



МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И
МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение высшего образования
**«МОСКОВСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ»**
(МТУСИ)

ПРИКАЗ

21.04.2026

№ 115-0

**Об утверждении распределения контрольных цифр приема
на места в пределах квот и на основные места
по образовательным программам высшего образования
на 2026/27 учебный год**

В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2026 г. № 803-р, а также на основании Правил приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета в МТУСИ в 2026-2027 учебном году, Правил приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры в МТУСИ в 2026-2027 учебном году, Правил приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в МТУСИ в 2026-2027 учебном году, приказа МТУСИ от 19 января 2026 г. № 13-о «Об утверждении контрольных цифр приема на обучение по образовательным программам высшего образования в МТУСИ, СКФ МТУСИ и ВВФ МТУСИ на 2026/27 учебный год», а также в дополнение к приказу МТУСИ от 14 апреля 2026 г. № 104-о «Об утверждении распределения контрольных цифр приема на места в пределах отдельной и особой квот по образовательным программам высшего образования на 2026/27 учебный год», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить распределение количества мест в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее – контрольные цифры приема) на места в пределах квоты на целевое обучение

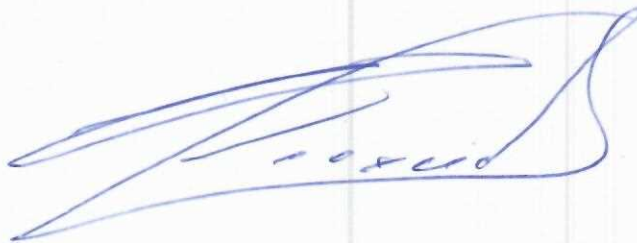
(далее – целевая квота), на места в пределах квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований лиц, имеющих особое право на прием в пределах квоты (далее – особая квота), на места в пределах отдельной квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований (далее – отдельная квота) и на места в рамках контрольных цифр приема за вычетом мест в пределах целевой квоты, особой квоты и отдельной квоты (далее – основные места в рамках контрольных цифр приема) на 2026/27 учебный год:

в МТУСИ по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре согласно приложениям № 1–3 к настоящему приказу;

в Северо-Кавказский филиал МТУСИ (далее – СКФ МТУСИ) и Волго-Вятский филиал МТУСИ (далее – ВВФ МТУСИ) по программам бакалавриата согласно приложению №4 к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на заместителя проректора по учебной работе Камалову Г.И.

Ректор университета



С.Д. Ерохин

Распределение контрольных цифр приема на места в пределах квот и на основные места по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета на 2026/27 учебный год в МТУСИ

Код НПС	Образовательная программа	КЦП	ОсК	ОтК	ЦК	ОМ
<i>по очной форме обучения:</i>						
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Прикладная математика и программирование	9	1	1	1	6
02.03.01 Математика и компьютерные науки	Инженерия данных	5	1	1	1	2
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	ТОП-ИИ: Инженерия систем искусственного интеллекта	70	7	7	5	51
09.03.02 Информационные системы и технологии	Инженерия DevSecOps	35	4	4	9	18
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладные информационные системы	25	3	3	4	15
09.03.04 Программная инженерия	Разработка и сопровождение программного обеспечения	80	8	8	4	60
10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность компьютерных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)	11	2	2	5	2
	Безопасность автоматизированных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)	10	1	1	2	6
11.03.01 Радиотехника	Радиотехника и аудиовизуальные технологии	50	5	5	7	33
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Беспроводная связь	260	26	26	9	199
	Сетевая инженерия телекоммуникаций	295	30	30	5	230
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Промышленный интернет вещей и робототехника	45	5	5	1	34
27.03.04 Управление в технических системах	Разработка и программирование автономных робототехнических систем	17	2	2	1	12
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Цифровые технологии рекламы и связи с общественностью	1	0	1	0	0
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей	22	3	3	1	15
<i>Итого по очной форме обучения:</i>		935	98	99	55	683

Код НПС	Образовательная программа	КЦП	ОсК	ОтК	ЦК	ОМ
<i>по очно-заочной форме обучения:</i>						
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Организация и технологии защиты информации	20	2	2	1	15
<i>Итого по очно-заочной форме обучения:</i>		20	2	2	1	15
<i>по заочной форме обучения:</i>						
09.03.02 Информационные системы и технологии	Инженерия DevSecOps	20	2	2	0	16
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Сетевая инженерия телекоммуникаций	10	1	1	1	7
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Промышленный интернет вещей и робототехника	10	1	1	1	7
27.03.04 Управление в технических системах	Разработка и программирование автономных робототехнических систем	10	1	1	0	8
<i>Итого по заочной форме обучения:</i>		50	5	5	2	38
<i>Итого по всем формам обучения:</i>		1005	105	106	58	736

Примечание:

КЦП – места в рамках контрольных цифр приема;

ОсК – места в рамках особой квоты;

ОтК – места в рамках отдельной квоты;

ЦК – места в рамках целевой квоты;

ОМ – основные места (в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах целевой квоты, особой квоты и отдельной квоты).

Распределение контрольных цифр приема на места в пределах квот и на основные места по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры на 2026/27 учебный год в МТУСИ

Код НПС	Образовательная программа	КЦП	ЦК	ОМ
<i>по очной форме обучения:</i>				
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Программная защита информации	12	1	11
	Технологии и системы искусственного интеллекта	25	0	25
09.04.02 Информационные системы и технологии	Распределенные информационные системы и приложения	25	1	24
	Прикладной искусственный интеллект в медицине	10	0	10
09.04.04 Программная инженерия	Мультиагентные системы	10	0	10
10.04.01 Информационная безопасность	Интеллектуальные технологии безопасности компьютерных систем	1	1	0
11.04.01 Радиотехника	Системы и устройства обработки медиаконтента	14	0	14
	Программные и аппаратные средства беспроводных систем	14	0	14
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Системы беспроводной связи	13	0	13
	Мультисервисные инфокоммуникационные технологии	21	0	21
	Квантовые коммуникации	20	0	20
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Системы искусственного интеллекта промышленного интернета вещей	15	0	15
27.04.04 Управление в технических системах	Киберфизические системы и интернет вещей	6	0	6
38.04.01 Экономика	Цифровая трансформация бизнеса	5	0	5
38.04.05 Бизнес-информатика	Цифровая архитектура бизнеса в экономике данных	5	0	5
<i>Итого по очной форме обучения:</i>		196	3	193
<i>по очно-заочной форме обучения:</i>				
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Архитектура информационных систем	7	0	7
38.04.01 Экономика	Цифровая трансформация бизнеса	7	0	7
<i>Итого по очно-заочной форме обучения:</i>		14	0	14
<i>по заочной форме обучения:</i>				
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Технологии и системы искусственного интеллекта	2	0	2

Код НПС	Образовательная программа	КЦП	ЦК	ОМ
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Сети, системы и устройства телекоммуникаций	1	1	0
27.04.04 Управление в технических системах	Безопасность технических систем	4	0	4
<i>Итого по заочной форме обучения:</i>		7	1	6
<i>Итого по всем формам обучения:</i>		217	4	213

Распределение контрольных цифр приема на места в пределах квот и на основные места по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2026/27 учебный год в МТУСИ

Код НПС	Образовательная программа	КЦП	ЦК	ОМ
<i>по очной форме обучения:</i>				
1.2.1 Искусственный интеллект и машинное обучение	Искусственный интеллект и машинное обучение	3	0	3
2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	7	0	7
2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	23	0	23
2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	3	0	3
2.3.8 Информатика и информационные процессы	Информатика и информационные процессы	7	0	7
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	Региональная и отраслевая экономика	1	0	1
<i>Итого по очной форме обучения:</i>		44	0	44

Примечание:

КЦП – места в рамках контрольных цифр приема;

ЦК – места в рамках целевой квоты;

ОМ – основные места (в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах целевой квоты).

Распределение контрольных цифр приема на места в пределах квот и на основные места по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата на 2026/27 учебный год в СКФ МТУСИ

Код НПС	Образовательная программа	КЦП	ОсК	ОтК	ЦК	ОМ
<i>по очной форме обучения:</i>						
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект и машинное обучение	10	1	1	0	8
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные системы и сети	30	3	3	3	21
	Защищенные инфокоммуникационные системы	30	3	3	0	24
<i>Итого по очной форме обучения:</i>		70	7	7	3	53

Примечание:

*КЦП – места в рамках контрольных цифр приема;
ОсК – места в рамках особой квоты;
ОтК – места в рамках отдельной квоты;*

*ЦК – места в рамках целевой квоты;
ОМ – основные места (в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах целевой квоты, особой квоты и отдельной квоты).*

Распределение контрольных цифр приема на места в пределах квот и на основные места по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата на 2026/27 учебный год в ВВФ МТУСИ

Код НПС	Образовательная программа	КЦП	ОсК	ОтК	ЦК	ОМ
<i>по очной форме обучения:</i>						
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Сетевая инженерия телекоммуникаций	30	3	3	0	24
<i>по заочной форме обучения:</i>						
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Сетевая инженерия телекоммуникаций	30	3	3	0	24
<i>Итого по всем формам обучения:</i>		60	6	6	0	48

Примечание:

*КЦП – места в рамках контрольных цифр приема;
ОсК – места в рамках особой квоты;
ОтК – места в рамках отдельной квоты;*

*ЦК – места в рамках целевой квоты;
ОМ – основные места (в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах целевой квоты, особой квоты и отдельной квоты).*