



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ» (МГТУ ГА)**

ИРКУТСКИЙ ФИЛИАЛ МГТУ ГА

П Р И К А З

22 августа 2023 г.

Иркутск

№ 582/С-3

[О зачислении на 1 курс по программе специалитета на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме]

Руководствуясь правилами приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2023/24 учебный год, утвержденных и введенных в действие приказом ректора МГТУ ГА от 28 октября 2022 года №304 с изменениями, утвержденными и введенными в действие приказами ректора МГТУ ГА от 03.02.2023г. №29, от 31.03.2023г. №100, от 05.04.2023г. №102, от 06.06.2023г. №160, а также приказом ректора №225 от 18.08.2023г.

П Р И К А З Ы В А Ю

Зачислить с 1 октября 2023 года на первый курс заочной формы обучения на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг абитуриентов, успешно прошедших конкурсный отбор по образовательной программе специалитета, заключивших договоры об оказании платных образовательных услуг и перечисленных в Приложении 1.

Директор

О.А. Горбачев

Приложение 1 к приказу директора № 582/С-З

Специальность 25.05.03 «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования», специализация «Техническая эксплуатация радиооборудования аэропортов и воздушных трасс»															
№ п/п	СНИЛС или уникальный код абитуриента абитуриента	Вступительные испытания								индивидуальные достижения	общее кол-во баллов	Реквизиты договора	Учебный шифр		
		ЕГЭ				Экзамены									
		математика	физика	информатика и ИКТ	русский язык	системы радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов	теоретические основы электросвязи	математика	физика					информатика и ИКТ	русский язык
1.	131-061-400 86					85	90				72		247	3-95-PC-2023	РСД – 2351377
2.	154-780-972 00					90	80				70		240	3-94-PC-2023	РСД – 2351378
3.	124-683-019 51					75	80				75		230	3-92-PC-2023	РСД – 2351379
4.	161-371-287 49				59	95	75						229	3-44-PC-2023	РСД – 2351380
5.	161-464-638 65					80	66				80		226	3-91-PC-2023	РСД – 2351381
6.	176-189-378 18					75	60				56		191	3-100-PC-2023	РСД – 2351382
7.	134-488-662 88					45	70				70		185	3-97-PC-2023	РСД – 2351383
8.	127-386-915 89					45	60				70		175	3-98-PC-2023	РСД – 2351384
9.	160-943-154 59					60	50				64		174	3-96-PC-2023	РСД – 2351385
10.	167-211-372 51	45	44		65								154	3-99-PC-2023	РСД – 2351386
11.	159-573-055 02	39	41		56								136	3-87-PC-2023	РСД – 2351387

Всего в списке 11 (одиннадцать) человек.