



СМК-П-2.2-06-23

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год

**ПРИНЯТО**  
Решением Ученого совета ФГБОУ ВО  
«Технологический университет»  
Протокол № 13  
«04» 04 2023 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
И.о. ректора ФГБОУ ВО  
«Технологический университет»  
Н.В. Фролова  
«04» 04 2023 г.



### СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

#### Правила приема

в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год

С учетом изменений в соответствии с Федеральным законом от 24.06.2023 № 264-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»

СМК-П-2.2-06-23

Королев, 2023

	Должность	Фамилия / Подпись	Дата
Разработал	Ответственный секретарь приемной комиссии	О.Ю. Аренд / <i>Аренд</i>	29.06.23
Версия: 01	КЭ: _____	УЭ № _____	Стр. 1 из 93



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

## Содержание

<b>I. Общие положения .....</b>	<b>3</b>
<b>II. Установление перечня и форм проведения вступительных испытаний по программам бакалавриата и программам специалитета .....</b>	<b>10</b>
<b>III. Количество организаций высшего образования, специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры .....</b>	<b>12</b>
<b>IV. Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета .....</b>	<b>13</b>
<b>V. Учет индивидуальных достижений поступающих по программам бакалавриата и программам специалитета .....</b>	<b>16</b>
<b>VI. Установление вступительных испытаний и учет индивидуальных достижений поступающих по программам магистратуры .....</b>	<b>19</b>
<b>VII. Информирование о приеме .....</b>	<b>20</b>
<b>VIII. Прием документов .....</b>	<b>22</b>
<b>IX. Вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно.....</b>	<b>28</b>
<b>X. Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья .....</b>	<b>30</b>
<b>XI. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление .....</b>	<b>33</b>
<b>XII. Особенности приема на целевое обучение .....</b>	<b>42</b>
<b>XII.1. Особенности приема на места в пределах отдельной квоты .....</b>	<b>43</b>
<b>XIII. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства .....</b>	<b>47</b>
<b>Приложение 1 .....</b>	<b>49</b>
<b>Приложение 2 .....</b>	<b>51</b>
<b>Приложение 3 .....</b>	<b>60</b>
<b>Приложение 4 .....</b>	<b>63</b>
<b>Приложение 5 .....</b>	<b>65</b>
<b>Приложение 6 .....</b>	<b>67</b>
<b>Приложение 7 .....</b>	<b>89</b>
<b>Лист согласования .....</b>	<b>92</b>
<b>Лист регистрации изменений .....</b>	<b>93</b>



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

## **I. Общие положения**

1. Настоящие «Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год» (далее – Правила) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (далее соответственно – программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры) в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» (далее – Университет).

2. Прием в Университет осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 273-ФЗ); Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.07.2020 № 1681 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»; Законом Московской области от 27.07.2013 № 94/2013-ОЗ «Об образовании» (далее – Закон Московской области от 27.07.2013 № 94/2013-ОЗ) Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21.08.2020 № 1076; Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.08.2022 № 814 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21.08.2020 № 1076»; Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 10.02.2023 № 143 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 20.03.2023) «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076»; Перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.08.2021 № 722; Уставом Университета и настоящими Правилами.

Правила размещаются на официальном сайте Университета, в разделе «Абитуриенту» (<https://unitech-mo.ru/abitur/>).

3. Университет объявляет прием на обучение (Приложение 1) по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно – прием, образовательные программы) при наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам.

4. К освоению образовательных программ допускаются лица, имеющие образование

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	

соответствующего уровня, подтвержденное:

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

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

Образование соответствующего уровня подтверждается следующим документом (далее - документ установленного образца):

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

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

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

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

документ (документы) иностранного государства об образовании или об образовании и о



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

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

5. Прием осуществляется на первый курс.

6. Прием проводится на конкурсной основе.

6.1. Прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится:

1) в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетных ассигнований бюджета Московской области (далее соответственно – контрольные цифры, бюджетные ассигнования):

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 Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки;

в) на места в пределах отдельной квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований (далее – отдельная квота), которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки;

г) на места в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах целевой квоты, особой квоты и отдельной квоты (далее соответственно – основные места в рамках контрольных цифр, места в пределах квот);

2) на места для обучения по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг).

6.2. Прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится:

1) на места, указанные в подпунктах «а», «б» и «г» подпункта 1 и подпункта 2 пункта 6.1 Правил:

по результатам единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом в случаях, установленных Правилами;

без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

2) на места, указанные в подпункте «в» подпункта 1 пункта 6.1 Правил:

по результатам вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

самостоятельно, и (или) по результатам ЕГЭ;

без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (в случае не проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности).

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

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

Для каждого вступительного испытания устанавливаются:

максимальное количество баллов (Приложение 2);

минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов) (Приложение 2).

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

1) по Университету в целом;

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

3) отдельно в соответствии с направленностью образовательных программ:

а) конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее – однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 8 Правил;

4) отдельно:

а) в рамках контрольных цифр;

б) по договорам об оказании платных образовательных услуг;

5) в рамках контрольных цифр отдельно:

а) на места в пределах целевой квоты;

б) на места в пределах особой квоты;

в) на места в пределах отдельной квоты;

г) на основные места в рамках контрольных цифр.

7.1. По каждой совокупности условий поступления, указанных в пункте 7 Правил, Университет проводит отдельный конкурс.

7.2. В случае если при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета количество мест в рамках контрольных цифр недостаточно для выделения необходимых квот в полном объеме, Университет самостоятельно выделяет квоты, в том числе



СМК-П-2.2-06-23

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

одну или несколько совмещенных квот, места которых относятся к двум или трем квотам (далее – совмещенные квоты). Выделение совмещенной квоты (квот) осуществляется в том случае, если все места в рамках контрольных цифр используются как места в пределах квот. На места в пределах совмещенной квоты проводится отдельный конкурс для лиц, которые одновременно имеют право на прием на обучение в пределах каждой квоты, к которой относятся места совмещенной квоты.

В случае если после выделения квот количество основных мест в рамках контрольных цифр равно нулю, зачисление на указанные места проводится при незаполнении мест в пределах квот.

8. Однопрофильный конкурс, указанный в [подпункте «а» подпункта 3 пункта 7](#) Правил, проводится следующим способом:

1) по специальности или направлению подготовки в целом.

9. Университет может использовать различные способы проведения однопрофильного конкурса по различным условиям поступления.

10. Для конкурса в рамках одного условия поступления, указанного в [подпункте 3 пункта 7](#) Правил, устанавливается одинаковый перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные [частями 4 и 12 статьи 71](#) Федерального закона № 273-ФЗ, и особые преимущества, за исключением случая, указанного в [абзаце втором](#) настоящего пункта.

Университет или его учредитель могут установить различное минимальное количество баллов по различным условиям поступления, указанным в [подпунктах 1 и \(или\) 4 пункта 7](#) Правил.

11. Организационное обеспечение проведения приема на обучение осуществляется приемной комиссией, создаваемой Университетом. Председателем приемной комиссии является ректор Университета. Председатель приемной комиссии назначает ответственного секретаря приемной комиссии, который организует работу приемной комиссии, а также проводит личные консультации поступающих, их родителей (законных представителей), доверенных лиц посредством дистанционных технологий и (или) по электронной почте (телефонной связи) ответственного секретаря.

Для проведения вступительных испытаний Университет создает в определяемом им порядке экзаменационные и апелляционные комиссии.

Полномочия и порядок деятельности приемной комиссии определяются «Положением о приемной комиссии», утверждаемым ректором Университета. Полномочия и порядок деятельности экзаменационных и апелляционных комиссий определяются положениями о данных комиссиях, утверждаемыми председателем приемной комиссии.

12. Университет самостоятельно устанавливает сроки приема, за исключением следующих сроков, которые устанавливаются Университетом в соответствии с настоящим пунктом:

1) при приеме на обучение **по программам бакалавриата и программам специалитета** в рамках контрольных цифр по всем формам обучения (очная и очно-заочная):



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее - прием документов), - не позднее 20 июня;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением иных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – **10 июля (18.00)**;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ либо без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (в случае не проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) (далее - день завершения приема документов), - **24 июля (18.00)**;

срок завершения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, - **25 июля**;

сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее - зачисление) - в соответствии с пунктом 84 Правил;

2) при приеме на обучение **по договорам об оказании платных образовательных услуг** устанавливаются следующие **сроки приема**:

срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – прием документов), - не позднее **20 июня**;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности – **10 июля (18.00) - первый поток; 7 августа (18.00) – второй поток**;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, - **10 июля (18.00) - первый поток; 7 августа (18.00) – второй поток**;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ либо без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (в случае не проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) (далее - день завершения приема документов), - **19 августа (18.00)**;

срок завершения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, - **22 августа**;

сроки публикации приказов на зачисление (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 85 Правил;

**3) по программам магистратуры:**



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

срок начала приема документов, необходимых для поступления, - не позднее **20 июня 2022 г.**;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, в рамках контрольных цифр приема, - **09 августа (18.00)**;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, по договорам об оказании платных образовательных услуг - **21 августа (18.00)**;

срок завершения вступительных испытаний для поступающих в рамках контрольных цифр приема – **15 августа**.

срок завершения вступительных испытаний по договорам об оказании платных образовательных услуг – **25 августа**.

сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) в рамках контрольных цифр приема – в соответствии с пунктом 85 Правил;

сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг – в соответствии с пунктом 85 Правил.

13. Университет может проводить дополнительный прием на незаполненные места. Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в рамках контрольных цифр завершается не позднее **29 августа**.

Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг, на обучение по программам магистратуры проводится в сроки, установленные приказом ректора Университетом.

14. При дополнительном приеме Университет устанавливает такие же, как при основном приеме:

перечень вступительных испытаний (Приложение 2);

минимальное количество баллов (Приложение 2);

особые права и особые преимущества при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, установленные в разделе IV настоящих Правил;

перечень индивидуальных достижений и количество баллов, начисляемые за индивидуальные достижения, указанные в разделах V и VI настоящих Правил;

количество специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления (по программам бакалавриата и программам специалитета), указанное в пункте 20 настоящих Правил.

При дополнительном приеме не применяются сроки приема и размещения сроков вступительных испытаний, установленные в подпункте 2 пункта 41.



СМК-П-2.2-06-23

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

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

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

1) устанавливает вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы), в соответствии с [приказом](#) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 г. № 722 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета» (далее – установленный Минобрнауки России перечень испытаний) (Приложение 2):

одно вступительное испытание в соответствии с [разделом 1](#) установленного Минобрнауки России перечня испытаний;

одно вступительное испытание по одному предмету в соответствии с [графой 1](#) [раздела 2](#) установленного Минобрнауки России перечня испытаний;

два вступительных испытания в соответствии с [графой 2](#) [раздела 2](#) установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

По каждому вступительному испытанию, проводимому в соответствии с [графой 2](#) [раздела 2](#) установленного Минобрнауки России перечня испытаний, Университет устанавливает два предмета на выбор поступающего (далее – предметы по выбору). Поступающие выбирают один предмет из установленных предметов по выбору.

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

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

При установлении вступительного испытания по иностранному языку Университет устанавливает несколько иностранных языков, по которым поступающие могут использовать результаты ЕГЭ;

2) устанавливает дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные [частью 10 статьи 70](#) Федерального закона № 273-ФЗ:

Творческое(ие) испытание(я) (Рисунок и Композиция) – по направлению подготовки бакалавров 54.03.01 Дизайн.

При проведении дополнительного вступительного испытания творческой и (или) профессиональной направленности Университет устанавливает два общеобразовательных вступительных испытания, одно из которых устанавливается в соответствии с [разделом 1](#)

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>

установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

16. Университет самостоятельно определяет форму и перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (далее – вступительные испытания на базе профессионального образования), при этом:

для каждого общеобразовательного вступительного испытания, установленного в соответствии с [подпунктом 1 пункта 15](#) Правил, устанавливает соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе профессионального образования (далее - вступительное испытание на базе профессионального образования) и проводит вступительные испытания на базе профессионального образования, за исключением случая, указанного в [абзаце седьмом](#) настоящего пункта;

проводит для поступающих на базе профессионального образования дополнительные вступительные испытания, которые установлены в соответствии с [пунктом 15](#) Правил.

Для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования, Университет:

в качестве вступительного испытания на базе профессионального образования по русскому языку проводит общеобразовательное вступительное испытание по русскому языку;

устанавливает иные вступительные испытания на базе профессионального образования в соответствии с содержанием образовательных программ среднего профессионального образования, родственных программам бакалавриата, программам специалитета, на обучение по которым осуществляется прием. Родственность образовательных программ среднего профессионального образования и программ бакалавриата, программ специалитета установлена в Приложении 3.

Для лиц, поступающих на обучение на базе высшего образования, Университет устанавливает вступительные испытания на базе профессионального образования по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания.

Перечень вступительных испытаний на базе профессионального образования, проводимых Университетом самостоятельно, установлен в Приложении 2.

Поступающие на базе профессионального образования сдают вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые Университетом самостоятельно (вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ), и (или) используют результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям.

17. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно (в том числе лица, поступающие на базе профессионального образования):

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

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



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

б) иностранные граждане;

в) дети военнослужащих и сотрудников, за исключением погибших, получивших увечье или заболевание, поступающие на обучение на места в пределах отдельной квоты;

Поступающие на базе среднего профессионального образования, которые имеют право сдавать вступительное испытание по русскому языку в соответствии с настоящим пунктом и пунктом 16 Правил, сдают указанное вступительное испытание однократно.

17.1. Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена, пройденных поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее – централизованное тестирование (экзамен)) (статья 18 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 8 декабря 1999 г. «О создании Союзного государства» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 7, ст. 786), статья 4 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 25 декабря 1998 г. «О равных правах граждан» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 47, ст. 5625)). Результаты централизованного тестирования (экзамена) признаются Университетом в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором пройдено централизованное тестирование (экзамен). Порядок признания результатов централизованного тестирования (экзамена) в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний установлен Университетом в Приложении 4.

18. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов вступительных испытаний, которые имеются у поступающего и составляют не менее установленного минимального количества баллов, в соответствии с установленными на основании пунктов 15–20 Правил перечнем и формой вступительных испытаний.

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

20. Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному Университетом самостоятельно в соответствии с частью 3 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ (Приложение 2). Минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания, вступительного испытания на базе профессионального образования устанавливается Университетом самостоятельно (Приложение 2).

### **III. Количество организаций высшего образования, специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры**

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



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

22. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в Университете, составляет 5.

Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам магистратуры в Университете, составляет не более 5.

23. Поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления в каждой из указанных в [пункте 21](#) Правил в пределах количества специальностей и (или) направлений подготовки, указанного в [пункте 22](#) Правил.

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

24. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее – лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4 статьи 71](#) Федерального закона № 273-ФЗ. Лицам, имеющим спортивные достижения, указанное право предоставляется по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

25. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с [частью 12 статьи 71](#) Федерального закона № 273-ФЗ:

1) право на прием без вступительных испытаний;

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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>

Федерального закона № 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.

26. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний, предоставляемое в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, использует указанное право, как единое право на прием без вступительных испытаний (далее – прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ). Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право). Указанное право может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

27. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого Университетом высшего образования самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее - особое преимущество).

28. Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4 статьи 71](#) Федерального закона № 273-ФЗ, Университет:

устанавливает соответствие образовательных программ (направлений подготовки) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии образовательных программ (направлений подготовки), соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (Приложение 5);

устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям) для предоставления особого преимущества либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (Приложение 5).



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

29. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, Университет устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - установленный Университетом перечень олимпиад школьников), либо принимает решение об отсутствии таких олимпиад школьников (Приложение б).

Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным Университетом в соответствии с **подпунктом "в" подпункта 3** настоящего пункта, и составляет не менее **75 баллов**.

30. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный Университетом перечень олимпиад школьников, Университет:

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

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

3) для предоставления каждого особого права Университет устанавливает следующее:

а) особое право предоставляется победителям и призерам олимпиады;

б) результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены в 9-11 классах;

в) один предмет, по которому поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта);

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным Университетом в соответствии с **подпунктом "в" подпункта 3** настоящего пункта, и составляет не менее **75 баллов**.

Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных Университетом в соответствии с **подпунктом "в" подпункта 3** настоящего пункта для

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>

предоставления соответствующего особого права.

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

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

по дополнительному вступительному испытанию в порядке, установленном Университетом (по дополнительному вступительному испытанию по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн).

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

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

32. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71, частью 14 статьи 108 Федерального закона № 273-ФЗ.

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

33. Поступающему по решению Университета 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 – **10 баллов**;

2) наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – **10 баллов**;

3) наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее соответственно - знак ГТО, Комплекс ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с [Порядком](#) награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. № 16, за выполнение нормативов Комплекса ГТО для возрастной группы населения Российской Федерации (ступени), установленной [Положением](#) о Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным постановлением Правительства

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>

Российской Федерации от 11 июня 2014 г. № 540, если поступающий в текущем году и (или) в предшествующем году относится (относился) к этой возрастной группе. Наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО – **2 балла**;

Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно.

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

5) волонтерская (добровольческая) деятельность (если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет) – **2 балла**;

6) 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) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности, в том числе:

Олимпиада Клубового движения Национальной технологической инициативы (искусственный интеллект);

Открытый конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»;

Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»;

Всероссийская олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования;

Международный научно-технический, системно-инженерный конкурс-акселератор детских и молодежных инновационных проектов «NTCHSkAPT»;

Международный конкурс научно-технических работ школьников «Старт в науку»;

Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»;



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Всероссийский конкурс «Большая перемена»:

Международный чемпионат профессионального мастерства школьников «Schoolskills» и др., подтвержденные соответствующими документами (диплом, грамота, сертификат):

победитель – **5 баллов**;  
призер (лауреат) – **3 балла**;  
участник – **1 балл**;

7) участие поступающих во Всероссийском молодежном конкурсе исследовательских работ и инженерных проектов «Космос», посвященном памяти летчика-космонавта А.А. Сереброва, подтвержденное соответствующим документом:

победитель в номинациях конкурса – **10 баллов**;  
призер в номинациях конкурса – **5 баллов**;

8) участие поступающих в Международной космической олимпиаде (МКО), подтвержденное соответствующим документом:

победитель в номинациях конкурса – **10 баллов**;  
призер в номинациях конкурса – **5 баллов**;

9) участие поступающих в соревнованиях/соревнованиях по спортивному моделированию (авиамоделирование, ракетомоделирование, судомоделирование, автомоделирование, робототехника и пр.), подтвержденное соответствующим документом (диплом, грамота, сертификат):

победитель – **5 баллов**;  
призер – **3 балла**;

10) участие поступающих в олимпиадах и иных интеллектуальных состязаниях Университета, дающих право на получение дополнительных баллов за индивидуальные достижения, подтвержденные соответствующим сертификатом:

победитель – **5 баллов**;  
призер – **3 балла**;

11) участие поступающих в конкурсах профессионального мастерства, в том числе по стандартам «Молодые профессионалы» (WorldSkills):

победитель или призер национального и (или) международного этапа – **10 баллов**;  
победитель регионального этапа – **10 баллов**;  
призер регионального этапа – **7 баллов**;  
участник регионального, национального, международного этапов - **5 баллов**;

12) участие поступающих в чемпионате по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»:

победитель или призер национального и (или) международного этапа – **10 баллов**;  
победитель регионального этапа – **10 баллов**;  
призер регионального этапа – **7 баллов**;  
участник регионального, национального, международного этапов - **5 баллов**.



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

13) прохождение военной службы по призыву, а также военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, подтвержденное соответствующими документами, - **5 баллов**.

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

Порядок учета индивидуальных достижений устанавливается Университетом самостоятельно.

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

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

36. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 - 4 пункта 76 и в подпунктах 1 - 4 пункта 77 Правил (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается Университетом самостоятельно. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

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

37. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, установление перечня и проведение которых осуществляется Университетом самостоятельно (Приложение 2).

Максимальное количество баллов и минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры устанавливаются Университетом самостоятельно (Приложение 2).

38. При приеме на обучение по программам магистратуры поступающие вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях (далее – Портфолио), результаты которых учитываются при приеме на обучение (Приложение 5).

Портфолио подается поступающим **однократно** в момент подачи заявления. После подачи Портфолио дополнительные документы не принимаются. Поданные в Портфолио документы не возвращаются. Апелляции не проводятся.

Индивидуальные достижения, указанные в Портфолио, приводятся в порядке



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

приоритетности.

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

При личной подаче документов на поступление все документы, составляющие Портфолио, подшиваются в папку и нумеруются. Первым листом в папке должна быть опись документов в составе Портфолио, заверенная личной подписью поступающего.

По подаче документов в электронной форме все документы, составляющие Портфолио, объединяются в папку отдельными файлами и нумеруются. Отдельным файлом в папке должен быть скан описи документов в составе Портфолио, заверенный личной подписью поступающего.

39. Учет результатов Портфолио осуществляется экзаменационной комиссией по профилю программы магистратуры посредством начисления баллов не позднее дня проведения вступительных испытаний.

Баллы, начисленные за Портфолио, включаются в сумму конкурсных баллов.

## **VII. Информирование о приеме**

40. Университет обязан ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в [части 2 статьи 55](#) Федерального закона № 273-ФЗ.

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

1) не позднее 1 ноября года, предшествующего году приема:

а) правила приема, утвержденные Университетом самостоятельно, в том числе:

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

сроки проведения приема;

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

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

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

особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

порядок подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний,



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

проводимых Университетом самостоятельно;

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

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

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность вступительного испытания, установленная в соответствии с пунктом 6 Правил;

для вступительного испытания, проводимого Университетом 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, о почтовых адресах для направления документов, необходимых для поступления, об электронных адресах для взаимодействия с поступающими;

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

ж) образец договора об оказании платных образовательных услуг;

з) информация о наличии 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, целевой квоты **и отдельной** квоты;

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

в) расписание вступительных испытаний;

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

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

Помимо официального сайта Университет может размещать указанную информацию в



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

свободном доступе иными способами, определяемыми Университетом.

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

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

### **VIII. Прием документов**

44. Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе - документы, необходимые для поступления). Университет принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со [статьей 10.1](#) Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

поступающий, желающий поступать на места в рамках контрольных цифр, подает в Университет **одно** заявление о приеме на указанные места;

поступающий, желающий поступать на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, подает в Университет **одно** заявление о приеме на указанные места.

При приеме на обучение по программам магистратуры:

поступающий, желающий поступать на места в рамках контрольных цифр и для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, подает в Университет **одно** заявление о приеме на указанные места;

поступающий, желающий поступать на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, подает в Университет **одно** заявление о приеме на указанные места.

В заявлении о приеме поступающий указывает:

условия поступления, указанные в подпунктах 1 – 5 пункта 7 Правил, по которым поступающий хочет быть зачисленным в Университет на соответствующие места;

приоритеты зачисления по различным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 – 3 пункта 7 Правил (далее - приоритеты зачисления), отдельно для поступления на обучение на места в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Поступающий на места в рамках контрольных цифр указывает следующие приоритеты зачисления:



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

для поступления на места в пределах целевой квоты - приоритет зачисления на указанные места (далее - приоритет целевой квоты);

для поступления на основные места в рамках контрольных цифр, и (или) на места в пределах отдельной квоты, и (или) на места в пределах особой квоты - приоритет зачисления на указанные места (далее - приоритет иных мест).

Приоритеты зачисления обозначаются порядковыми номерами. Высота приоритетов зачисления (приоритетность зачисления) уменьшается с возрастанием указанных номеров.

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

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

2) ознакомление поступающего с правилами приема, утвержденными Университетом самостоятельно, а также с документами и информацией, указанными в [части 2 статьи 55](#) Федерального закона № 273-ФЗ;

3) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр - получение соответствующего высшего образования впервые (при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета - отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра; при поступлении на обучение по программам магистратуры - отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра), за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;

4) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета: подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая Университет;

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

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ:

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

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



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

45.1. В заявлении о приеме указывается страховой номер индивидуального лицевого счета в системе индивидуального (персонифицированного) учета (номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования) (далее - страховой номер индивидуального лицевого счета) (при наличии).

45.2. Поступающий может внести изменения в заявление о приеме в порядке и в сроки, установленные Университетом, в том числе изменить приоритеты зачисления. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета поступающий может внести указанные изменения в заявление о приеме до дня завершения приема документов, установленного в соответствии с [абзацем пятым подпункта 1 пункта 12](#) Правил, включительно (до 24 июля включительно).

При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам магистратуры поступающий может внести указанные изменения в заявление о приеме до дня завершения приема документов, установленного в соответствии с [абзацем третьим подпункта 3 пункта 12](#) Правил, включительно (до 09 августа включительно).

45.3. При подаче заявления о приеме в электронной форме посредством электронной информационной системы Университета или посредством ЕПГУ подтверждение фактов, указанных в подпунктах 1 – 5 Правил, производится посредством внесения в заявление о приеме соответствующей отметки.

46. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

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

2) документ установленного образца, указанный в [пункте 4](#) Правил (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца. В случае представления нескольких документов установленного образца поступающий использует для зачисления на места в рамках контрольных цифр оригинал только одного из указанных документов.

3) документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (при наличии);

4) для поступающих, указанных в [подпункте «а» подпункта 1 пункта 17](#) Правил, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом высшего образования самостоятельно (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий инвалидность;

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 66 Правил, -

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	

документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

5.1. для использования результатов централизованного тестирования (экзамена) – документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования (экзамена);

6) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4 статьи 71](#) Федерального закона № 273-ФЗ, особых прав по результатам олимпиад школьников, особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета) - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

7) для использования особых прав, установленных [частями 5, 9 и 10 статьи 71](#) Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

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

9) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

10) фотографию поступающего - для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

47. Документ установленного образца представляется поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок, **но не позднее дня завершения приема документов** (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета - **не позднее дня завершения приема документов**, установленного в соответствии с абзацем пятым подпункта 1 пункта 12 Правил (до 24 июля включительно). Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется не позднее дня завершения выставления на ЕПГУ отметок о предоставлении в Университет документа установленного образца, приема оригинала документа установленного образца, заключение договоров об оказании платных образовательных услуг.

47.1. Документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования (экзамена), представляется поступающим в те же сроки, что и документ установленного образца.

48. Документы, указанные в пункте 47 Правил, принимаются Университетом, если они действительны на день подачи заявления о приеме; документы, указанные в подпункте 7 пункта 46 Правил, - если они подтверждают особое право поступающего на день завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета - на день завершения приема документов, установленный в соответствии с [абзацем пятым подпункта 1 пункта 12](#) Правил), за исключением случая, указанного в [абзаце втором](#) настоящего пункта.

При подаче документов поступающий может представить документ, указанный в [подпункте 7 пункта 46](#) Правил, который не подтверждает особое право поступающего на день завершения



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

приема документов, но подтверждает это право на день подачи заявления о приеме. При этом особое право предоставляется поступающему, если не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов, установленного в соответствии с абзацем пятым подпункта 1 пункта 12 Правил) он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

49. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 46 Правил, принимаются Университетом с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

50. При подаче документов, необходимых для поступления, поступающие могут представлять оригиналы или копии (электронные образы) документов без представления их оригиналов. Заверение указанных копий (электронных образов) не требуется.

При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ установленного образца считается представленным в копии, если информация о нем подтверждена в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» (далее - ФРДО).

Иные документы считаются представленными в копиях, если информация о них подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах.

Если информация о документе установленного образца не подтверждена в ФРДО, информация об ином документе не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет указанный документ в соответствии с абзацем первым настоящего пункта.

Поступающие могут по своему усмотрению представить копии и (или) оригиналы документов установленного образца, информация о которых подтверждена в ФРДО, копии и (или) оригиналы иных документов, информация о которых подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах.

51. Заявление о приеме представляется на русском языке.

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

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

52. Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) поступающим в Университет одним из следующих способов:

- 1) представляются в Университет лично поступающим;
- 2) направляются в Университет через операторов почтовой связи общего пользования по

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	

адресу: 141074, Россия, Московская область, г. Королев, ул. Гагарина, д. 42;

3) направляются в Университет в электронной форме посредством электронной информационной системы Университета (далее – электронная информационная система Университета);

4) посредством ЕПГУ.

Университет обеспечивает возможность представления (направления) документов, необходимых для поступления, всеми указанными способами (посредством ЕПГУ - в случае его использования).

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

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

52.1. В случае использования ЕПГУ для подачи документов, необходимых для поступления, Университет вправе не проводить прием указанных документов посредством электронной информационной системы Университета.

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

54. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве из Университета оригинала документа установленного образца (отметки о представлении в Университет оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ) (далее - отзыв оригинала), заявление об отзыве из Университета поданных документов (далее - отзыв документов). Поступающий, зачисленный на обучение, имеет право подать заявление об отказе от зачисления.

При отзыве оригинала поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих. При отзыве документов поступающий исключается из списков лиц, подавших документы в Университет, списков поступающих в Университет и не подлежит зачислению в Университет (исключается из числа зачисленных). При отказе от зачисления поступающий исключается из числа зачисленных.

Поступающий, зачисленный на места в рамках контрольных цифр и желающий осуществить отзыв оригинала, подает заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления в Университет.

55. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 - 3 пункта 7 Правил, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в Университет лично заявления соответственно об отзыве документов или об отзыве оригинала:



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

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

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

56. После истечения срока, указанного в пункте 55 Правил, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в Университет заявления об отзыве документов или об отзыве оригинала. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в Университете.

56.1. При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ личное дело поступающего формируется в электронной и (или) бумажной форме на основании информации и (или) документов, полученных Университетом из ЕПГУ и (или) представленных поступающим иными способами.

## **IX. Вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно**

57. Университет самостоятельно проводит:

вступительные испытания на базе профессионального образования (за исключением вступительных испытаний для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования, для которых Университет высшего образования установил, что их формой является ЕГЭ (Приложение 2);

дополнительное(ые) вступительное(ые) испытание(я) творческой (профессиональной) направленности;

общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 17 Правил;

общеобразовательные вступительные испытания при приеме на места в пределах **отдельной** квоты;

вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

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

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

В случае если по общеобразовательному вступительному испытанию установлено несколько предметов, поступающий может сдавать вступительное испытание однократно по каждому предмету.

58. Вступительные испытания проводятся на русском языке.

59. При самостоятельном проведении вступительного испытания по иностранному языку



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета Университет проводит вступительное испытание по одному или нескольким иностранным языкам из числа иностранных языков, по которым проводится ЕГЭ. В случае проведения вступительного испытания по нескольким иностранным языкам поступающий выбирает один из языков.

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

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

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

62. 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.

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

64. Результаты вступительного испытания объявляются на официальном сайте не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания. Помимо официального сайта Университет может объявлять указанные результаты иными способами, определяемыми Университетом.

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

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

Правила подачи и рассмотрения апелляций установлены в Порядке проведения внутренних вступительных испытаний и дополнительного вступительного испытания творческой направленности, в том числе с использованием дистанционных технологий.



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

## **Х. Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

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

Вступительные испытания для поступающих лиц с ограниченными возможностями здоровья проводятся очно и (или) с использованием дистанционных технологий.

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

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

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

при сдаче вступительного испытания в письменной форме - 12 человек;

при сдаче вступительного испытания в устной форме - 6 человек.

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

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

При сдаче вступительного испытания в дистанционном формате допускается присутствие во время сдачи вступительного испытания ассистента, оказывающего необходимую техническую помощь инвалиду или лицу с ограниченными возможностями здоровья с учетом его индивидуальных особенностей (например, занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с преподавателями, проводящими вступительное испытание).

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



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

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

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

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

1) для слепых:

задания для выполнения на вступительном испытании оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых либо зачитываются ассистентом;

письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых либо надиктовываются ассистенту;

при очном проведении вступительных испытаний поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;

2) для слабовидящих:

обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс (при очном проведении вступительных испытаний);

поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство (при очном проведении вступительных испытаний), возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

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

3) для глухих и слабослышащих:

обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования (при очном проведении вступительных испытаний);

предоставляются услуги сурдопереводчика;

4) для слепоглухих предоставляются услуги тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);

5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры - по решению Университета);

б) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

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

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

72. При проведении вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих лиц с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых и слабовидящих:

задания для выполнения на вступительном испытании оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом;

письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых либо надиктовываются ассистенту;

поступающим для выполнения задания при необходимости 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:

при необходимости поступающие могут использовать звукоусиливающую аппаратуру коллективного или индивидуального пользования;

3) для слепоглухих предоставляются услуги:

при необходимости во время проведения вступительного испытания допускается присутствие ассистента по сурдопереводу или тифлосурдопереводу;

4) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме;

5) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

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



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме.

73. Условия, указанные в пунктах 67 – 72 Правил, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

#### **XI. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление**

74. По результатам приема документов и вступительных испытаний (в случае их проведения) Университет формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и обновляются при наличии изменений ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени.

75. Конкурсный список (за исключением конкурсного списка поступающих на места в пределах отдельной квоты) включает в себя:

конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);

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

По программам бакалавриата, программам специалитета зачисление поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний проводится на места, оставшиеся после зачисления поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в рамках соответствующего конкурсного списка.

76. Конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета), указанный в абзаце втором пункта 75 Порядка, ранжируется по следующим основаниям:

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

- а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;
- б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;
- в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	

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 № 273-ФЗ;

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 3 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 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 поступающих по иным критериям ранжирования.

77. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам вступительных испытаний, указанный в абзаце третьем пункта 75 Правил, ранжируется по следующим основаниям:

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

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

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 № 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 № 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 поступающих по иным критериям

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>

ранжирования.

77.1. Конкурсный список при проведении дополнительного вступительного испытания творческой и (или) профессиональной направленности на направление подготовки 54.03.01 Дизайн ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности и за индивидуальные достижения;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, в соответствии с приоритетностью указанных вступительных испытаний;

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 № 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 № 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 поступающих по иным критериям ранжирования.

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

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

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

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

79. В конкурсном списке (за исключением конкурсного списка поступающих на места в пределах отдельной квоты) указываются следующие сведения:

1) страховой номер индивидуального лицевого счета или уникальный код, присвоенный поступающему (при отсутствии указанного индивидуального лицевого счета);

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



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

программам специалитета):

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

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

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за индивидуальные достижения;

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

4) при приеме на обучение в рамках контрольных цифр – наличие представленного в Университет оригинала документа установленного образца (отметки о представлении в Университет оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ);

5) при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг – наличие в Университете заключенного договора об оказании платных образовательных услуг;

6) приоритет зачисления.

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

80. Зачисление проводится в соответствии с приоритетами зачисления, указанными в заявлении (заявлениях) о приеме, согласно конкурсным спискам до заполнения установленного количества мест.

Зачисление проводится в несколько этапов по решению Университета (за исключением этапов, указанных в пункте 84 Правил). На каждом этапе зачисления Университет устанавливает день завершения приема вставления на ЕПГУ отметок о предоставлении в Университет оригинала документа установленного образца, приема оригинала установленного образца, заключения договоров об оказании платных образовательных услуг (далее – день завершения приема оригинала).

Поступающий на места в рамках контрольных цифр зачисляется в соответствии с наиболее высоким приоритетом зачисления, по которому он проходит по конкурсу на указанные места (по программам бакалавриата и программам специалитета - в соответствии с [пунктом 84](#) Правил, по программам магистратуры - в соответствии с правилами, установленными Университетом).

Поступающий на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>

Зачисление на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется вне зависимости от зачисления на места в рамках контрольных цифр.

81. Поступающий на обучение в рамках контрольных цифр **подлежит зачислению** в соответствии с [пунктом 80](#) Правил, если по состоянию на день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов настоящего пункта:

1) информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО либо Университетом, и на ЕПГУ имеется отметка о представлении в Университет оригинала документа установленного образца (далее - отметка о представлении оригинала на ЕПГУ);

2) в Университет имеется представленная поступающим заверенная копия документа установленного образца в случае непредставления заявления о согласии на обработку его персональных данных (копия, заверенная Университетом на основании оригинала, предъявленного поступающим).

3) по программам магистратура – в Университете имеется представленный поступающим оригинал документа установленного образца или имеется проставленная поступающим в информационной системе Университета отметка о представлении в Университет оригинала документа установленного образца.

82. Поступающий на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг подлежит зачислению в соответствии с [пунктом 80](#) Правил, если по состоянию на день завершения выставления отметок и приема оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов настоящего пункта:

1) информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО либо Университетом, и в Университете имеется заключенный договор об оказании платных образовательных услуг;

2) в Университете имеется представленная поступающим заверенная копия документа установленного образца (копия, заверенная Университетом на основании оригинала, предъявленного поступающим) и заключенный договор об оказании платных образовательных услуг.

3) по программам магистратуры – в Университете имеется заключенный договор об оказании платных образовательных услуг.

82.1. В день завершения отметок об оригинале и приема оригинала поступающий может поставить отметку о предоставлении оригинала на ЕПГУ, представить оригинал или копию документа установленного образца, заключить договор об оказании платных образовательных услуг до установленного Университетом времени (за исключением времени, указанного в подпункте 3.1 пункта 84 Правил).

В случае если поступающий подал заявление о приеме посредством ЕПГУ, он может поставить отметку о представлении оригинала на ЕПГУ либо представить в Университет



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

оригинал документа установленного образца лично или через оператора почтовой связи общего пользования. В случае если поступающий подал заявление о приеме лично или через оператора почтовой связи общего пользования, или посредством электронной информационной системы Университета, он может представить в Университет оригинал документа установленного образца лично или через оператора почтовой связи общего пользования, либо поставить отметку о представлении оригинала на ЕПГУ (если при подаче заявления о приеме он представил в Университет страховой номер индивидуального лицевого счета и согласие на передачу информации на ЕПГУ).

В случае если поступающим представлен оригинал документа установленного образца в какую-либо иную организацию высшего образования, отметка о представлении оригинала в Университет на ЕПГУ считается недействительной.

Оригинал документа установленного образца, представленный поступающим в Университет (отметка о представлении оригинала на ЕПГУ), применяется в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приеме.

При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии, что по состоянию на день издания приказа о зачислении поступающий не отозвал представленный в Университете оригинал документа установленного образца (отметку о представлении оригинала на ЕПГУ).

83. Зачисление оформляется приказом (приказами) ректора Университета о зачислении.

84. При приеме на обучение **в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения:**

1) **27 июля** осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

**28 - 30 июля** проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, поступающих на места в пределах квот:

**3 - 9 августа** проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее - основные конкурсные места);

3) на каждом этапе зачисления устанавливается день выставления отметок об оригинале и завершения приема оригинала от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:

на этапе приоритетного зачисления - **28 июля;**

на основном этапе зачисления - **3 августа;**

3.1) выставление отметок о предоставлении оригинала на ЕПГУ (прием оригиналов документов установленного образца) завершается в **12:00** по московскому времени в дни, установленные подпунктом 3 настоящего пункта;



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления - **29 июля** или **30 июля**;

на основном этапе зачисления - не ранее **4 августа** и не позднее **9 августа**;

5) на каждом этапе зачисления Университет определяет наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу (далее - высший приоритет);

б) на этапе приоритетного зачисления:

а) в случае если высший приоритет является приоритетом целевой квоты, поступающий зачисляется на места в пределах целевой квоты;

б) в случае если высший приоритет является приоритетом иных мест:

поступающий, который проходит по конкурсу на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний, зачисляется на указанные места;

поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и проходит по конкурсу на места в пределах отдельной квоты, зачисляется на места в пределах отдельной квоты;

поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и на места в пределах отдельной квоты и проходит по конкурсу на места в пределах особой квоты, зачисляется на места в пределах особой квоты;

в) при выделении одной или нескольких совмещенных квот Университет самостоятельно устанавливает очередность зачисления на места в пределах каждой совмещенной квоты на основании решения приемной комиссии;

7) лица, зачисленные на места в пределах особой квоты и отдельной квоты, а также на места в пределах совмещенной квоты, места которой относятся к особой квоте и отдельной квоте, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1 - 3 пункта 7 Правил, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот;

8) в случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках контрольных цифр в Университет, он не позднее дня выставления отметок об оригинале и завершения приема оригинала на основном этапе зачисления подает заявление об отказе от зачисления, проведенного на этапе приоритетного зачисления. Лица, которые зачислены на этапе приоритетного зачисления и до дня выставления отметок об оригинале и завершения приема оригинала на основном этапе зачисления включительно не подали заявление об отказе от зачисления, не подлежат зачислению на основном этапе зачисления;

9) в случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления в Университет, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках контрольных цифр в иную организацию высшего образования, он не позднее дня завершения

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	

приема оригинала на основном этапе зачисления подает в Университет, заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления в Университет, либо заявление об отзыве документов из Университета;

10) незаполненные места в пределах совмещенной квоты по решению Университета используются как места одной или нескольких квот, к которым относятся места совмещенной квоты;

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

**85. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам магистратуры:**

1) **15 августа** осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

**16 – 17 августа** проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих на места в пределах целевой квоты;

**18 – 21 августа** проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления в пределах целевой квоты (далее - основные конкурсные места);

3) на каждом этапе зачисления устанавливается день завершения приема оригинала от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:

на этапе приоритетного зачисления – **16 августа (18.00)**;

на основном этапе зачисления – **18 августа (18.00)**;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления – **16 августа или 17 августа**;

на основном этапе зачисления – не позднее **21 августа**;

**86. При приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения устанавливаются следующие сроки и этапы зачисления:**

1) день завершения заключения договоров об оказании платных образовательных услуг с лицами, подлежащими зачислению:

первый поток - **11 августа (18.00)**;

второй поток – **29 августа (18.00)**;

2) издание приказа (приказов) о зачислении:



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

первый поток – **12 - 15 августа**;

второй поток – **не позднее 31 августа**.

87. При приеме на обучение по **договорам об оказании платных образовательных услуг по программам магистратуры** устанавливаются следующие сроки и этапы зачисления:

1) день завершения заключения договоров об оказании платных образовательных услуг с лицами, подлежащими зачислению, – **29 августа (18.00)**;

2) издание приказа (приказов) о зачислении – не позднее **31 августа**.

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

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

При проведении дополнительного зачисления на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета выставление отметок о предоставлении оригинала на ЕПГУ (прием оригиналов документов установленного образца) начинается **10 августа**, издание приказов о зачислении осуществляется не позднее **14 августа**.

Дополнительное зачисление по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг, по программам магистратуры проводится в сроки, установленные приказом ректора Университета.

В случае если поступающий, зачисленный на места в рамках контрольных цифр, хочет быть зачисленным на места в рамках контрольных цифр на этапе дополнительного зачисления в иную организацию, он не позднее дня выставления отметок об оригинале и завершения приема оригинала на этапе дополнительного зачисления подает в Университет, заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления в Университет либо заявление об отзыве документов из Университета.

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

91. Университет формирует сведения о зачислении на обучение в виде отдельных списков по каждому конкурсу без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих с указанием страхового номера индивидуального лицевого счета (при наличии) или уникального кода, присвоенного поступающему, суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения, оснований для приема без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ. Указанные сведения размещаются на официальном сайте в день издания

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	

соответствующих приказов о зачислении и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

## ХП. Особенности приема на целевое обучение

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

93. При приеме на места в пределах целевой квоты проводится однопрофильный конкурс.

94. 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 № 273-ФЗ (далее - заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

95. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в пункте 46 Порядка, договор о целевом обучении (оригинал договора, или копию договора, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию договора с предъявлением его оригинала).

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

96. В случае если федеральный государственный орган детализировал целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с пунктом 8 Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. № 1681, путем установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения (далее - детализированная целевая квота):

Университет проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;

поступающий участвует в конкурсе по одной детализированной целевой квоте по данной специальности или направлению подготовки;

при наличии мест в пределах целевой квоты, в отношении которых не указаны заказчики, такие места являются детализированной целевой квотой, в конкурсе по которой участвуют поступающие, заключившие договор о целевом обучении с заказчиками, не указанными по другим детализированным целевым квотам;

незаполненные места детализированных целевых квот используются в соответствии с пунктом 88 Правил.



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

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

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.

### **ХП.1. Особенности приема на места в пределах отдельной квоты**

97.1. В соответствии с частью 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований в пределах отдельной квоты имеют:

1) Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;

2) граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 года N 61-ФЗ "Об обороне", при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, находящиеся (находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов Российской Федерации, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;

3) граждане, призванные на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации, граждане, заключившие контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, граждане, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организацией, содействующей выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на указанных территориях;

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	

4) лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики начиная с 11 мая 2014 года;

5) дети лиц, указанных в пунктах 2 - 4 настоящего раздела;

6) дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах.

97.2. На места в пределах отдельной квоты принимаются:

1) без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности):

Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;

дети лиц, указанных в подпунктах 2 – 4 пункта 97.1 Правил, дети военнослужащих и сотрудников, указанных в пункте 6 пункта 97.1 Правил, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества.

2) по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно (Приложение 2), по выбору поступающих – иные лица, указанные в пункте 97.1 Правил приема.

97.3. Поступающие на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, могут:

сдавать общеобразовательные вступительные испытания (вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ);

использовать результаты вступительных испытаний на базе профессионального образования (при наличии права сдавать вступительные испытания в соответствии с пунктом 16 Правил);

использовать результаты ЕГЭ.

Результаты общеобразовательных вступительных испытаний, сданных в соответствии с абзацем вторым настоящего пункта, не учитываются при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр, на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, за исключением

 <b>СМК-П-2.2-06-23</b>	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	<b>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»</b>
	<b>Система менеджмента качества</b>
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>

случая, указанного в пункте 97.4 Правил.

97.4. В случае если поступающие на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, одновременно относятся к числу лиц, указанных в пункте 17 Правил, результаты вступительных испытаний, сдаваемых ими в соответствии с пунктом 17 Правил, используются при приеме как на места в пределах отдельной квоты, так и на иные места.

97.5. Информация о лицах, поступающих на места в пределах отдельной квоты, размещаемая Университетом на официальном сайте и (или) размещаемая на ЕПГУ (списки лиц, подавших документы, сведения о результатах вступительных испытаний, конкурсные списки, сведения о зачислении на обучение, иная информация, размещаемая на официальном сайте и (или) на ЕПГУ), формируется с указанием уникального кода, присвоенного поступающему, без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих, а также без указания страхового номера индивидуального лицевого счета.

97.6. Зачисление на места в пределах отдельной квоты осуществляется на этапе приоритетного зачисления. Конкурсный список на места в пределах отдельной квоты включает в себя:

список поступающих без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) (далее – конкурсный список № 1). В случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности в данный список включаются лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания;

список поступающих по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ, а также не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания (далее – конкурсный список № 2).

97.7. Конкурсный список № 1 в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности и за индивидуальные достижения;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, в соответствии с приоритетностью указанных вступительных испытаний;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 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 № 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 поступающих по иным критериям ранжирования.

97.8. Конкурсный список № 1 в случае отсутствия дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

2) при равенстве по количеству баллов, начисленных за индивидуальные достижения, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 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 индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

97.9. Конкурсный список № 2 ранжируется по критериям, указанным в пункте 77 Правил.

97.10. Зачисление поступающих, включенных в конкурсный список № 2, проводится на места, оставшиеся после зачисления поступающих, включенных в конкурсный список № 1.

97.11. В конкурсном списке № 1 указываются следующие сведения:

уникальный код, присвоенный поступающему;

сумма конкурсных баллов (за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности и индивидуальные достижения) (в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности);

сумма баллов за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности (в случае их проведения);



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

количество баллов за каждое дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности (в случае их проведения);

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

сведения, указанные в подпунктах 4 и 6 пункта 79 Правил.

97.12. В конкурсном списке № 2 указываются уникальный код, присвоенный поступающему, и сведения, указанные в подпунктах 3, 4 и 6 пункта 79 Правил.

97.13. Поступающий на места в пределах отдельной квоты:

1) указывает в заявлении о приеме, что он является одним из следующих лиц:

а) Героем Российской Федерации;

б) лицом, награжденным тремя орденами Мужества;

в) сыном или дочерью лица, принимавшего участие в специальной военной операции, или военнослужащего, сотрудника, направленного в другое государство:

погибшего или получившего увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенного звания Героя Российской Федерации или награжденного тремя орденами Мужества;

не относящегося к числу лиц, указанных в абзаце втором настоящего подпункта;

2) не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на этапе приоритетного зачисления представляет в Университет оригинал документа, подтверждающего его отнесение к числу лиц, указанных в подпункте 1 настоящего пункта.

97.14. Лица, имеющие право на прием на места в пределах отдельной квоты, представляют подтверждающие документы:

1) Герой Российской Федерации – удостоверение Героя Российской Федерации;

2) лицо, награжденное тремя орденами Мужества, – удостоверения о награждении орденами Мужества;

3) лицо, указанное в пунктах 2-6 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, – справку, выданную уполномоченным органом (военным комиссариатом, воинской частью) и подтверждающую право лица на прием на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) либо по результатам ЕГЭ или по результатам вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно.

### **ХIII. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства**

98. Иностранные граждане и лица без гражданства имеют право на получение высшего образования за счет бюджетных ассигнований в соответствии с международными договорами

 <p>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. ЛЕОНОВА MCMXCVIII</p>	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>
<b>СМК-П-2.2-06-23</b>	

Российской Федерации, федеральными законами или установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - квота на образование иностранных граждан), а также за счет средств физических лиц и юридических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг.

99. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом, имеют право на получение высшего образования наравне с гражданами Российской Федерации при условии соблюдения ими требований, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом» (далее - Федеральный закон № 99-ФЗ).

100. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 46 Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

101. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в [пункте 46](#) Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных [статьей 17](#) Федерального закона от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

На соотечественников не распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с Федеральным [законом](#) № 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

102. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг Университет самостоятельно устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - вступительные испытания, установленные для иностранных граждан) (Приложение 2).

103. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с [подпунктом 1 пункта 46](#) Правил оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со [статьей 10](#) Федерального закона от 25 июля 2002 г. № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

104. Прием иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по образовательным программам, содержащим [сведения](#), составляющие государственную тайну, осуществляется в пределах квоты на образование иностранных граждан с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной тайне.



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Приложение 1

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, НА КОТОРЫЕ УНИВЕРСИТЕТ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ В ИНСТИТУТАХ В 2023 ГОДУ**

Направление подготовки / специальность	Форма обучения
<b>ИНСТИТУТ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ</b>	
<b>ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА</b>	
<b>ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА</b>	
01.03.02 Прикладная математика и информатика	очная
09.03.02 Информационные системы и технологии	очная
09.03.03 Прикладная информатика	очная
09.03.04 Программная инженерия	очная
10.03.01 Информационная безопасность	очная
27.03.04 Управление в технических системах	очная
<b>ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ</b>	
09.04.03 Прикладная информатика	очная
10.04.01 Информационная безопасность	очная
<b>ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА</b>	
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	очная
<b>ИНСТИТУТ РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ</b>	
<b>ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА</b>	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная
15.03.06 Мехатроника и робототехника	очная
27.03.02 Управление качеством	очная
54.03.01 Дизайн	очная
<b>ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ</b>	
27.04.02 Управление качеством	очная
<b>ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА</b>	
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	очная
<b>ИНСТИТУТ ПРОЕКТНОГО МЕНЕДЖМЕНТА И ИНЖЕНЕРНОГО БИЗНЕСА</b>	
<b>ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА</b>	
37.03.01 Психология	очная
38.03.01 Экономика	очная
38.03.02 Менеджмент	очная



**СМК-II-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

<b>Направление подготовки / специальность</b>	<b>Форма обучения</b>
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	очная
38.03.05 Бизнес – информатика	очная
39.03.01 Социология	очная
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	очная
<b>ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ</b>	
37.04.01 Психология	очная
38.04.02 Менеджмент	очная
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	очная
38.04.08 Финансы и кредит	очная
45.04.02 Лингвистика	очная
<b>ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА</b>	
38.05.01 Экономическая безопасность	очная
38.05.02 Таможенное дело	очная
<b>ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНОГО И ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ</b>	
<b>ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА</b>	
09.03.02 Информационные системы и технологии	заочная
10.03.01 Информационная безопасность	очно-заочная
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	заочная
27.03.02 Управление качеством	заочная
37.03.01 Психология	очно-заочная
38.03.01 Экономика	очно-заочная
38.03.02 Менеджмент	очно-заочная
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	очно-заочная
38.03.05 Бизнес – информатика	очно-заочная
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	заочная
<b>ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА</b>	
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	очно-заочная
38.05.01 Экономическая безопасность	заочная



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

Приложение 2

**ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ (В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН) С УКАЗАНИЕМ ПО КАЖДОМУ ВСТУПИТЕЛЬНОМУ ИСПЫТАНИЮ МАКСИМАЛЬНОГО И МИНИМАЛЬНОГО КОЛИЧЕСТВА БАЛЛОВ, ПРИОРИТЕТНОСТИ ПРИ РАНЖИРОВАНИИ СПИСКОВ ПОСТУПАЮЩИХ (ПО РАЗЛИЧНЫМ УСЛОВИЯМ ПОСТУПЛЕНИЯ)**

**1. ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА**

*\* Вступительные испытания сдаются по выбору (например, Информатика и инфокоммуникационные технологии или Физика)*

Код и наименование направления подготовки/ специальности	Перечень вступительных испытаний вступительных испытаний		Приоритетность	Максимальное количество баллов (в рамках контрольных цифр приема и на договорной основе)	Минимальное количество баллов (в рамках контрольных цифр приема и на договорной основе)	Форма проведения
	для поступающих на базе среднего общего образования (общеобразовательные вступительные испытания)	для поступающих на базе профессионального образования (общеобразовательное вступительное испытание соответствует общеобразовательному вступительному испытанию )				
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы	2	100	39	Письменная



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

		высшей математики				(в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
09.03.03 Прикладная информатика	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
09.03.04 Программная инженерия	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

10.03.01 Информационная безопасность	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Физика	Техническая физика	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
27.03.02 Управление качеством	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
27.03.04 Управление в технических системах	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
37.03.01 Психология	Биология	Общая биология	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Обществознание*	Основы права*	2	100	45	Письменная (в виде теста)
	Математика*	Математика и основы высшей математики*	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
38.03.01 Экономика	Обществознание*	Экономика организации*	1	100	45	Письменная (в виде теста)
	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
38.03.02 Менеджмент	Обществознание*	Экономика организации*	1	100	45	Письменная (в виде теста)
	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Обществознание*	Экономика организации*	1	100	45	Письменная (в виде теста)
	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
38.03.05 Бизнес – информатика	Обществознание*	Экономика организации*	1	100	45	Письменная (в виде теста)
	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

	Русский язык	Русский язык	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная
	Обществознание	Основы права	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>45</b>	Письменная (в виде теста)
	История*	История России*	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>35</b>	Письменная (в виде теста)
39.03.01 Социология	Иностранный язык*	Иностранный язык в профессиональной деятельности (английский/немецкий/французский)*	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная
	Обществознание	Основы права	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>45</b>	Письменная (в виде теста)
	История*	История России*	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>35</b>	Письменная (в виде теста)
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Иностранный язык*	Иностранный язык в профессиональной деятельности (английский/немецкий/французский)*	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная
	Творческое испытание (Рисунок и Композиция)	Творческое испытание (Рисунок и Композиция)	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	В виде рисунка и композиции
54.03.01 Дизайн	Литература	Литература в системе культуры	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная
11.05.01 Радиоэлектронные	Информатика и	Информационные	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>44</b>	Письменная



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

системы и комплексы	инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	технологии*				(в виде теста)
	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Физика*	Техническая физика*	1	100	39	Письменная (в виде теста)
	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
38.05.01 Экономическая безопасность	Обществознание*	Экономика организации*	1	100	45	Письменная (в виде теста)
	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	1	100	44	Письменная (в виде теста)
	Математика	Математика и основы высшей математики	2	100	39	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная
38.05.02 Таможенное дело	Обществознание	Основы права	1	100	45	Письменная (в виде теста)
	Иностранный язык*	Иностранный язык в	2	100	30	Письменная



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

		профессиональной деятельности (английский/немецкий/французский) *				(в виде теста)
	Информатика и инфокоммуникационные технологии (ИКТ)*	Информационные технологии*	2	100	44	Письменная (в виде теста)
	Русский язык	Русский язык	3	100	40	Письменная

**2. ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ**

Код и наименование направления подготовки магистров	Наименование вступительного испытания	Приоритетность	Максимальное количество баллов (в рамках контрольных цифр приема и на договорной основе)	Минимальное количество баллов (в рамках контрольных цифр приема и на договорной основе)	Форма проведения
09.04.03 Прикладная информатика	Междисциплинарное вступительное испытание по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика	1	100	40	Письменная (в виде теста)
10.04.01 Информационная безопасность	Междисциплинарное вступительное испытание по направлению подготовки 10.04.01 Информационная безопасность	1	100	40	Письменная (в виде теста)
27.04.02 Управление качеством	Междисциплинарное вступительное испытание по направлению подготовки	1	100	40	Письменная (в виде теста);



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

	27.04.02 Управление качеством				собеседование
37.04.01 Психология	Междисциплинарное вступительное испытание по направлению подготовки 37.04.01 Психология	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная (в виде теста)
38.04.02 Менеджмент	Междисциплинарное вступительное испытание по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная (в виде теста)
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Междисциплинарное вступительное испытание по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная (в виде теста)
38.04.08 Финансы и кредит	Междисциплинарное вступительное испытание по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная (в виде теста)
45.04.02 Лингвистика	Междисциплинарное вступительное испытание по направлению подготовки 45.04.02 Лингвистика	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	Письменная (в виде теста)



**СМК-II-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Приложение 3

**ТАБЛИЦА УСТАНОВЛЕНИЯ РОДСТВЕННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММ СПЕЦИАЛИТЕТА, РЕАЛИЗУЕМЫХ В УНИВЕРСИТЕТЕ, ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Код и наименование направления подготовки/ специальности высшего образования	Код и наименование специальности среднего профессионального образования, соответствующие направлению подготовки/ специальности высшего образования
01.03.02 Прикладная математика и информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 27.03.04 Управление в технических системах	09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения 09.01.02 Наладчик компьютерных сетей 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы 09.02.02 Компьютерные сети 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 09.02.07 Информационные системы и программирование 09.02.08 Интеллектуальные интегрированные системы 10.02.01 Организация и технология защиты информации 10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника	12.02.08 Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики 15.02.04 Специальные машины и устройства 15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании 15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям) 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 15.02.08 Технология машиностроения 15.02.09 Аддитивные технологии 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства 18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов
37.03.01 Психология	Отсутствует
38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика	08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 38.02.02 Страхование (по отраслям) 38.02.03 Операционная деятельность в логистике 38.02.04 Коммерция (по отраслям) 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров



**СМК-II-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

	38.02.06 Финансы 38.02.07 Банковское дело 40.02.01 Право и организация социального обеспечения
39.03.01 Социология	Отсутствует
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	40.02.01 Право и организация социального обеспечения 42.02.01 Реклама 42.02.02 Издательское дело
54.03.01 Дизайн	29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам) 54.02.01 Дизайн (по отраслям) 54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам) 54.02.03 Художественное оформление изделий текстильной и легкой промышленности 54.02.04 Реставрация 54.02.05 Живопись (по видам) 54.02.05 Живопись с присвоением квалификаций художник-живописец, преподаватель 54.02.06 Изобразительное искусство и черчение 54.02.07 Скульптура 54.02.08 Техника и искусство фотографии 54.01.20 Графический дизайнер 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 11.01.02 Радиомеханик 11.01.05 Монтажник связи 11.01.06 Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания 11.01.07 Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания 11.01.08 Оператор связи 11.01.11 Наладчик технологического оборудования (электронная техника) 11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов 11.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов 11.02.07 Радиотехнические информационные системы 11.02.08 Средства связи с подвижными объектами 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы 11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение 11.02.11 Сети связи и системы коммутации 11.02.12 Почтовая связь 11.02.13 Твердотельная электроника 11.02.14 Электронные приборы и устройства 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств 11.02.17 Разработка электронных устройств и систем 11.02.18 Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания 12.02.06 Биотехнические и медицинские аппараты и системы
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	24.02.01 Производство летательных аппаратов 24.02.02 Производство авиационных двигателей 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей 25.02.02 Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов 25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов 25.02.05 Управление движением воздушного транспорта 25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники 25.02.07 Техническое обслуживание авиационных двигателей 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем
38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело	08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 38.02.02 Страхование дело (по отраслям) 38.02.03 Операционная деятельность в логистике 38.02.04 Коммерция (по отраслям) 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 38.02.06 Финансы



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

38.02.07 Банковское дело

40.02.01 Право и организация социального обеспечения



СМК-П-2.2-06-23

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Приложение 4

## ПОРЯДОК ПРИЗНАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ГРАЖДАН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

1. Настоящий Порядок определяет требования к порядку признания результатов централизованного тестирования граждан Республики Беларусь (далее – централизованное тестирование) в Университете.

2. Университет засчитывает результаты централизованного тестирования граждан Республики Беларусь в качестве результатов вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, при поступлении граждан указанного государства на программы бакалавриата, магистратуры и специалитета.

3. Университет устанавливает соответствие общеобразовательных предметов, по которым проводятся внутренние вступительные испытания, предметам, по которым проводится централизованное тестирование.

Установление соответствия результатов централизованного тестирования без проведения оценивания осуществляется по следующим предметам: русский язык, математика, физика, иностранный язык (английский, немецкий, французский), биология, обществознание (Таблица 1).

Таблица 1.

Вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно	Предмет, по которому проводится централизованное тестирование
Русский язык	Русский язык
Математика/Математика и основы высшей математики	Математика
Физика/ Техническая физика	Физика
Иностранный язык в профессиональной деятельности (английский язык)	Иностранный язык (английский язык)
Иностранный язык в профессиональной деятельности (немецкий язык)	Иностранный язык (немецкий язык)
Иностранный язык в профессиональной деятельности (французский язык)	Иностранный язык (французский язык)
Экономика организации/ Основы права	Обществоведение
Информационные технологии	-
Литература/ Литература в системе культуры	-
История	Всемирная история (новейшее время)
Биология/Общая биология	Биология
Творческое(ие) испытание(я) (Рисунок и Композиция)	-



**СМК-П-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Установление соответствия результатов централизованного тестирования по предмету всемирная история проводится путем собеседования.

4. Университет признает результаты централизованного тестирования при установлении соответствия результатов пройденной аттестации программе вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

5. Минимальное количество баллов централизованного тестирования соответствует минимальному количеству баллов, установленному в Приложении 2 к настоящим Правилам.

6. Поступающий, претендующий на зачет результатов централизованного тестирования, предоставляет в приемную комиссию заявление о признании (зачете) результатов централизованного тестирования на имя председателя приемной комиссии (ректора Университета).

7. Установление соответствия результатов централизованного тестирования проводится соответствующей предметной экзаменационной комиссией Университета в дни проведения вступительных испытаний.



СМК-П-2.2-06-23

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Приложение 5

**СООТВЕТСТВИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ (НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ) ПРОФИЛЯМ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ, МЕЖДУНАРОДНЫХ ОЛИМПИАД ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПРАВА НА ПРИЕМ БЕЗ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ, ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ И (ИЛИ) ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ПРОФИЛЯМ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ, МЕЖДУНАРОДНЫХ ОЛИМПИАД (ПО ОДНОМУ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФИЛЯМ) ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОСОБОГО ПРЕИМУЩЕСТВА**

Профили всероссийской олимпиад, международных олимпиад по общеобразовательным предметам	Соответствие образовательных программ (направлений д по подготовки, специальностей) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (по одному или нескольким профилям для предоставления права на прием без вступительных испытаний)	Одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям) для предоставления особого преимущества
Астрономия	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27. 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Физика
Биология	37.03.01 Психология	Биология
География	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Обществознание
Иностранный язык	39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.02 Таможенное дело	Иностранный язык
Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность	Информатика
История	39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	История



**СМК-II-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Литература	54.03.01 Дизайн	Литература
Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность	Математика
Обществознание	37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Обществознание
Право	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Обществознание
Рисунок	54.03.01 Дизайн	Творческое испытание (рисунок и композиция)
Русский язык	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Русский язык
Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Физика
Химия	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Физика
Экология	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Физика
Экономика	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Обществознание

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»
	Система менеджмента качества
	<i>Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год</i>
СМК-П-2.2-06-23	

Приложение 6

**ПЕРЕЧЕНЬ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ, ПО РЕЗУЛЬТАТАМ КОТОРЫХ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ ОСОБЫЕ ПРАВА ПОСТУПАЮЩИМ**

№ п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким образовательным программам	Соответствие направлений подготовки профилям олимпиады для предоставления права на прием без вступительных испытаний		Одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества		В каких классах должны быть получены результаты победителя (призера) олимпиады школьников
			Направление подготовки/ специальность, соответствующие профилю олимпиады	Кому предоставляется право	Общеобразовательные вступительные испытания, соответствующие профилю олимпиады	Кому предоставляется право	
1. .	"Финатлон для старшекласников" Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	Экономика	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Информатика и информационно-коммуникационные технологии/ математика/ обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
2. .	"В начале было Слово..."	История	39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Победителям	История	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

3.	"Наследники Левши"	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям	Физика	Победителям, призерам	9 - 11
4.	XV Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	Все профили	54.03.01 Дизайн	Победителям	Творческое испытание (рисунок/ композиция)	Победителям, призерам	9 - 11
5.	"Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям, призерам	Математика	Победителям, призерам	9 - 11
6.	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников "Национальная технологическая олимпиада"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы,	Победителям, призерам	Информатика и информационно-коммуникационные технологии/ физика/ математика	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов				
7. .	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям, призерам	Информатика и информационно-коммуникационные технологии/ физика/ математика	Победителям, призерам	9 - 11
			37.03.01 Психология	Победителям, призерам	Биология/обществознание/ математика	Победителям, призерам	9 - 11
			38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Информатика и информационно-коммуникационные технологии/ математика/ обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
			42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Иностранный язык/ история/ обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
8.	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям	Информатика и информационно-коммуникационные технологии/ физика/ математика	Победителям, призерам	9 - 11 9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Информатика и информационно- коммуникационные технологии/ математика/ обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
9.	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	Литература	54.03.01 Дизайн	Победителям, призерам	Литература	Победителям, призерам	9 - 11
		Все профили	37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Обществознание / история	Победителям, призерам	9 - 11
10.	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	Экономика	37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
			01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям, призерам	Математика	Победителям, призерам	9 - 11
11.	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством,	Победителям	Информатика и информационно- коммуникационные технологии/ физика	Победителям, призерам	9 - 11 9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов				
12.	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям, призерам	Информатика и информационно-коммуникационные технологии/ физика/ математика	Победителям, призерам	9 - 11 9 - 11
			38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Информатика и информационно-коммуникационные технологии/ математика	Победителям, призерам	9 - 11
13.	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Информатика	Победителям, призерам	9 - 11
14.	Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная	Победителям, призерам	Физика	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов				
15.	Государственный аудит	Обществознание	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
16.	Инженерная олимпиада школьников	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям, призерам	Физика	Победителям, призерам	9 - 11
17.	Интернет-олимпиада школьников по физике	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии. 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям, призерам	Физика	Победителям, призерам	9 - 11
18.	Кутафинская олимпиада	право	37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент,	Победителям,	Обществознание,	Победителям,	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

	школьников по праву		38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	призерам	история	призерам	
19.	Международная олимпиада "Innopolis Open"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Победителям, призерам	9 - 11
		Информационная безопасность, математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям	Информатика и информационно-коммуникационные технологии/ математика	Победителям, призерам	9 - 11
20.	Международная олимпиада по финансовой безопасности	Все профили	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая	Победителям, призерам	Обществознание	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			безопасность, 38.05.02 Таможенное дело				
21.	Международная олимпиада школьников "Искусство графики"	Все профили	54.03.01 Дизайн	Победителям	Творческое испытание (рисунок/композиция)	Победителям, призерам	9 - 11
22.	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям	Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Победителям, призерам	9 - 11
		История, обществознание	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям	История, обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
23.	Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	Все профили	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
24.	Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция)	Искусство	54.03.01 Дизайн	Победителям	Творческое испытание (рисунок/ композиция)	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

25.	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям	Математика/ Информатика и ИКТ/физика	Победителям, призерам	9 - 11
			38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям	Математика/ история	Победителям, призерам	9 - 11
26.	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	Иностранный язык	42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Иностранный язык	Победителям, призерам	9 - 11
27.	Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина	Все профили	54.03.01 Дизайн	Победителям, призерам	Творческое испытание (рисунок и композиция)	Победителям, призерам	9 - 11
28.	Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01	Победителям, призерам	Математика/ Информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело				
29.	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Иностранный язык	42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Иностранный язык	Победителям, призерам	9 - 11
		Математика, физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Математика/ физика	Победителям, призерам	9 - 11
30.	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям	Математика/ физика / информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

31.	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям	Математика/ физика / информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11
32.	Московская олимпиада	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Математика/ физика / информатика и ИКТ/ обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
33.	Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры"	Основы православной культуры	39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Победителям, призерам	История	Победителям, призерам	9 - 11
34.	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность	Победителям, призерам	Математика	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность				
35.	Океан знаний	Обществознание	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям	Обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
36.	Олимпиада Курчатов	Математика, физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Математика/ физика	Победителям, призерам	9 - 11
37.	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	Все профили	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	История/ обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
38.	Олимпиада по архитектуре	Все профили	54.03.01 Дизайн	Победителям,	Творческое испытание	Победителям,	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

	СПбГАСУ			призерам	(рисунок и композиция)	призерам	
39.	Олимпиада по комплексу предметов "Культура и искусство"	Все профили	54.03.01 Дизайн	Победителям, призерам	Творческое испытание (рисунок и композиция)	Победителям, призерам	9 - 11
40.	Олимпиада РГГУ для школьников	Все профили	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 54.03.01 Дизайн, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	История/обществознание/иностранный язык/литература	Победителям, призерам	9 - 11
41.	Олимпиада школьников "Высокие технологии и материалы будущего"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология	Победителям, призерам	Физика/математика/биология	Победителям, призерам	9 - 11
42.	Олимпиада школьников "Гранит науки"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям	Информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11
43.	Олимпиада школьников "Ломоносов"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность	Победителям, призерам	Физика, информатика и ИКТ/ математика/ биология/ обществознание,	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело		история/ иностранный язык		
44.	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям	Физика	Победителям, призерам	9 - 11
45.	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Физика/ математика/ обществознание/ история/ иностранный язык	Победителям, призерам	9 - 11
46.	Олимпиада школьников	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика,	Победителям,	Физика	Победителям,	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

	"Робофест"		09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	призерам		призерам	
47.	Олимпиада школьников "Физтех"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям, призерам	Физика	Победителям, призерам	9 - 11
48.	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Физика/ информатика и ИКТ/ математика	Победителям, призерам	9 - 11
49.	Олимпиада школьников по информатике и программированию	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение,	Победителям, призерам	Информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность				
50.	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение, машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11
51.	Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибиряда. Шаг в мечту"	Экономика	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям	Обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
52.	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Все профили	37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
53.	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение	Победителям, призерам	Информатика и ИКТ/ физика/ математика/ обществознание/иностраный язык, история	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			<p>машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело</p>				
54.	Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)" "В мир права"	Все профили	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело</p>	Победителям	Информатика и ИКТ/ физика/ математика/ обществознание/ иностранный язык/история	Победителям, призерам	9 - 11
55.	Олимпиада Юношеской математической школы	Математика	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление,</p>	Победителям	Математика	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность				
56.	Открытая олимпиада школьников	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям призерам	Математика/ информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11
		Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 37.03.01 Психология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям	Математика	Победителям, призерам	9 - 11
57.	Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04	Победителям, призерам	Информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность				
58.	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11
59.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	История	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям	История/ обществознание	Победителям, призерам	9 - 11
		Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11
60.	Открытая химическая	Химия	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение	Победителям,	Физика	Победителям,	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

	олимпиада		машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	призерам		призерам	
61.	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11
62.	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11
63.	Плехановская олимпиада школьников	Все профили	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.01 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям	Обществознание/ иностраный язык	Победителям, призерам	10 - 11
64.	Региональный конкурс	Иностранный	42.03.01 Реклама и связи с общественностью,	Победителям	Обществознание/	Победителям,	10 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

	школьников Челябинского университетского образовательного округа	язык	38.05.02 Таможенное дело		иностраннй язык	призерам	
65.	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	Астрономия	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27. 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Победителям, призерам	Физика	Победителям, призерам	10 - 11
66.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Все профили	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность	Победителям, призерам	Математика/ физика	Победителям, призерам	9 - 11
67.	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектурно дизайнерское творчество"	Все профили	54.03.01 Дизайн	Победителям, призерам	Творческое испытание (рисунок и композиция)	Победителям, призерам	9 - 11
68.	Строгановская олимпиада на базе МГХПА имени С.Г. Строганова	Все профили	54.03.01 Дизайн	Победителям, призерам	Творческое испытание (рисунок и композиция)	Победителям, призерам	9 - 11
69.	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	Все профили	42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.02 Таможенное дело	Победителям, призерам	Обществознание/ иностранный язык	Победителям, призерам	10 - 11
70.	Турнир городов	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение	Победителям, призерам	Математика	Победителям, призерам	9 - 11



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»**

**Система менеджмента качества**

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

**СМК-П-2.2-06-23**

			<p>машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность</p>				
71.	Турнир имени М.В. Ломоносова	Все профили	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 39.03.02 Социология, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 38.05.01 Экономическая безопасность</p>	Победителям, призерам	Математика, информатика и ИКТ/ физика, история	Победителям, призерам	9 - 11
72.	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	Все профили	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 27.03.02 Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, 38.03.05 Бизнес-информатика, 38.05.01 Экономическая безопасность</p>	Победителям	Математика, информатика и ИКТ	Победителям, призерам	9 - 11



СМК-П-2.2-06-23

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Приложение 7

**ПОРТФОЛИО ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ**

Приоритетность	Показатели	Количество баллов	Оценка достижений, кратная их количеству	Наименование документов, подтверждающих достижения
1.	Документ установленного образца с отличием	8	Баллы учитываются единожды	Документ установленного образца с отличием
2.	Публикации в изданиях, включенных в базы SCOPUS	40	В случае соавторства (за исключением научного руководителя) баллы делятся на количество соавторов (за исключением монографий и отчетов по научно-исследовательской работе). В одном номере журнала/сборнике статей учитывается одна публикация. <b><u>Принимаются публикации, размещенные в elibrary.ru на дату подачи заявления.</u></b> Статьи, опубликованные в изданиях, входивших на дату их публикации в перечень ведущих рецензируемых научных журналов ВАК приравниваются к публикациям в изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов ВАК. Общая сумма баллов за публикации - не более 50 баллов.	Принтскрин списка статей автора из базы SCOPUS личного кабинета в elibrary.ru (научная электронная библиотека)
3.	Публикации в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России	10		
4.	Публикации, включенные в РИНЦ	5		
5.	Результаты участия поступающих в 2020-2023 годах профильных направлений подготовки Международных и Всероссийских студенческих олимпиадах:		Не более 30 баллов в сумме	Копии наградных документов победителя (призера, лауреата) с предъявлением принтскрин списка победителей



**СМК-II-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Приоритетность	Показатели	Количество баллов	Оценка достижений, кратная их количеству	Наименование документов, подтверждающих достижения
	победитель	<b>20</b>		(призеров, лауреатов) на сайте мероприятия
	призер или лауреат	<b>10</b>		
6.	Документы, подтверждающие участие поступающих в конкурсах профессионального мастерства, в том числе по стандартам «Молодые профессионалы» (WorldSkills) за период 2020-2023 гг.:		Не более 30 баллов в сумме	Копии наградных документов победителя (призера, лауреата, участника)
	победитель или призер национального этапа	<b>20</b>		
	победителя или призер регионального этапа	<b>10</b>		
	участник национального/регионального этапа	<b>5</b>		
7.	Документы, подтверждающие участие поступающих в Федеральном интернет-экзамене для выпускников бакалавриата (ФИЭБ):		Не более 30 баллов в сумме	Копия Сертификата ФИЭБ
	золотой сертификат	<b>15</b>		
	серебряный сертификат	<b>10</b>		
	бронзовый сертификат	<b>7</b>		
8.	Документы, подтверждающие участие поступающих во Всероссийском молодежном конкурсе исследовательских работ и инженерных проектов «Космос», посвященном памяти летчика-космонавта		Не более 15 баллов в сумме	Копии наградных документов победителя (призера, лауреата, участника)



**СМК-II-2.2-06-23**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

*Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год*

Приоритетность	Показатели	Количество баллов	Оценка достижений, кратная их количеству	Наименование документов, подтверждающих достижения
	А.А. Сереброва: победитель в номинациях конкурса  призер, лауреат в номинациях конкурса	<b>10</b>  <b>5</b>		
9.	Опыт работы (не менее 6 месяцев)	<b>10</b>	Баллы учитываются единожды	Выписка из приказа о стажировке или копия трудовой книжки, заверенная работодателем, или копия трудового договора, заверенная работодателем
10.	Повышение квалификации, профессиональная переподготовка по профилю программ магистратуры в 2020-2023 гг.	<b>5</b>	Не более 10 баллов в сумме	Копия документа о повышении квалификации, профессиональной переподготовки



СМК-П-2.2-06-23

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год

### Лист согласования

#### СОГЛАСОВАНО:

И.о. проректора

  
«03» 07 2023 г.

А.В. Троицкий

Начальник управления стратегического развития

  
«30» 06 2023 г.

Н.Ю. Бобкова

Юрисконсульт 1-й категории

  
«30» 06 2023 г.

М.В. Тарасов



СМК-П-2.2-06-23

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя  
 Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»

Система менеджмента качества

Правила приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023-2024 учебный год

### Лист регистрации изменений

Номер изменения	Номер листа			Дата внесения изменения	Основание для внесения изменения	Всего листов в документе	Подпись ответственного за внесение изменений
	измененного	нового	изъятого				
1.	5-6	5-6	5-6	22.03.23	Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 10.02.2023 № 143 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 20.03.2023) «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076	93	
2.	8	8	8	22.03.23		93	
3.	12-14	12-14	12-14	22.03.23		93	
4.	21	21	21	22.03.23		93	
5.	24-26	24-26	24-26	22.03.23		93	
6.	29	29	29	22.03.23		93	
7.	33-41	33-41	33-41	22.03.23		93	
8.	43-47	43-47	43-47	22.03.23		93	
9.	1	1	1	16.05.2023		93	
10.	3	3	3	16.05.2023		93	
11.	1-93 (верхний колонтитул)	1-93	1-93	16.05.2023		93	
9.	1	1	1	16.05.2023	Приказ и.о. ректора ФГБОУ ВО «Технологический университет» от 15.05.2023 № 01-04/310 «О правопреемстве локальных нормативных актов»	93	
10.	3	3	3	16.05.2023		93	
11.	1-93 (верхний колонтитул)	1-93	1-93	16.05.2023		93	
12.	1	1	1	29.06.2023	Федеральный закон от 24.06.2023 № 264-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»	93	
13.	19	19	19	29.06.2023		93	
14.	43-44	43-44	43-44	29.06.2023		93	
15.	47	47	47	29.06.2023		93	
16.	92	92	92	29.06.2023	Приказ и.о. ректора ФГБОУ ВО «Технологический университет» от 15.06.2023 № 286-лс «О переводе»	93	