## Приоритетность вступительных испытаний

## при ранжировании поступающих по результатам вступительных испытаний при поступлении на направления подготовки бакалавриата

Код	Наименование направления подготовки/ профиля подготовки	Приоритетность вступительных испытаний при ранжировании <sup>2</sup>
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	<u>1.Математика<sup>1</sup></u>
		2. Русский язык
13.03.02.01	Электромеханика	3. Информатика и информационно-
13.03.02.02	Электроэнергетические системы и сети	коммуникационные технологии (ИКТ)
13.03.02.03	Электрические и электронные аппараты	
13.03.02.04	Электроснабжение	
09.03.02	Информационные системы и технологии	1.Математика <sup>1</sup>
		2. Русский язык
09.03.02.01	Информационные системы и технологии	3. Информатика и информационно-
		коммуникационные технологии (ИКТ)
23.03.03	Эксплуатация	1.Математика <sup>1</sup>
	транспортно-технологических машин и	2. Русский язык
	комплексов	3. Информатика и информационно-
		коммуникационные технологии (ИКТ)
23.03.03.01	Автомобили и автомобильное хозяйство	
15.03.01	Машиностроение	<u>1.Математика<sup>1</sup></u>
		2. Русский язык
15.03.01.01	Оборудование и технологии сварочного	3.Информатика и информационно-
	производства	коммуникационные технологии (ИКТ)
15.03.01.02	Технологии, оборудование и автоматизация	
	машиностроительных производств	

Примечание.  $^1$  — профильный общеобразовательный предмет;  $^2$  Приоритетность вступительных испытаний при ранжировании поступающих по результатам вступительных испытаний.

## Приоритетность вступительных испытаний

## при ранжировании поступающих по результатам вступительных испытаний при поступлении на направления подготовки бакалавриата

Код	Наименование направления подготовки/ профиля подготовки	Приоритетность вступительных испытаний при ранжировании <sup>2</sup>
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	<u>1.Математика<sup>1</sup></u>
		2. Русский язык
13.03.02.01	Электромеханика	3. Информатика и информационно-
13.03.02.02	Электроэнергетические системы и сети	коммуникационные технологии (ИКТ)
13.03.02.03	Электрические и электронные аппараты	
13.03.02.04	Электроснабжение	
09.03.02	Информационные системы и технологии	1.Математика <sup>1</sup>
		2. Русский язык
09.03.02.01	Информационные системы и технологии	3. Информатика и информационно-
		коммуникационные технологии (ИКТ)
23.03.03	Эксплуатация	1.Математика <sup>1</sup>
	транспортно-технологических машин и	2. Русский язык
	комплексов	3. Информатика и информационно-
		коммуникационные технологии (ИКТ)
23.03.03.01	Автомобили и автомобильное хозяйство	
15.03.01	Машиностроение	<u>1.Математика<sup>1</sup></u>
		2. Русский язык
15.03.01.01	Оборудование и технологии сварочного	3.Информатика и информационно-
	производства	коммуникационные технологии (ИКТ)
15.03.01.02	Технологии, оборудование и автоматизация	
	машиностроительных производств	

Примечание.  $^1$  — профильный общеобразовательный предмет;  $^2$  Приоритетность вступительных испытаний при ранжировании поступающих по результатам вступительных испытаний.