

Приложение 1

Особенности приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов — Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», а также Постановление Правительства РФ от 3 апреля 2023 г. N 528 «Об утверждении особенностей приема на обучение по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) в 2023 году» в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова»

1. Настоящее Особенности устанавливает отдельные положения в отношении приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно — прием, образовательные программы), осуществляемого в соответствии с частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов — Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 19-ФЗ).

2. Настоящие Особенности регулирует прием на места в рамках контрольных цифр приема на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее – контрольные цифры) и по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц:

— лиц, завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской

Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию;

— лиц, прошедших государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5 Федерального закона № 19-ФЗ (далее – лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенностями).

3. Лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенностями вправе представить документ об образовании или об образовании и о квалификации, полученный в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, без представления свидетельства о признании иностранного образования. Указанное образование признается согласно соответствию образовательных, образовательной квалификационных уровней, установленному статьей 2 Федерального закона № 19-ФЗ.

4. В случае если лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенностями в Университет, не могут представить документ об образовании или об образовании и о квалификации (далее – документ установленного образца), они зачисляются на места в рамках контрольных цифр на основании заявления о согласии на зачисление, в котором указана причина невозможности представления оригинала документа установленного образца. Указанное заявление подается не позднее установленного дня и времени, в которые завершается прием оригинала документа установленного образца в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приеме на обучение. Наличие или отсутствие заявления о согласии на зачисление указывается в ранжированных списках лиц, поступающих на обучение (далее – конкурсные списки). Лицо, подавшее заявление о согласии на зачисление, вправе подать заявление об отзыве согласия на зачисление. В случае если указанное лицо желает подать заявление о согласии на зачисление в другую организацию, ему необходимо до подачи указанного заявления подать заявление об отзыве согласия на зачисление на места в рамках контрольных цифр в Университет. Лицо, включенное в число зачисленных на обучение и отозвавшее согласие на зачисление, исключается из числа зачисленных на обучение. Лицо, отозвавшее согласие на зачисление, не исключается из списков лиц, подавших документов, и из конкурсных списков.

5. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета:

1) перечень и форма вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, для лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенностями, установлены Приложением 2 настоящих Особенностей. Вступительные испытания по желанию лиц, поступающих на обучение и по письменному заявлению, могут проводиться в виде собеседования. Поступающие на обучение выбирают одну форму проведения вступительного испытания.

2) результаты вступительных испытаний, установленных Приложением 2 и 3 настоящих Особенности, оцениваются по стобалльной шкале вне зависимости от форм их проведения;

3) лица, поступающие на обучение на базе среднего общего образования, вправе сдавать вступительные испытания, установлены Приложением 2 настоящих Особенности и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов указанных вступительных испытаний;

4) лица, поступающие на базе среднего профессионального образования, вправе сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования и (или) вступительные испытания, установленные установлены Приложением 2 и 3 настоящих Особенности и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов указанных вступительных испытаний;

5) минимальное количество баллов вступительных испытаний, Приложением 2 и 3 настоящих Особенности, соответствует приложению 2 и 3 настоящих Особенности;

6) лицам, поступающим на обучение, засчитываются индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня их принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, в соответствии Приложением 3 Правил приема СПбГЛТУ. За наличие документа об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученного в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине начисляется такое же количество баллов, что и за наличие документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученных в образовательных организациях Российской Федерации.

7) для победителей и призеров олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, которое подтверждает особые права, устанавливается в размере 65 баллов

6. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета лиц, принимаемых в соответствии с настоящим разделом, лицам, признанными гражданами Российской Федерации, а также лицам, которые являются постоянно проживавшими на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области на день их принятия в Российскую Федерацию гражданами Российской Федерации, являющимися победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады, членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных

олимпиадах по общеобразовательным предметам, предоставляется право на прием без вступительных испытаний.

7. При приеме на обучение по программам магистратуры:

1) перечень и форма вступительных испытаний для лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенностями, установлены в Приложении 2 настоящих Особенностей. Вступительные испытания по желанию лиц, поступающих на обучение и по письменному заявлению, могут проводиться в виде собеседования. Поступающие на обучение выбирают одну форму проведения вступительного испытания.;

2) минимальное количество баллов вступительных испытаний соответствует приложению 2 настоящих Особенностей;

3) лицам, поступающим на обучение, засчитываются индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области на день их принятия в Российскую Федерацию, в соответствии с Приложением 3 Правил приема СПбГЛТУ.

Ректор

И.А. Мельничук

Приложение 2

Информация о вступительных испытаниях, минимальном количестве баллов, приоритетности вступительных испытаний и формах их проведения в Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ	КОД	РАНЖИРОВАННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ **	МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ	05.03.06	БИОЛОГИЯ	39
		ГЕОГРАФИЯ, МАТЕМАТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40 39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
СТРОИТЕЛЬСТВО	08.03.01	ФИЗИКА, ИНФОРМАТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	39 44
		МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	09.03.02	ИНФОРМАТИКА, ФИЗИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	44 39
		МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА	13.03.01	МАТЕМАТИКА	39
		ФИЗИКА, ИНФОРМАТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	39 44
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ	15.03.02	ФИЗИКА, ИНФОРМАТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	39 44
		МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ	18.03.01	ХИМИЯ, ФИЗИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	39 39
		МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40

ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ	18.03.02	МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
		ФИЗИКА	39
		ХИМИЯ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	39
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	20.03.01	ФИЗИКА, ИНФОРМАТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	39 44
		МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ	21.03.02	ИНФОРМАТИКА, ГЕОГРАФИЯ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	44 40
		МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ	23.03.01	МАТЕМАТИКА	39
		ИНФОРМАТИКА, ФИЗИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	44 39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ	23.03.03	МАТЕМАТИКА	39
		ИНФОРМАТИКА, ФИЗИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	44 39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ	27.03.01	МАТЕМАТИКА	39
		ИНФОРМАТИКА, ФИЗИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	44 39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	27.03.04	ИНФОРМАТИКА, ФИЗИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	44 39
		МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ЛЕСНОЕ ДЕЛО	35.03.01	БИОЛОГИЯ, ГЕОГРАФИЯ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	39 40
		МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ТЕХНОЛОГИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ И ДЕРЕВОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩ	35.03.02	МАТЕМАТИКА	39
		ФИЗИКА, ИНФОРМАТИКА	39 44

ИХ ПРОИЗВОДСТВ		(ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА	35.03.10	МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
		ГЕОГРАФИЯ, БИОЛОГИЯ	40 39
		(ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	
ЭКОНОМИКА	38.03.01	МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
		ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, ИСТОРИЯ	45 35
		(ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	
МЕНЕДЖМЕНТ	38.03.02	МАТЕМАТИКА	39
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
		ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, ИСТОРИЯ	45 35
		(ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	
ДИЗАЙН	54.03.01	РИСУНОК	40
		КОМПОЗИЦИЯ	40
		ЛИТЕРАТУРА	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
		ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, ИСТОРИЯ	45 35
(ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)			

*Приоритетной дисциплиной по всем направлениям является - математика

*По всем направлениям, где указана математика, подразумевается профильная математика

Вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно (форма проведения – письменная работа в очном или дистанционном режиме, на русском)

Приложение 3

Информация о вступительных испытаниях, минимальном количестве баллов, приоритетности вступительных испытаний и формах их проведения в Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИЛИ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ	КОД	РАНЖИРОВАННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ *	МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ
ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ	05.03.06	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ	40
		КОНЦЕПЦИИ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ, МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
СТРОИТЕЛЬСТВО	08.03.01	ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	09.03.02	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СТАТИСТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА	13.03.01	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	40

		ОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ	15.03.02	ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА, ИНФОРМАЦИОННЫ Е ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬН ОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ	18.03.01	ОБЩАЯ НЕОРГАНИЧЕСКАЯ И ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ, КОНЦЕПЦИИ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ	18.03.02	ОБЩАЯ НЕОРГАНИЧЕСКАЯ И ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ, КОНЦЕПЦИИ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	20.03.01	КОНЦЕПЦИИ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ, ИНФОРМАЦИОННЫ Е ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬН ОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И	21.03.02	ИНФОРМАЦИОННЫ	40

КАДАСТРЫ		Е ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СТАТИСТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ	23.03.01	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СТАТИСТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ	23.03.03	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ	27.03.01	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СТАТИСТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	27.03.04	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СТАТИСТИКА (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40

ЛЕСНОЕ ДЕЛО	35.03.01	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ, КОНЦЕПЦИИ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ТЕХНОЛОГИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ И ДЕРЕВОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ	35.03.02	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА	35.03.10	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ, КОНЦЕПЦИИ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
		МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
ЭКОНОМИКА	38.03.01	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
		ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ, ПРАВОВЕДЕНИЕ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40
МЕНЕДЖМЕНТ	38.03.02	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
		ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ, ПРАВОВЕДЕНИЕ (ПО ВЫБОРУ	40

		АБИТУРИЕНТА)	
ДИЗАЙН	54.03.01	РИСУНОК	40
		КОМПОЗИЦИЯ	40
		ИСТОРИЯ ИСКУССТВ	40
		РУССКИЙ ЯЗЫК	40
		ВСЕМИРНАЯ (ВСЕОБЩАЯ) ИСТОРИЯ, ФИЛОСОФИЯ (ПО ВЫБОРУ АБИТУРИЕНТА)	40

*Приоритетной дисциплиной по всем направлениям является – математический анализ

Вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно (форма проведения – письменная работа в очном или дистанционном режиме, на русском языке)

Ректор

И.А. Мельничук