпляр протоколов представляется в Главное управление кадров Министерства обороны Российской Федерации, второй остаётся в университете, третий представляется руководителю органа военного управления Министерства обороны, назначившего конкурсную комиссию.

11. Кандидаты, зачисленные в образовательное учреждение, на основании решения приёмной комиссии – допущенные к военной подготовке на основании протокола результатов конкурсного отбора граждан, заключают соответствующий с Минобороны России договор «Об обучении по программе военной подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса в военном учебном центре» (далее - договор). Гражданин из числа студентов успешно прошедший конкурсный отбор, после заключения соответствующего договора с Министерством обороны приказом ректора университета допускается к военной подготовке в военный учебный центр. Проект указанного приказа разрабатывает начальник ВУЦ. При необходимости допуска гражданина к сведениям, составляющим государственную тайну, оформление допуска производится установленным законом порядком.

12. Преимущественным правом при зачислении в ВУЦ пользуются граждане из числа:

- детей-сирот;
- детей, оставшихся без попечения родителей;
- членов семей военнослужащих;
- граждан, прошедших военную службу по призыву.

Протоколы результатов конкурсного отбора ведутся по каждой военно-учетной специальности, при этом в них заносятся все граждане, изъявившие желание пройти военную подготовку.

13. Основаниями для отстранения гражданина от обучения в ВУЦ являются:

- отчисление гражданина из высшего учебного заведения;
- невыполнение гражданином условий договора;

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 120 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

- нарушение Устава университета, правил его внутреннего распорядка либо правил внутреннего распорядка ВУЦ;

- несоответствие гражданина установленным законодательством Российской Федерации требованиям, предъявляемым к получаемой военно-учетной специальности, в том числе к состоянию здоровья (на основании заключения военно-врачебной комиссии военного комиссариата, в котором гражданин состоит на воинском учете);

- невозможность продолжения военной подготовки по независящим от гражданина причинам (по желанию гражданина);

- инициатива Министерства обороны Российской Федерации в случае невозможности продолжения гражданином военной подготовки по независящим от Министерства причинам.

В случае отстранения гражданина от обучения в ВУЦ заключенный с ним договор подлежит расторжению, и повторно такой гражданин к военной подготовке не допускается.

В случае отчисления гражданина, проходящего военную подготовку, из университета, перевода его в другое высшее учебное заведение по его письменному заявлению университетом выдается справка с указанием перечня изученных учебных дисциплин (тем) по программе военной подготовки с указанием количества учебных часов и результатов промежуточных аттестаций.

14. Основаниями для отказа гражданину в заключении с ним договора являются:

- несоответствие гражданина требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации;

- решение об отказе гражданину в допуске к сведениям, составляющим государственную тайну;

- решение конкурсной комиссии.

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 121 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

Приложение А
к Порядку отбора граждан для обучения
по программам военной подготовки
офицеров, сержантов и солдат запаса

Форма заявления для поступления в военный учебный центр

Ректору Донского государственного
технического университета
от студента 2-го курса **ИВАНОВА Ивана
Ивановича, 11 сентября 1980 г. р.**,
гражданина Российской Федерации,
факультет «Дорожно-транспортный»,
группа АД - 224, специальность – **21.05.01
Прикладная геодезия**

Заявление

Прошу допустить меня кандидатом для обучения по военно-учетной специальности офицера запаса (сержанта или солдата запаса) в военный учебный центр при Донском государственном техническом университете по военно-учетной специальности

(наименование военно-учетной специальности)

С требованиями к кандидатам, порядком прохождения отбора и военного обучения ознакомлен.

Состою на воинском учете в военном комиссариате

(Например: «Пролетарского и Первомайского районов г. Ростова-на-Дону»

(наименование военного комиссариата)

Обучение в университете на (бюджетной или коммерческой основе)

Контактный телефон:

« ___ » _____ 201 г.

студент _____ **И.И. Иванов**
подпись

Ответственный секретарь Приемной комиссии

А.И. Кечемайкин _____
подпись

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 122 из 128 |
|----------|---|-------------------------------|

Приложение 15
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Программа и порядок проведения творческого испытания «Основы православной культуры» для поступающих на обучение на направление 48.03.01 — Теология, профиль — Культура православия

Форма проведения и оценивания

Вступительное испытание представляет собою профориентационное собеседование.

Минимальный (проходной) балл за вступительное испытание — 40 баллов. Максимальный балл за испытание — 100 баллов.

Итоговая сумма баллов размещается на информационном стенде Приемной комиссии и на официальном сайте ДГТУ.

1. Содержание «Профориентационного собеседования»:

Продолжительность профориентационного собеседования для каждого поступающего — не менее 10 минут. В ходе собеседования поступающему будет задано 5–7 вопросов по трем тематическим блокам, на которые поступающий должен дать ответ, содержащий фактологические сведения и продемонстрировать умение логически рассуждать.

Целью собеседования является выявление мотивации поступающего к обучению по выбранной образовательной программе, а также способности ориентироваться в основах православной теологии.

1.1. Общие правила проведения профориентационного собеседования и проверяемые области знаний:

На собеседовании поступающему будут заданы вопросы, касающиеся сфер деятельности, имеющих непосредственную связь с выбранной образовательной программой.

Примерный круг вопросов:

Блок 1. Основы православного вероучения.

Понятие о Божественном Откровении. Священное Предание и Священное Писание. Понятие о Символе веры. Вера в Бога, ее исповедание. Понятие о Боге (единство и троичность). Учение о Втором Лице Святой Троицы – Сыне Божиим. Боговоплощение. Грех, греховность человеческой природы и спасение, совершаемое Богом. Учение о Пресвятой Деве Марии. Страдания, Крестная смерть и Воскресение Иисуса Христа. Искупление и его всеобщее значение. Второе Пришествие Иисуса Христа. Учение о Третьем Лице Святой Троицы – Святом Духе. Понятие о Единой Святой Соборной и Апостольской Церкви. Святость; святые и их почитание.

Блок 2. Устройство храма, богослужение и Таинства.

Понятие о Таинствах. Значение Таинства Крещения. Таинство Покаяния. Таинство Евхаристии. Молитва. Назначение и устройство православного храма. Икона и иконопочитание. Понятие о богослужении. Основные праздники. Рождество Христово и Воскресение.

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 123 из 128 |
|----------|---|-------------------------------|

Блок 3. История Вселенской Церкви и история Русской Православной Церкви от начала основания до наших дней.

Сошествие Святого Духа на апостолов и рождение Церкви. Гонения на раннехристианскую Церковь и их причины. Миланский эдикт. Вселенские Соборы и их значение. Церковный раскол 1054 года. Реформация в Европе. Крещение Руси. Православная Церковь в XX веке.

2. Критерии оценки

Максимальная оценка за профориентационное собеседование составляет 100 баллов. В ходе собеседования поступающий должен продемонстрировать:

- понимание предмета науки «теология» и базовые представления в области православного вероучения;
- понимание практики церковной жизни и её целей;
- понимание места и роли православного христианства в мировой культуре и истории, представление о современном устройстве Русской Православной Церкви и её позиции по актуальным проблемам современности.

В частности:

- поступающий может сформулировать основное содержание православных догматов и демонстрирует их понимание и значение (до 40 баллов);
- поступающий может охарактеризовать цель христианской жизни, имеет понятие о практической её стороне, может назвать и охарактеризовать церковные таинства, соотнося их с обрядами, адекватно оценивая обрядовую сторону церковной жизни (до 30 баллов);
- поступающий называет важнейшие события и персоналии истории христианской Церкви, истории Русской Православной Церкви, анализируя их место в истории и культуре, рассматривая Церковь в историческом контексте, а также может охарактеризовать современное устройство Русской Церкви, актуальные события, с нею связанные (до 30 баллов).

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 124 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

Приложение 16
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

**Программа проведения вступительного испытания творческой направленности «Художественное творчество» для поступающих на факультет «Медиакоммуникации и мультимедийные технологии», направление: 51.03.02 «Народная художественная культура»
Профиль «Руководство хореографическим коллективом»
Профиль «Руководство студией кино-, фото- и видеотворчества»
Профиль «Руководство фольклорным коллективом»**

Форма проведения и оценивания

Вступительное испытание творческой направленности (далее – творческое испытание) состоит из представления творческого проекта.

Минимальный (проходной) балл за творческое испытание – 40 баллов. Максимальный балл за творческое испытание - 100 баллов.

Итоговый балл выставляется по результатам творческого испытания (Оценка творческого проекта) и размещается на информационном стенде Приемной комиссии и на официальном сайте ДГТУ.

ВАЖНО! В качестве результатов творческого испытания по профилю «Руководство студией кино-, фото- и видеотворчества» могут быть засчитаны баллы, полученные абитуриентами в ходе сдачи вступительного испытания творческой направленности «Основы медиакоммуникаций» на направление подготовки 42.03.05 «Медиакоммуникации»

1. Содержание первой части творческого испытания «Оценка творческого проекта»:

Цель представления творческого проекта — продемонстрировать соответствующий выбранной образовательной программе опыт поступающего.

1.1 Общие правила проведения оценки творческого проекта

Содержание проекта:

В составе творческого проекта могут быть представлены результаты художественного творчества абитуриента в следующих сферах:

- 1) в области фото-, видео-, кинотворчества и анимации;
- 2) в области классической / народной / современной хореографии
- 3) в области фольклорного исполнительства (инструментального или вокального).

Результаты в области фото-, видео-, кинотворчества и анимации подтверждаются предоставлением следующих материалов и их обсуждением в ходе вступительного экзамена. По выбору поступающего могут быть представлены:

- видео и фотографии авторства поступающего, сделанные на профессиональном оборудовании и имеющие информационную или художественную ценность;
- работы кинематографического характера (в т.ч. в области анимации), где поступающий может выступать в роли актера, сценариста, режиссера, видеооператора, оператора монтажа, автора анимационного сюжета;
- рисунки, наброски, зарисовки, комиксы, живописные работы авторства поступающего;
- публичное медийное творчество поступающего, рассчитанное на неограниченную, массовую аудиторию. Сюда могут быть включены:
 - авторские видео- и фотоработы с публичных страниц в социальных медиа;

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 125 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

- видео- и фото публикации в личных и коллективных блогах, в том числе в видеоблогах;
- дипломы и грамоты различных творческих фестивалей и конкурсов в области кино-, фото- и видеотворчества;
- подтвержденный опыт участия в организации и проведении творческих мероприятий (семинары, конференции, концерты, мастер-классы, открытые творческие встречи и т.д.).

Экзаменационная комиссия по творческому испытанию в области кино-, фото- и видеотворчества оставляет за собой право провести проверку подлинности представленных материалов и отклонить материалы при наличии сомнений в их авторстве (в частности, если заметны следы подделки авторства или авторство не подтверждено).

Результаты в области классической / народной / современной хореографии подтверждаются представлением творческого проекта, состоящего из двух частей, перед предметной комиссией:

1) Представление хореографического этюда (соло), с использованием лексики любого из направлений современной хореографии, сочиненной к поступлению на музыкальный материал (абитуриент имеет право выбрать один из пяти музыкальных фрагментов, предложенных кафедрой на консультации перед экзаменом) – не более 1,5 минут.

2) Показ танцевальных элементов классического, современного, народного танца, которыми владеет абитуриент, ответы на вопросы комиссии по представленным элементам.

Форма одежды: обязательное наличие танцевальной формы (девушки – купальник, черное трико; мужчины – черная футболка, черные трико).

Результаты в области фольклорного исполнительства подтверждаются представлением творческого проекта, состоящего из двух частей, перед предметной комиссией:

1) Музыкальное исполнительство: два разнохарактерных вокальных или инструментальных произведения любого жанра по выбору:

- обязательным является исполнение одного произведения с использованием фольклорного материала;

- при исполнении программы поступающий должен продемонстрировать артистические данные, предпочтительным является исполнение одного из номеров с элементами театрализации (сценическое движение, танец и др.);

- допускается собственное сопровождение пения игрой на музыкальных инструментах, если это продиктовано особенностями экзаменационной программы;

- допускается использование инструментальных фонограмм (на CD и аудио носителях).

2) Актерское мастерство: абитуриент исполнить одно литературное произведение продолжительностью до 5 минут на выбор:

- басня русского, либо зарубежного автора;

- прозаический отрывок из произведения классической, либо современной отечественной или зарубежной прозы;

- поэтический отрывок из классического или современного произведения российского, либо зарубежного автора.

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 126 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

Приложение 17
к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ

Программа проведения вступительного испытания творческой направленности «Музыкальное искусство эстрады» для поступающих на факультет «Медиакоммуникации и мультимедийные технологии», по направлению подготовки: 53.03.01 – «Музыкальное искусство эстрады»

**Профиль – «Мюзикл, шоу-программы»
Профиль – «Инструменты эстрадного оркестра»**

Форма проведения и оценивания

Вступительное испытание творческой направленности (далее – творческое испытание) состоит из двух частей – представления творческого проекта и профориентационного собеседования.

Минимальный (проходной) балл за творческое испытание – 40 баллов. Максимальный балл за творческое испытание - 100 баллов.

Балл за творческое испытание складывается из результатов двух частей:

Представление творческого проекта – от 0 до 70 баллов,
Профориентационное собеседование – от 0 до 30 баллов.

Итоговая сумма баллов выставляется по результатам двух частей творческого испытания (Представление творческого проекта и Профориентационное собеседование) и размещается на информационном стенде Приемной комиссии и на официальном сайте ДГТУ.

1. Содержание первой части творческого испытания «Представление творческого проекта»:

Цель представления творческого проекта — продемонстрировать соответствующий выбранной образовательной программе исполнительский опыт поступающего.

1.1 Общие правила проведения оценки творческого проекта

Содержание творческого проекта:

В качестве творческого проекта могут быть представлены результаты художественного творчества абитуриента в следующих сферах:

1) в области вокального исполнительства и актерского мастерства

ИЛИ

2) в области инструментального исполнительства на инструментах эстрадного оркестра

(фортепиано, ударные инструменты, духовые инструменты, гитара, бас-гитара, контрабас, аккордеон, скрипка).

Результаты в области вокального исполнительства и актерского мастерства подтверждаются исполнением следующей программы:

Вокальное мастерство:

Два разнохарактерных вокальных произведения любого жанра по выбору (эстрадная песня, народная песня, романс, баллада и т.д.):

- обязательным является исполнение одного произведения на русском языке;

- при исполнении программы поступающий должен продемонстрировать артистические данные, предпочтительным является исполнение одой из песен с элементами театрализации (сценическое движение, танец и др.);

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 127 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

- допускается собственное сопровождение пения игрой на музыкальных инструментах, если это продиктовано особенностями экзаменационной программы;
- допускается использование инструментальных фонограмм (на CD и аудио носителях).

Актерское мастерство:

Абитуриент исполнить одно литературное произведение продолжительностью до 5 минут на выбор:

- басня русского, либо зарубежного автора;
- прозаический отрывок из произведения классической, либо современной отечественной или зарубежной прозы;
- поэтический отрывок из классического или современного произведения русского, либо зарубежного автора.

Результаты в области инструментального исполнительства подтверждаются исполнением следующей программы:

Инструментальное исполнительство:

Абитуриент должен исполнить три разнохарактерные инструментальные произведения любого жанра по выбору:

- желательным является исполнение хотя бы одного произведения эстрадной / джазовой направленности;
- допускается сопровождение исполнения аккомпанирующей группой;
- допускается использование инструментальных фонограмм (на CD и аудио носителях).

2. Содержание второй части испытания «Профориентационное собеседование»

Профориентационное собеседование состоит из двух блоков: **письменного и устного**. Условия собеседования являются общими для вокалистов и инструменталистов.

Первый (письменный) блок состоит из письменной работы, включающей написание двух диктантов (звуковысотного и ритмического).

Второй (устный) блок состоит из проверки знаний по музыкально-теоретическим и музыкально-историческим дисциплинам, а также общекультурной эрудиции абитуриента. Профориентационное собеседование выявляет культурный уровень абитуриента, его эстетические взгляды, эрудицию в области искусства (как музыкального, так и смежных видов). В собеседование могут быть включены вопросы, касающиеся интересов, пристрастий и приоритетов абитуриента (театральных, музыкальных, (в т.ч. исполнительских по профилю выбранной деятельности - вокальных, инструментальных), пластико-хореографических).

Продолжительность устного блока профориентационного собеседования для каждого поступающего – не менее 10 минут.

2.1 Критерии оценки

Максимальная оценка за «Представление творческого проекта» составляет 70 баллов.

Критерии оценки творческого проекта:

Вокальное исполнительство:

Вокал (Максимальная оценка составляет 50 баллов).

40-50 баллов: Безупречное исполнение 2-х произведений; понимание стиля и художественного образа.

30-39 баллов: Хорошее исполнение произведений с допущением некоторых неточностей позиционного характера.

23-29 баллов: Хорошее исполнение произведений с некоторыми техническими неточностями (неровное и короткое дыхание, недостаточно хорошая дикция, пестрота звука).

17-22 балла: Исполнение произведений с большими недостатками (отсутствие правильного дыхания, неграмотный подход к нотному тексту, неточная интонация).

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 128 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

11-16 баллов: Исполнение произведений с отсутствием основных приемов владения вокальной техникой, неправильной стилистикой.

10 баллов и ниже: Программа подготовлена не полностью, исполнена небрежно с фальшивой интонацией.

Актерское мастерство (Максимальная оценка составляет 20 баллов).

16-20 баллов: Безупречное исполнение литературного произведения; понимание драматургии, художественного образа, наличие природных актерских данных.

11-15 баллов: Хорошее исполнение литературного произведения; проявленный артистизм.

6-10 баллов: Хорошее исполнение литературного произведения с некоторыми техническими неточностями; проявленный артистизм.

5 баллов и ниже: Программа подготовлена не полностью; отсутствие актерских способностей.

Инструментальное исполнительство (Максимальная оценка составляет 70 баллов).

60-70 баллов: Безупречное исполнение 2-х произведений; понимание стиля, художественного образа, отличное владение техническими приемами.

40-59 баллов: Хорошее исполнение произведений с допущением некоторых технических неточностей.

23-39 баллов: Исполнение произведений с техническими недостатками, неточный подход к нотному тексту.

17-22 баллов: Исполнение произведений с отсутствием основных приемов владения техникой, неграмотный подход к нотному тексту.

10 баллов и ниже: Программа подготовлена не полностью, исполнена небрежно с пробелами в нотном тексте.

Максимальная оценка за профориентационное собеседование составляет 30 баллов.

Критерии оценки **письменного блока** (максимальная оценка составляет 10 баллов).

10 баллов: написание двух диктантов (звуковысотного и ритмического) без ошибок.

6-9 баллов: написание двух диктантов с незначительными ошибками (не более 2 ошибок в каждом диктанте) (звуковысотного и ритмического) .

5 баллов и ниже: написание двух диктантов с ошибками (не более 5 ошибок в каждом диктанте) (звуковысотного и ритмического)

Критерии оценки **устного блока** собеседования (максимальная оценка составляет 20 баллов).

20 баллов: абитуриент демонстрирует отличную эрудицию; разбирается в музыкальной и художественной культуре; демонстрирует знания теории музыки; дает правильные и аргументированные ответы на заданные вопросы.

15 баллов: абитуриент достаточно эрудирован; ориентируется в вопросах теории и истории музыки, но допускает неточности в ответах на выявление разносторонних знаний в области смежных видов искусства; не дает аргументированных ответов на заданные вопросы.

10 баллов и ниже: абитуриент слабо эрудирован; не обладает достаточными знаниями и плохо ориентируется в вопросах истории и теории музыки и в области смежных видов искусства; допускает ошибки в ответах.

| | | |
|----------|---|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году | Редакция 1 стр. 129 из 128 |
|----------|---|-------------------------------|

Лист регистрации изменений

| № изменения | Номера измененных листов | Основание для внесения изменений (№ и наименование распорядительного документа) | Изменения внес | |
|----------------|--------------------------|---|-------------------|----------------------------------|
| | | | Фамилия, инициалы | Подпись, дата внесения изменения |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | |
|----------|--|-------------------------------|
| СМК ДГТУ | <p style="text-align: center;">ПРАВИЛА приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ДГТУ в 2021 году</p> | Редакция 1 стр. 130 из 128 |
|----------|--|-------------------------------|

Лист ознакомления

| Должность | Фамилия, инициалы | Дата | Подпись |
|-----------|-------------------|------|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |