

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» (БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова)

Отчет о результатах опросов педагогических и научных работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования и высшего образования за 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Делем и предоставорентора по деятельности д

Отчет

о результатах опросов педагогических и научных работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования и высшего образования за 2024 г.

г. Санкт-Петербург 2025 г.

	Должность		ия/ Подпись	Дата
Составил	Начальник отдела качества образования	Соловьева	H.J. Alopot	01.04252
		КЭ:	Y3 №	Стр. 1 из 13

Общие сведения об опросе научно-педагогических работников
 Университета

Проводился сплошной опрос профессорско-преподавательского состава Университета, принимающих участие в реализации образовательных программ высшего образования в 2024 г.

Опрос проводился в электронной форме по ссылке:

https://org.voenmeh.ru/mod/questionnaire/view.php?id=3010

Опрос проводился в период с 15 февраля по 27 марта 2025 года.

2 Результаты опроса преподавателей работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ высшего образования.

Полученные данные обрабатывались в разрезе образовательных программ в виде статистических обобщений. Обобщенные показатели по результатам опроса научно-педагогических работников представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Удовлетворенность преподавателей качеством условий осуществления образовательной деятельности за 2024 г.

Наименование	Значение
Открытость и доступность информации об Университете	54,36%
Организационные условия осуществления образовательной деятельности	54,25%
Комфортность условий осуществления образовательной деятельности	49,24

Результаты удовлетворенности преподавателей условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы высшего образования представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Результаты удовлетворенности профессорско-преподавательского состава

Наименование направления подготовки	Наименование образовательной программы	Удовлетворены ли Вы открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности университета, размещенной на информационных стендах в помещениях университета и (или) на официальном сайте университета?	Удовлетворены ли Вы открытостью, полнотой и доступностью сведений о контактных телефонах структурных подразделений университета, времени их работы, месте расположения?	Удовлетворены ли Вы открытостью, полнотой и доступностью сведений об адресах корпоративной электронной почты структурных подразделений и работников университета?	Удовлетворены ли Вы навигацией внутри Университета и (или) на официальном сайте?	Удовлетворены ли Вы открытостью, полнотой и доступностью сведений о расписании учебных групп и преподавателей университета?	Удовлетворены ли Вы доступностью санитарно- гигиенических помещений?	Удовлетворены ли Вы состоянием аудиторного фонда университета?	Удовлетворены ли Вы наполненностью фондов читального зала и библиотеки, ЭБС, подписками на научные журналы, новыми поступлениями для vчебно-метолической и научной работы?	Удовлетворены ли Вы организацией дополнительного профессионального образования?	Удовлетворены ли Вы условиями организации труда и оснащенностью рабочего места?
09.02.07 Информационные системы и программирование	на базе среднего общего образования	40,68%	36,27%	40,34%	37,63%	44,41%	36,95%	32,20%	43,05%	40,68%	35,59%
09.02.07 Информационные системы и программирование	на базе основного общего образования	34,29%	28,57%	32,86%	31,43%	31,43%	25,71%	28,57%	32,86%	31,43%	31,43%
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	54,24%	48,14%	53,90%	46,44%	55,93%	51,19%	45,76%	54,24%	50,85%	50,85%
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления в бортовых вычислительных комплексах	50,65%	46,74%	54,35%	46,96%	54,78%	49,13%	42,17%	52,39%	47,83%	46,09%

09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления в бортовых вычислительных системах	56,54%	51,11%	57,04%	51,11%	60,49%	54,07%	48,40%	57,04%	54,32%	52,10%
09.03.02	Информационные										
Информационные	технологии в оборонной	65,60%	61,60%	66,40%	58,40%	68,80%	64,80%	54,40%	65,60%	67,20%	55,20%
системы и технологии	промышленности										
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационная безопасность	50,00%	43,33%	46,67%	41,67%	48,33%	43,33%	33,33%	45,00%	38,33%	40,00%
09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки информационных систем	60,95%	62,86%	67,62%	54,29%	64,76%	58,10%	56,19%	65,71%	60,00%	51,43%
09.03.04 Программная инженерия	Разработка программно- информационных систем	34,59%	31,62%	35,41%	30,81%	37,30%	30,27%	28,11%	35,95%	34,59%	30,54%
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные системы	80,00%	75,00%	86,00%	84,00%	76,00%	76,00%	81,00%	89,00%	75,00%	82,00%
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные и оптимальные автоматизированные системы	53,33%	45,56%	53,33%	52,22%	56,67%	45,56%	40,00%	56,67%	51,11%	40,00%
09.04.04 Программная инженерия	Процессы и методы разработки программных продуктов	84,00%	76,00%	88,00%	80,00%	92,00%	80,00%	76,00%	96,00%	92,00%	92,00%
09.04.04 Программная инженерия	Процессы и методы разработки программного обеспечения	40,74%	36,30%	40,74%	34,07%	43,70%	36,30%	33,33%	40,74%	40,74%	38,52%
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	на базе среднего общего образования	29,78%	29,33%	30,67%	28,89%	28,00%	26,67%	23,56%	28,00%	28,44%	24,00%
11.03.01 Радиотехника	Радиоэлектронные системы	56,52%	56,52%	66,96%	52,17%	65,22%	53,04%	46,96%	60,00%	51,30%	48,70%
11.04.01 Радиотехника	Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	70,00%	70,00%	95,00%	70,00%	95,00%	85,00%	60,00%	95,00%	90,00%	85,00%
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиолокационные системы и комплексы	65,14%	60,81%	64,86%	60,81%	67,57%	60,27%	54,86%	65,41%	61,62%	60,27%

11.05.02 Специальные радиотехнические системы	Средства и комплексы радиоэлектронной борьбы	57,95%	50,91%	57,73%	51,14%	62,27%	52,27%	46,82%	59,55%	55,45%	51,59%
12.03.01 Приборостроение	Информационно- измерительная техника и технологии	60,00%	60,00%	100,00%	60,00%	100,00%	100,00%	60,00%	100,00%	80,00%	60,00%
12.03.01 Приборостроение	Технология приборостроения	55,20%	52,00%	56,80%	50,40%	59,20%	48,80%	45,60%	57,60%	53,60%	47,20%
12.03.02 Оптотехника	Оптоэлектронные и квантовые коммуникации	53,73%	46,57%	51,94%	48,36%	54,93%	47,46%	41,19%	54,33%	51,04%	47,46%
12.03.02 Оптотехника	Приборы и системы лучевой энергетики	54,40%	47,20%	52,40%	49,20%	55,20%	52,40%	44,00%	52,80%	52,40%	49,20%
12.03.02 Оптотехника	Оптико-электронные приборы и системы	79,44%	73,33%	81,67%	71,67%	86,67%	73,89%	64,44%	82,22%	71,67%	67,78%
12.03.03 Фотоника и оптоинформатика	Оптогеоинформатика	52,00%	49,25%	55,25%	47,00%	58,50%	50,00%	44,75%	54,75%	52,25%	49,00%
12.03.03 Фотоника и оптоинформатика	Оптоинформационные системы	48,41%	47,05%	52,05%	44,55%	53,86%	47,73%	42,05%	51,36%	48,86%	48,41%
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерная техника и лазерные технологии	48,70%	43,91%	50,87%	40,43%	52,17%	42,61%	37,83%	46,52%	46,96%	45,22%
12.04.01 Приборостроение	Обеспечение качества и сертификация изделий и производств	48,82%	48,82%	51,76%	44,71%	51,18%	40,00%	37,06%	45,88%	44,71%	39,41%
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерные системы и технологии	53,33%	49,76%	56,43%	48,33%	59,05%	52,62%	46,43%	56,67%	53,81%	52,38%
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Энергетика теплотехнологий	50,81%	48,11%	52,43%	46,67%	55,14%	47,93%	41,08%	51,71%	48,11%	46,31%
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	53,91%	51,59%	55,94%	48,12%	55,94%	49,86%	42,03%	54,49%	52,17%	46,96%
15.02.09 Аддитивные технологии	на базе среднего общего образования	24,56%	23,51%	25,61%	24,21%	23,86%	22,81%	20,00%	23,86%	24,21%	20,70%
15.02.16 Технологии машиностроения	на базе основного общего образования	28,00%	26,25%	29,50%	26,75%	28,25%	27,00%	22,50%	27,25%	27,50%	23,75%
15.03.01 Машиностроение	Машины и технология обработки металлов давлением	35,66%	33,77%	37,92%	32,64%	39,06%	36,04%	30,38%	37,17%	36,42%	34,91%

				1	•						•
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Компьютерное проектирование технологий и оборудование механообрабатывающих производств	27,08%	24,17%	26,67%	24,17%	29,17%	25,83%	24,58%	27,50%	27,50%	27,50%
15.03.02	Инжиниринг										
Технологические	технологических машин и	69,33%	61,33%	70,67%	65,33%	70,67%	64,00%	53,33%	68,00%	69,33%	61,33%
машины и оборудование	оборудования	,	,	,	,	,	,		,	,	,
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Компьютерное проектирование технологий и оборудования механообрабатывающих производств	52,68%	48,45%	55,21%	48,17%	57,18%	50,70%	43,94%	53,80%	49,30%	47,89%
15.03.03 Прикладная механика	Цифровое моделирование механических систем и процессов	50,22%	45,33%	52,44%	40,89%	56,44%	48,44%	40,00%	52,44%	48,89%	47,56%
15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	48,00%	43,50%	50,25%	44,25%	50,75%	44,50%	39,25%	47,75%	43,50%	41,25%
15.03.03 Прикладная механика	Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры	41,38%	38,62%	44,83%	39,31%	44,14%	42,07%	35,17%	43,45%	42,07%	38,62%
15.03.03 Прикладная механика	Цифровые технологии в виброакустике и прочности	53,81%	51,19%	56,43%	48,57%	57,62%	51,90%	45,00%	56,43%	49,76%	48,57%
15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	53,42%	48,95%	54,21%	48,68%	57,89%	51,58%	46,05%	53,95%	52,37%	48,68%
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Мехатроника	86,67%	83,33%	93,33%	86,67%	93,33%	90,00%	80,00%	100,00%	93,33%	86,67%
15.04.03 Прикладная механика	Методы и средства оценки напряженно- деформированного состояния, неразрушающего контроля, диагностики структуры и дефектности материалов в процессах пл	43,81%	40,00%	46,67%	40,95%	50,95%	43,33%	40,48%	45,24%	46,67%	42,86%
15.04.03 Прикладная механика	Динамика, прочность машин, приборов, аппаратуры	40,83%	41,67%	46,67%	34,17%	41,67%	38,33%	33,33%	38,33%	40,00%	33,33%

			1			l	1	1			1
15.04.03 Прикладная механика	Механика процессов обработки давлением	39,12%	35,61%	38,95%	32,81%	39,82%	34,56%	30,35%	39,47%	37,89%	36,32%
15.04.03 Прикладная механика	Технологии моделирования состояния элементов технических систем	34,44%	34,44%	36,67%	25,56%	31,11%	26,67%	26,67%	35,56%	33,33%	23,33%
15.04.03 Прикладная механика	Цифровые технологии, виброакустика, прочность	60,00%	58,95%	64,21%	49,47%	62,11%	49,47%	53,68%	64,21%	57,89%	51,58%
15.04.03 Прикладная механика	Акустическое зрение	64,92%	62,95%	66,89%	59,02%	67,21%	59,34%	54,43%	68,20%	58,69%	60,33%
15.04.05 Конструкторскотехнологическое обеспечение машиностроительных производств	Информационно-системное обеспечение и управление опытно-конструкторскими работами	56,44%	51,23%	57,26%	51,51%	58,08%	52,05%	45,21%	56,44%	50,68%	50,96%
15.04.05 Конструкторскотехнологическое обеспечение машиностроительных производств	Прогрессивные технологии и инновации в автоматизированном машиностроении	62,67%	62,67%	68,00%	58,67%	66,67%	62,67%	57,33%	64,00%	57,33%	58,67%
15.04.06 Мехатроника и робототехника	Современные робототехнические системы и комплексы	63,20%	58,40%	64,00%	56,80%	65,60%	57,60%	46,40%	64,00%	59,20%	59,20%
15.05.02 Робототехника военного и специального назначения	Проектирование робототехнических и мехатронных комплексов специального назначения	48,67%	44,34%	49,64%	44,82%	53,49%	43,13%	40,00%	50,12%	47,95%	43,86%
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Боеприпасы	52,97%	48,38%	53,51%	48,38%	55,68%	48,92%	42,97%	53,24%	46,76%	47,30%
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Взрыватели	70,00%	65,00%	72,00%	65,00%	77,00%	64,00%	57,00%	69,00%	63,00%	59,00%
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Информационные технологии проектирования боеприпасов и взрывателей	13,33%	13,33%	16,67%	16,67%	16,67%	13,33%	10,00%	13,33%	13,33%	13,33%
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Патроны и гильзы	56,47%	56,47%	58,82%	52,94%	62,35%	58,82%	54,12%	60,00%	61,18%	50,59%
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Технология производства, снаряжения и испытаний боеприпасов	56,19%	60,95%	66,67%	49,52%	60,95%	55,24%	47,62%	60,95%	48,57%	43,81%

17.05.02 Стрелково- пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Эксплуатация вооружения и военной техники (по областям и видам)	39,59%	34,69%	39,59%	33,06%	42,04%	35,51%	29,80%	38,78%	39,18%	35,10%
17.05.02 Стрелково- пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Самоходное артиллерийское и танковое оружие	78,00%	83,00%	84,00%	81,00%	88,00%	77,00%	80,00%	82,00%	87,00%	97,00%
17.05.02 Стрелково- пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Стрелково-пушечное вооружение	42,96%	45,19%	46,67%	39,26%	47,41%	40,74%	33,33%	42,96%	40,00%	34,07%
20.03.01 Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	44,00%	40,00%	43,64%	36,00%	45,82%	41,09%	33,82%	44,00%	41,09%	41,09%
20.04.01 Техносферная безопасность	Производственная безопасность	40,00%	35,71%	42,86%	35,71%	43,21%	41,43%	35,71%	42,50%	42,14%	38,57%
20.04.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	51,43%	48,57%	57,14%	54,29%	51,43%	48,57%	40,00%	48,57%	34,29%	45,71%
20.04.01 Техносферная безопасность	Управление экоэффективностью предприятия	80,00%	94,00%	80,00%	80,00%	78,00%	79,00%	90,00%	96,00%	97,00%	98,00%
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Композитные конструкции в ракетно-космической технике	55,38%	55,38%	60,00%	55,38%	55,38%	56,92%	47,69%	60,00%	56,92%	53,85%
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Космические летательные аппараты и разгонные блоки	93,00%	84,00%	85,00%	80,00%	92,00%	88,00%	96,00%	77,00%	98,00%	88,00%
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование, производство и эксплуатация стартовых систем	56,67%	53,03%	58,48%	51,21%	59,70%	51,52%	42,12%	56,67%	52,73%	49,09%
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Ракетостроение	73,91%	68,70%	79,13%	67,83%	79,13%	64,35%	57,39%	79,13%	70,43%	66,96%
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов	55,08%	53,44%	58,36%	52,79%	59,34%	52,46%	46,23%	56,39%	52,79%	51,80%

24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Цифровые технологии проектирования и конструирования	56,86%	52,00%	59,43%	51,14%	60,00%	52,86%	45,43%	56,29%	53,71%	52,57%
24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Гидроаэродинамика	56,39%	52,78%	56,67%	51,94%	58,06%	50,56%	45,00%	57,50%	49,72%	48,06%
24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Динамика полета и управление движением ракет и космических аппаратов	42,34%	37,40%	42,86%	38,70%	46,23%	35,58%	31,69%	42,86%	41,30%	34,03%
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	Авиационная и ракетно- космическая теплотехника	65,00%	70,00%	75,00%	70,00%	70,00%	65,00%	55,00%	60,00%	60,00%	60,00%
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	Технология производства газотурбинных двигателей и энергетических установок	56,47%	56,47%	63,53%	51,76%	55,29%	52,94%	44,71%	54,12%	48,24%	43,53%
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Композиты и покрытия в ракетно-космической технике	56,19%	57,14%	61,90%	51,43%	59,05%	55,24%	48,57%	61,90%	55,24%	45,71%
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Наземное технологическое оборудование стартовых систем	64,00%	68,00%	69,33%	57,33%	66,67%	62,67%	56,00%	68,00%	61,33%	48,00%
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и конструкция космических аппаратов	61,33%	56,00%	64,00%	57,33%	64,00%	53,33%	48,00%	61,33%	52,00%	54,67%
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и конструкция космических аппаратов	80,00%	68,00%	76,00%	74,00%	78,00%	72,00%	64,00%	74,00%	70,00%	74,00%
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и оценка эффективности ракетно- космических систем	42,50%	37,50%	47,50%	40,00%	45,00%	47,50%	37,50%	45,00%	45,00%	45,00%
24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Вычислительная аэрогидрогазодинамика и динамика полета	66,67%	70,00%	73,33%	56,67%	80,00%	66,67%	50,00%	73,33%	70,00%	66,67%
24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Физическое и вычислительное моделирование теплоаэродинамических и теплогидравлических процессов	66,67%	63,33%	63,33%	64,44%	70,00%	61,11%	57,78%	68,89%	63,33%	52,22%

24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	Аэродинамика, гидродинамика и процессы теплообмена двигателей летательных аппаратов	38,95%	36,84%	41,05%	32,63%	41,05%	33,68%	31,58%	42,11%	35,79%	28,42%
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем	46,59%	40,73%	47,32%	40,24%	50,00%	41,22%	38,78%	46,34%	47,80%	44,63%
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Крылатые ракеты	45,93%	41,48%	45,93%	42,22%	48,15%	43,70%	37,78%	44,44%	42,96%	41,48%
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы	46,15%	42,56%	46,67%	46,67%	50,26%	44,62%	40,51%	50,77%	44,62%	43,08%
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания стартовых комплексов	57,88%	54,35%	59,06%	52,94%	62,82%	52,94%	50,82%	60,00%	55,29%	53,18%
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания стартовых комплексов	43,80%	40,40%	44,80%	42,00%	46,40%	41,00%	37,60%	45,80%	42,40%	40,40%
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок	52,61%	48,48%	53,04%	47,39%	55,22%	45,87%	43,48%	54,78%	49,57%	45,87%

24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование жидкостных ракетных двигателей	51,02%	47,76%	52,24%	46,12%	53,88%	44,08%	42,45%	54,29%	51,43%	48,16%
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование ракетных двигателей твердого топлива	50,00%	48,97%	54,10%	44,62%	57,69%	47,44%	44,10%	54,62%	50,26%	51,03%
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование технологических процессов производства авиационных, ракетных двигателей и энергетических установок	50,96%	49,04%	53,70%	47,40%	56,99%	49,86%	41,92%	54,25%	51,51%	46,30%
24.05.04 Навигационно- баллистическое обеспечение применения космической техники	Проектная баллистика ракет и космических систем	47,73%	45,45%	49,55%	43,86%	54,09%	44,77%	40,23%	50,68%	47,73%	45,00%
24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов	Автоматизированные системы управления боевыми авиационными комплексами	62,00%	56,00%	68,00%	46,00%	62,00%	54,00%	42,00%	66,00%	60,00%	50,00%
24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	Системы управления беспилотными летательными аппаратами	58,87%	51,70%	58,11%	53,58%	62,26%	56,98%	46,79%	56,98%	60,00%	54,72%
24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	Системы управления ракет	77,00%	88,00%	97,00%	97,00%	88,00%	84,00%	86,00%	83,00%	90,00%	78,00%
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	на базе среднего общего образования	44,44%	43,70%	43,70%	41,48%	45,19%	40,00%	34,07%	45,93%	40,74%	38,52%
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством	33,33%	28,12%	32,17%	28,12%	34,49%	29,86%	26,96%	34,20%	32,75%	31,30%
27.03.04 Управление в технических системах	Автономные информационные и управляющие системы	70,00%	70,00%	76,67%	66,67%	83,33%	66,67%	60,00%	76,67%	73,33%	70,00%

27.04.01 Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология	42,29%	37,57%	42,86%	36,71%	44,43%	38,57%	33,00%	41,43%	40,57%	37,71%
27.04.01 Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология в приборостроении	50,95%	48,10%	50,00%	46,19%	52,38%	41,90%	38,10%	50,95%	46,19%	40,95%
27.04.04 Управление в технических системах	Управление робототехническими системами	52,46%	50,16%	53,11%	47,21%	55,41%	47,87%	40,98%	51,80%	45,25%	48,52%
27.04.04 Управление в технических системах	Цифровая обработка сигналов в автономных системах управления	60,35%	55,09%	60,88%	54,04%	62,98%	56,32%	50,00%	60,70%	56,14%	54,91%
27.04.05 Инноватика	Управление инновационными проектами	24,00%	26,00%	30,00%	28,00%	30,00%	28,00%	20,00%	28,00%	28,00%	24,00%
27.05.01 Специальные организационно-технические системы	Внешнее проектирование и эффективность авиационных и ракетных организационнотехнических систем	65,00%	62,14%	67,14%	57,86%	68,57%	62,86%	56,43%	68,57%	67,86%	57,86%
37.05.02 Психология служебной деятельности	Морально-психологическое обеспечение служебной деятельности	42,95%	40,00%	43,93%	41,31%	45,57%	41,31%	33,44%	44,59%	41,97%	36,07%
37.05.02 Психология служебной деятельности	Психология менеджмента и организационное консультирование	44,69%	42,19%	46,25%	43,44%	47,50%	40,63%	34,69%	47,50%	43,13%	36,88%
38.03.01 Экономика	Экономика предприятий и организаций	73,33%	70,00%	73,33%	63,33%	73,33%	68,33%	68,33%	70,00%	71,67%	68,33%
38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	40,00%	36,00%	43,20%	36,80%	44,80%	41,60%	36,80%	44,00%	44,00%	38,40%
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом в организации	67,83%	64,35%	71,30%	61,74%	76,52%	60,00%	62,61%	67,83%	71,30%	67,83%
38.03.05 Бизнес- информатика	Управление технологиями искусственного интеллекта	37,39%	33,91%	37,68%	34,49%	39,71%	34,78%	29,57%	40,29%	37,10%	31,88%
38.04.02 Менеджмент	Менеджмент в спорте	97,00%	87,00%	77,00%	75,00%	90,00%	92,00%	89,00%	90,00%	94,00%	90,00%
38.04.02 Менеджмент	Стратегическое управление предприятием	38,00%	34,00%	40,67%	33,33%	42,67%	35,33%	29,33%	42,00%	39,33%	34,00%
38.04.02 Менеджмент	Общий и стратегический менеджмент	88,57%	85,71%	84,29%	81,43%	92,86%	80,00%	82,86%	88,57%	84,29%	80,00%

38.04.03 Управление персоналом	Технологии управления персоналом	90,00%	82,00%	84,00%	96,00%	82,00%	80,00%	90,00%	78,00%	93,00%	79,00%
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
38.05.01 Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	20,00%	20,00%	25,00%	25,00%	25,00%	20,00%	15,00%	20,00%	20,00%	20,00%
41.03.04 Политология	Прикладная политическая аналитика	46,15%	43,08%	48,46%	41,54%	50,00%	40,77%	38,46%	48,46%	44,62%	37,69%
41.04.04 Политология	Политическая инфраструктура безопасности социальных систем	69,23%	63,08%	66,15%	64,62%	67,69%	56,92%	50,77%	64,62%	60,00%	55,38%
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в политике и государственном управлении	40,79%	37,43%	41,78%	35,64%	42,97%	37,23%	33,27%	41,19%	39,41%	37,23%
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Теоретическая и прикладная лингвистика в межкультурной коммуникации	95,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	90,00%	85,00%	100,00%	100,00%	100,00%
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Лингвистика в современной информационно - коммуникационной цифровой среде	56,00%	54,00%	59,00%	51,00%	63,00%	52,00%	42,00%	59,00%	54,00%	46,00%
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Теоретическая и прикладная лингвистика	53,75%	52,50%	61,25%	48,75%	60,00%	50,00%	38,75%	62,50%	51,25%	45,00%
45.05.01 Перевод и переводоведение	Специальный перевод	41,67%	37,92%	41,67%	39,17%	42,92%	37,92%	34,17%	45,00%	37,92%	35,00%
49.03.01 Физическая культура	Менеджмент в физической культуре и спорте	43,86%	40,70%	44,56%	41,75%	46,32%	41,75%	35,79%	44,91%	43,16%	37,19%