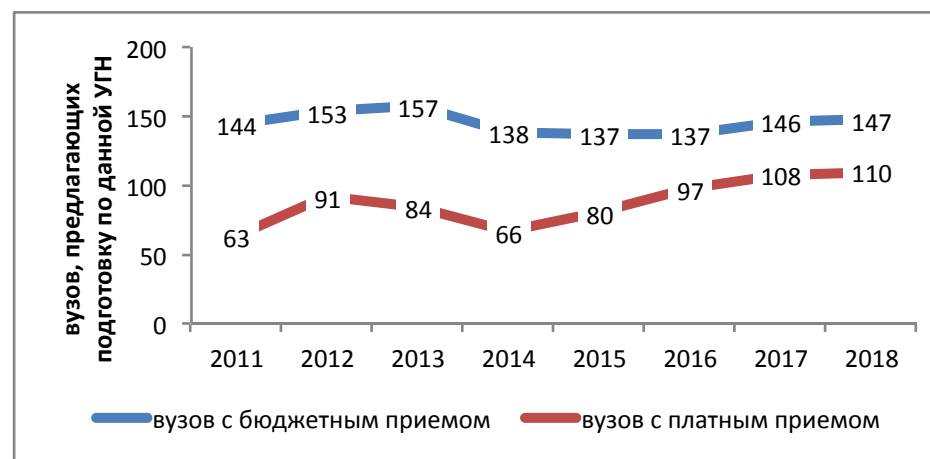


Энергетика и энергетическое машиностроение

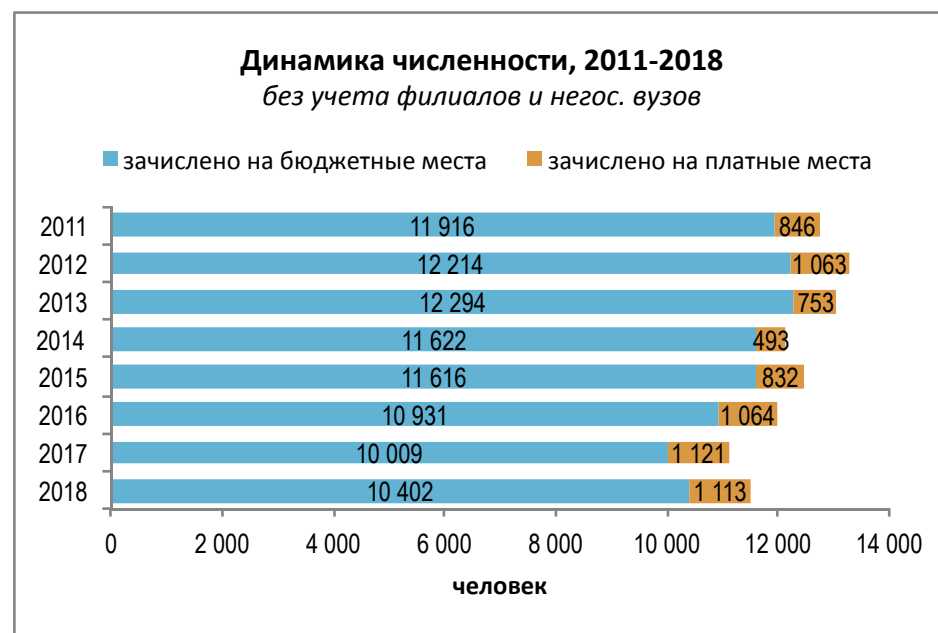
Направления, включенные в группу:

- 13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника
- 13.03.02. Электроэнергетика и электротехника
- 13.03.03. Энергетическое машиностроение
- 13.05.01. Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов
- 13.05.02. Специальные электромеханические системы
- 16.03.02. Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
- 16.03.03. Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
- 16.05.01. Специальные системы жизнеобеспечения



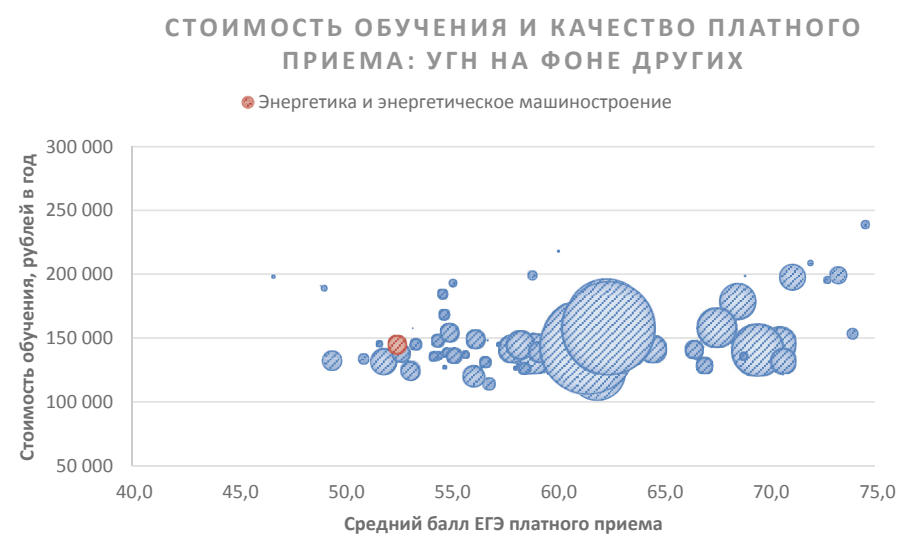
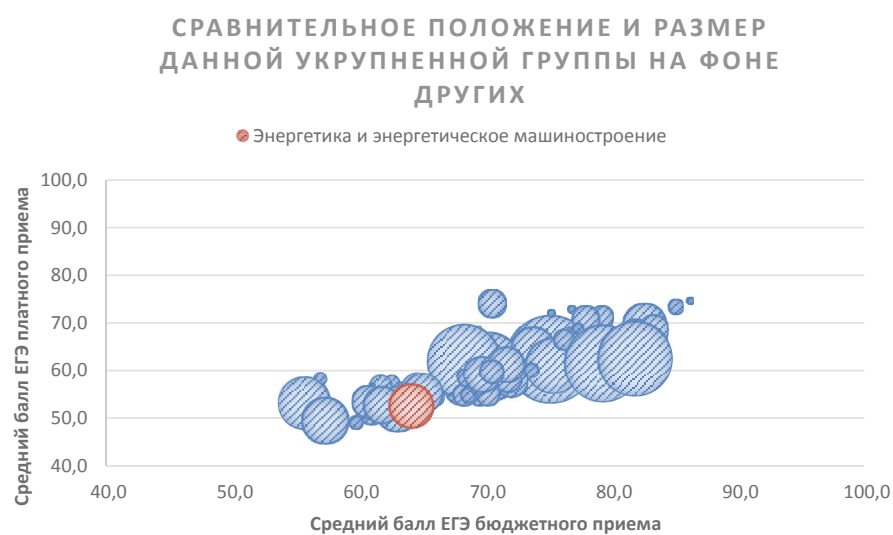
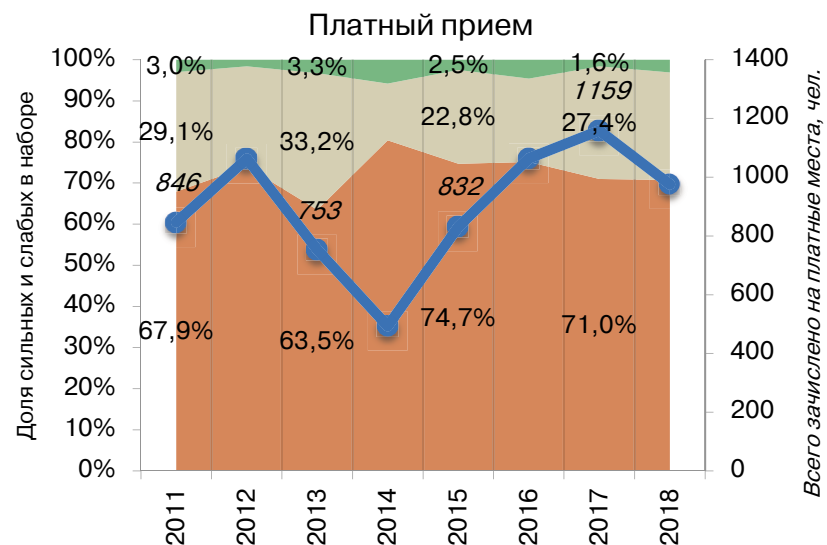
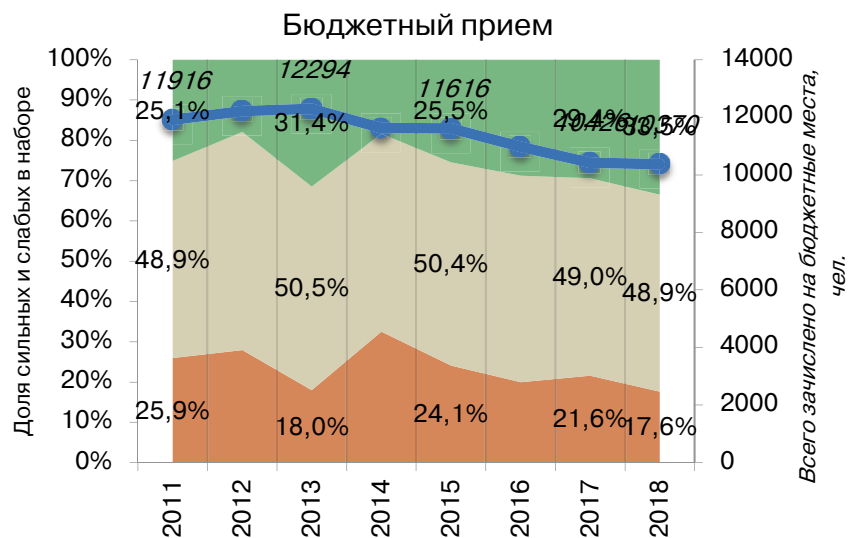
Результаты мониторинга приема 2018 г.

| Место в рейтинге среди всех УГН | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено всего | | | | | | доля вузов в группе с КЦП < 25 чел. и платн. приемом < 25 чел. |
|---------------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|---------------------------------|----------------------|------------------|----------------------|---------------------------|------------------------|--|
| по бюджетному приему | по платному приему | по бюджетному приему | по платному приему | бюджетный и платный прием, чел. | доля платного приема | доля приема в Фы | доля приема в Н вузы | доля приема в вузы Москвы | доля приема в вузы СПб | |
| 49 (из 69) | 62 (из 69) | 64,2 | 52,5 | 12697 | 10% | 9% | 0% | 15% | 7% | 43% |

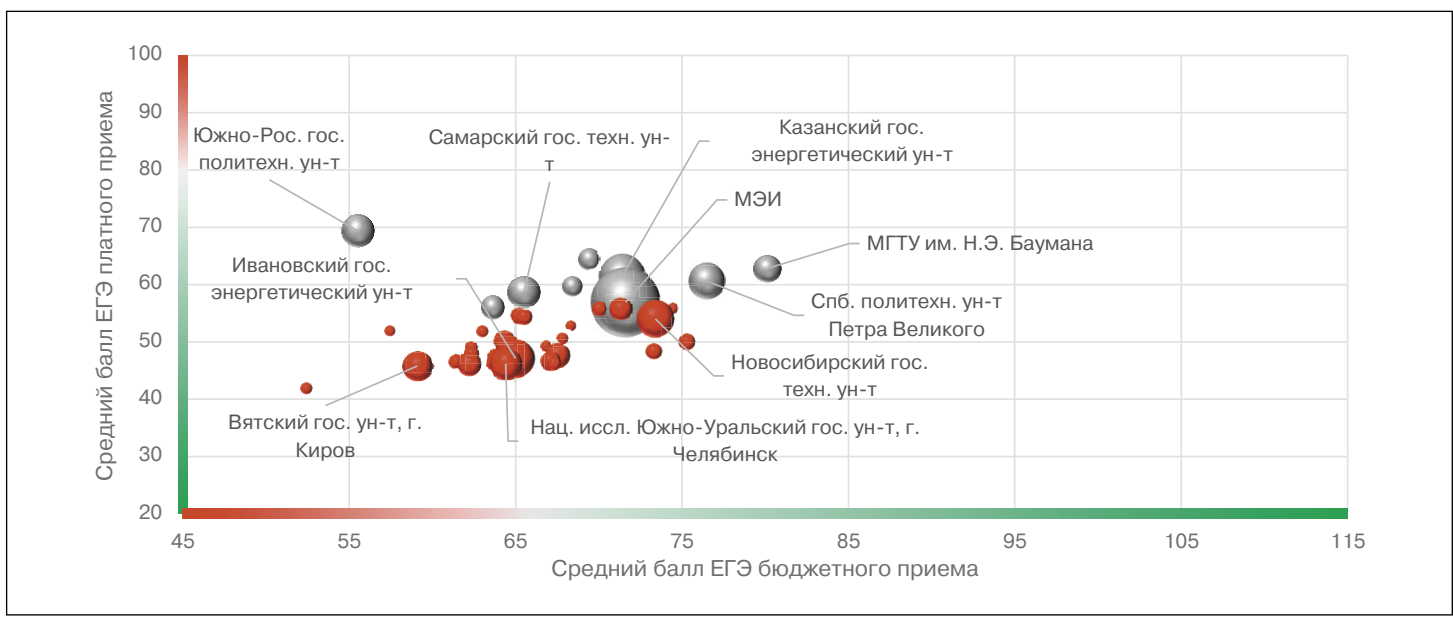


Динамика качества приема на группу, 2011-2018

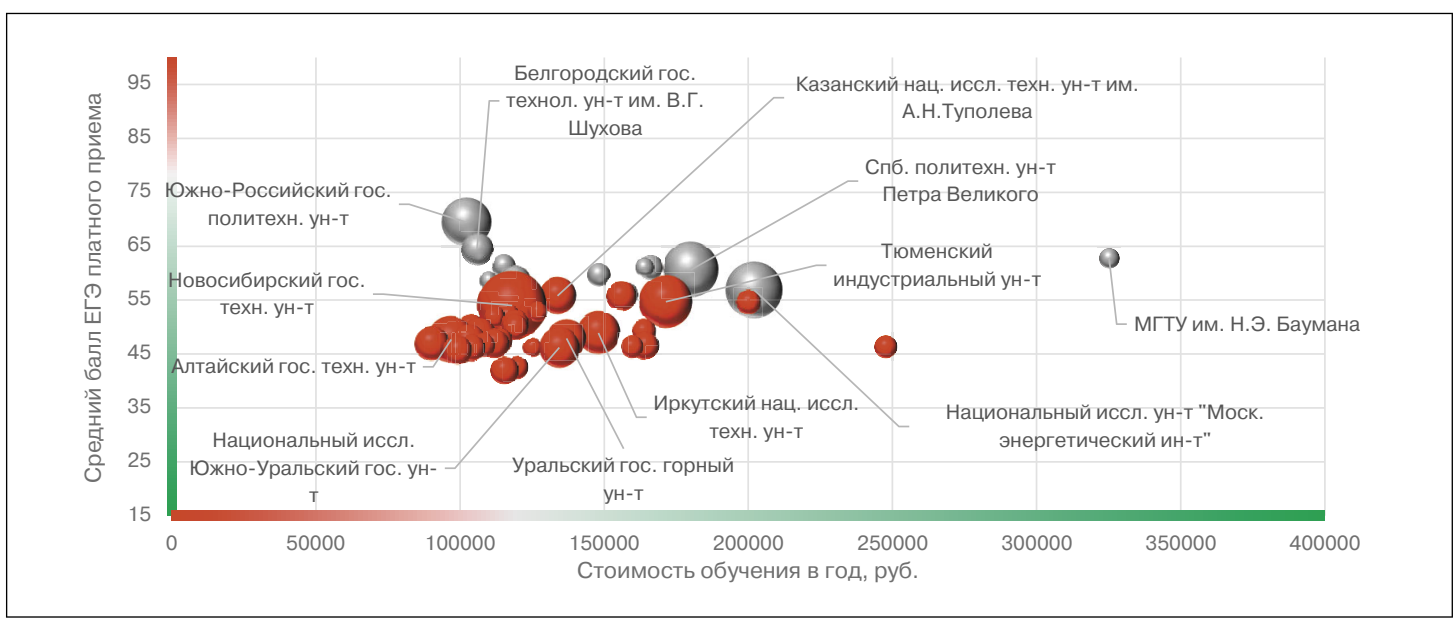
Зачислено со ср.баллом ЕГЭ < 56, % Зачислено со ср.баллом ЕГЭ 56-70, % Зачислено со ср.баллом ЕГЭ >70, % всего студентов



Соотношение качества бюджетного и платного приема в вузах данной группы, 2018



Соотношение стоимости обучения и качества платного приема в вузах данной группы, 2018



Рейтинг качества бюджетного и платного приема в вузы по группе «Энергетика и энергетическое машиностроение»

вузы приведены по убыванию среднего балла бюджетного приема в 2018 г.

Вузы, где КЦП < 25 чел. и на платные места зачислено < 25 чел.

Вузы, где КЦП < 25 чел., на платные места зачислено > 25 чел. и ср.балл ЕГЭ платного приема < 56

Обозначения: «Г» – головной государственный вуз; «Ф» – филиал; «Н» – негосударственный вуз

«нет П» – нет платного приема; «нет Б» – нет бюджетного приема «< 10» – зачислено менее 10 чел. на данную группу направлений в данном вузе

«Р-1б» – единственный вуз в регионе с бюджетным приемом на данную группу; «Р-1п» – единственный вуз в регионе с платным приемом на данную группу

| Вуз | Категория | Регион | Место в рейтинге (среди вузов, ведущих набор на данную группу направлений; в рейтинг включены вузы с набором > 10 чел.) | | | | Бюджетный прием | | | | Платный прием | | | | | |
|---|-----------|-----------------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------|-------------|-------------------|--------------|------------------|-------------|-------------------|--------------|--------------------|----------------|
| | | | По РФ | | В своем регионе | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Стоимость обучения | |
| | | | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 |
| в целом / в среднем по группе: | | | 49 (из 69) | 62 (из 69) | | | 64,2 | 64,4 | 11415 | 10009 | 52,5 | 51,4 | 1 282 | 1 121 | 144 823 | 124 305 |
| Нац. иссл. ядерный ун-т «МИФИ», г. Москва | Г | Москва и Московская обл. | 1 | <10 | 1 | 1 | 90,4 | | 20 | | 72,7 | | 5 | | 321 800 | |
| Университет ИТМО, г. С.-Петербург | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 2 | <10 | 1 | 1 | 81,0 | 81,1 | 24 | 38 | 74,0 | | 1 | | 238 500 | 215 000 |
| Нац. иссл. технологический ун-т «МИСиС», г. Москва | Г | Москва и Московская обл. | 3 | <10 | 2 | 3 | 80,9 | 82,9 | 22 | 21 | 63,3 | | 6 | | 219 000 | 210 000 |
| Московский гос. технический ун-т им. Н.Э. Баумана | Г | Москва и Московская обл. | 4 | <10 | 3 | 5 | 80,1 | 79,5 | 177 | 173 | 62,8 | 59,7 | 8 | 8 | 325 127 | 270 811 |
| Санкт-Петербургский гос. электротехнический ун-т «ЛЭТИ» | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 5 | 4 | 2 | 2 | 76,8 | 79,3 | 109 | 107 | 61,1 | 60,5 | 12 | 15 | 166 000 | 157 000 |
| Санкт-Петербургский политехнический ун-т Петра Великого | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 6 | 5 | 3 | 5 | 76,5 | 73,7 | 270 | 320 | 60,6 | 58,5 | 61 | 44 | 180 000 | 153 000 |
| Санкт-Петербургский горный ун-т | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 7 | <10 | 4 | 4 | 76,4 | 77,0 | 77 | 75 | 60,7 | 59,7 | 6 | 4 | 260 000 | 260 000 |
| Уфимский гос. нефтяной технический ун-т | Г | Республика Башкортостан | 8 | 22 | 1 | 3 | 75,3 | 75,6 | 49 | 48 | 50,1 | 55,3 | 13 | 15 | 119 000 | 115 000 |
| Российский гос. ун-т нефти и газа им. И.М. Губкина, г. Москва | Г | Москва и Московская обл. | 9 | <10 | 4 | 2 | 74,7 | 76,5 | 22 | 20 | 64,0 | 58,6 | 2 | 5 | 235 000 | 185 800 |
| Нац. иссл. Томский политехнический ун-т | Г | Томская обл. | 10 | <10 | 1 | Р-1п | 73,5 | 73,5 | 268 | 275 | 74,1 | 60,0 | 5 | 13 | 188 849 | 188 113 |
| Новосибирский гос. технический ун-т | Г | Новосибирская обл. | 11 | 15 | 1 | 1 | 73,4 | 74,6 | 253 | 240 | 54,0 | 56,4 | 96 | 41 | 118 100 | 98 100 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------------------------------|----|-------|------|-------|------|------|------|-----|------|------|----|----|---------|---------|
| Санкт-Петербургский гос. ун-т аэрокосмического приборостроения | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 12 | <10 | 5 | 3 | 72,6 | 69,4 | 37 | 34 | 61,1 | 61,0 | 7 | 3 | 164 000 | 164 000 |
| Тюменский индустриальный ун-т | Г | Тюменская обл. | 13 | 16 | 1 | 2 | 72,4 | 74,2 | 42 | 51 | 53,6 | 54,2 | 52 | 26 | 171 400 | 171 400 |
| Российский ун-т дружбы народов, г. Москва | Г | Москва и Московская обл. | 14 | <10 | 5 | 8 | 72,4 | 67,8 | 17 | 16 | 54,6 | 49,3 | 6 | 1 | 197 000 | 217 500 |
| Российский гос. профессионально-педагогический ун-т, г. Екатеринбург | Г | Свердловская обл. | 15 | <10 | 1 | 3 | 71,6 | | 13 | | 56,3 | | 2 | | 126 000 | |
| Казанский нац. иссл. технический ун-т им. А.Н. Туполева | Г | Республика Татарстан | 16 | 8 | 1 | 2 | 71,3 | 69,9 | 102 | 100 | 55,8 | 55,3 | 27 | 22 | 133 818 | 109 890 |
| Юго-Западный гос. ун-т, г. Курск | Г | Курская обл. | 17 | 26 | P-16 | P-1п | 71,3 | 69,8 | 31 | 30 | 48,1 | 49,0 | 26 | 16 | 106 524 | 84 380 |
| Кубанский гос. аграрный ун-т, г. Краснодар | Г | Краснодарский край | 18 | 7 | 1 | 2 | 70,8 | 73,2 | 38 | 37 | 58,7 | 55,6 | 17 | 14 | 119 100 | 90 300 |
| Нац. иссл. ун-т «Московский энергетический ин-т» | Г | Москва и Московская обл. | 19 | 10 | 6 | 7 | 70,5 | 71,6 | 1112 | 513 | 55,6 | 58,4 | 53 | 81 | 202 000 | 170 000 |
| Московский авиационный ин-т (нац. иссл. ун-т) | Г | Москва и Московская обл. | 20 | <10 | 7 | 6 | 70,1 | 70,8 | 38 | 39 | 61,0 | 54,7 | 2 | 10 | 193 560 | 150 230 |
| Санкт-Петербургский гос. архитектурно-строительный ун-т | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 21 | 9 | 6 | 7 | 70,0 | 69,4 | 33 | 32 | 55,8 | 55,9 | 17 | 18 | 156 000 | 115 170 |
| Казанский гос. энергетический ун-т | Г | Республика Татарстан | 22 | 3 | 2 | 1 | 69,7 | 69,2 | 510 | 510 | 61,1 | 61,8 | 18 | 16 | 115 075 | 98 600 |
| Южный федеральный ун-т | Г | Ростовская обл. | 23 | нет П | 1 | нет П | 68,8 | 66,1 | 11 | 11 | | | | | 121 000 | 101 000 |
| Самарский нац. иссл. ун-т им. академика С.П. Королева | Г | Самарская обл. | 24 | нет П | 1 | нет П | 68,5 | 72,5 | 51 | 50 | | 53,9 | | 3 | 126 800 | 122 000 |
| Уральский федеральный ун-т им. Б.Н. Ельцина | Г | Свердловская обл. | 25 | <10 | 2 | 2 | 68,4 | 68,1 | 303 | 273 | 59,0 | 58,4 | 4 | 23 | 160 000 | 143 800 |
| Московский гос. ун-т технологий и управления им. К.Г. Разумовского (Первый казачий ун-т) | Г | Москва и Московская обл. | 26 | нет П | 8 | нет П | 68,1 | 65,7 | 11 | 13 | | | 1 | 3 | 259 000 | 205 500 |
| Гос. ун-т морского и речного флота им. адмирала С.О. Макарова, г. С.-Петербург | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 27 | 20 | 7 | 9 | 67,8 | 63,5 | 16 | 10 | 50,7 | 49,7 | 15 | 13 | 119 040 | 102 860 |
| Новотроицкий филиал Нац. иссл. технологического ун-та «МИСиС» | Ф | Оренбургская обл. | 28 | <10 | 1 | 1 | 67,7 | | 20 | | 55,0 | | 1 | | 131 620 | |
| Казанский нац. иссл. технологический ун-т | Г | Республика Татарстан | 29 | <10 | 3 | 3 | 67,4 | 65,7 | 15 | 25 | 52,7 | 49,6 | 8 | 8 | 126 800 | 136 000 |
| Балтийский гос. технический ун-т «Военмех» им. Д.Ф. Устинова, г. С.-Петербург | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 30 | 35 | 8 | 11 | 67,3 | 66,0 | 33 | 32 | 46,4 | 50,2 | 10 | 9 | 159 500 | 164 000 |
| Оренбургский гос. ун-т | Г | Оренбургская обл. | 31 | 32 | 2 | 2 | 67,1 | 68,0 | 83 | 82 | 46,7 | 47,2 | 12 | 13 | 107 890 | 91 570 |
| Кубанский гос. технологический ун-т, г. Краснодар | Г | Краснодарский край | 32 | 6 | 2 | 1 | 67,0 | 68,8 | 80 | 75 | 59,1 | 61,3 | 14 | 15 | 147 950 | 133 335 |

| Вуз | Категория | Регион | Место в рейтинге (среди вузов, ведущих набор на данную группу направлений; в рейтинг включены вузы с набором > 10 чел.) | | | | Бюджетный прием | | | | Платный прием | | | | | |
|---|-----------|-----------------------------------|--|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------------|------|------------------|------|-------------------|------|--------------------|---------|
| | | | По РФ | | В своем регионе | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Стоимость обучения | |
| | | | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 |
| Петербургский гос. ун-т путей сообщения | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 33 | 23 | 9 | 10 | 66,8 | 63,7 | 16 | 10 | 49,3 | 52,9 | 11 | 9 | 163 700 | 113 700 |
| Уфимский гос. авиационный технический ун-т | Г | Республика Башкортостан | 34 | 17 | 2 | 2 | 66,6 | 66,6 | 131 | 161 | 52,2 | 51,8 | 43 | 63 | 111 750 | 92 750 |
| Алтайский гос. технический ун-т им. И.И. Ползунова, г. Барнаул | Г | Алтайский край | 35 | 25 | 1 | 1 | 66,6 | 66,3 | 112 | 118 | 48,3 | 47,6 | 44 | 37 | 96 950 | 88 500 |
| Филиал Мурманского арктического гос. ун-та в г. Апатиты | Ф | Мурманская обл. | 36 | нет П | 1 | нет П | 66,5 | | 22 | | | | | | 130 500 | |
| Тобольский индустриальный ин-т (филиал) Тюменского индустриального ун-та | Ф | Тюменская обл. | 37 | 11 | 2 | 1 | 66,4 | | 16 | | 54,7 | | 13 | | | |
| Невинномысский технологический ин-т (филиал) Северо-Кавказского федерального ун-та | Ф | Ставропольский край | 38 | <10 | 1 | 1 | 66,1 | | 15 | | 55,0 | | 5 | | | |
| Российский гос. аграрный ун-т – МСХА им. К.А. Тимирязева, г. Москва | Г | Москва и Московская обл. | 39 | <10 | 9 | 9 | 65,9 | 65,9 | 43 | 42 | 51,9 | 48,8 | 4 | 6 | 249 320 | 172 300 |
| Сибирский гос. индустриальный ун-т, г. Новокузнецк | Г | Кемеровская обл. | 40 | <10 | 1 | 1 | 65,7 | 63,9 | 19 | 18 | 46,3 | 42,8 | 3 | 4 | 110 400 | 101 000 |
| Калининградский гос. технический ун-т | Г | Калининградская обл. | 41 | 14 | 1 | P-1п | 65,5 | 65,8 | 48 | 47 | 54,4 | 47,6 | 10 | 11 | 125 100 | 76 700 |
| Пермский нац. иссл. политехнический ун-т | Г | Пермский край | 42 | <10 | P-16 | P-1п | 65,3 | 64,9 | 90 | 85 | 51,6 | 51,0 | 2 | 3 | 180 000 | 170 000 |
| Северо-Восточный федеральный ун-т им. М.К. Аммосова | Г | Республика Саха (Якутия) | 43 | <10 | 1 | P-1п | 65,3 | 66,2 | 32 | 31 | 43,3 | 57,9 | 2 | 4 | 272 500 | 233 000 |
| Поволжский казачий ин-т управления и пищевых технологий (филиал) Московского гос. ун-та технологий и управления им. К.Г. Разумовского | Ф | Ульяновская обл. | <10 | нет П | 1 | нет П | 65,3 | | 5 | | | | | | 131 000 | |
| Белгородский гос. технологический ун-т им. В.Г. Шухова | Г | Белгородская обл. | 44 | нет П | 1 | нет П | 65,2 | 67,4 | 86 | 83 | | | 6 | | 105 900 | 100 800 |
| Саяно-Шушенский филиал Сибирского федерального ун-та | Ф | Республика Хакасия | 45 | <10 | 1 | P-1п | 65,2 | | 50 | | 47,5 | | 2 | | 127 932 | |
| Сибирский федеральный ун-т | Г | Красноярский край | 46 | <10 | 1 | P-1п | 65,1 | 66,7 | 175 | 172 | 50,0 | 54,0 | 5 | 11 | 154 306 | 140 580 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|-----|-------|------|-------|------|------|-----|-----|------|------|----|----|---------|---------|
| Нижегородский гос. техниче-ский ун-т им. Р.Е. Алексеева | Г | Нижегородская обл. | 47 | <10 | 1 | 1 | 65,1 | 65,7 | 168 | 150 | 53,1 | 52,0 | 2 | 17 | 124 750 | 108 340 |
| Филиал Самарского гос. техни-ческого ун-та в г. Новокуйбы-шевске | Ф | Самарская обл. | 48 | <10 | 2 | 2 | 65,1 | | 12 | | 46,6 | | 3 | | 110 000 | |
| Технический ун-т УГМК | Н | Свердловская обл. | <10 | 2 | 3 | 1 | 65,0 | | 9 | | 64,0 | | 18 | | 280 000 | |
| Филиал Уфимского гос. не-фтяного технического ун-та в г. Салавате | Ф | Республика Башкортостан | 49 | <10 | 3 | 1 | 64,9 | | 22 | | 56,7 | | 1 | | 118 000 | |
| Самарский гос. технический ун-т | Г | Самарская обл. | 50 | 13 | 3 | 1 | 64,8 | 66,7 | 248 | 255 | 54,5 | 49,4 | 14 | 22 | 110 000 | 109 860 |
| Кемеровский гос. ун-т | Г | Кемеровская обл. | 51 | нет П | 2 | нет П | 64,8 | | 44 | | | | | | | |
| Иркутский нац. иссл. техниче-ский ун-т | Г | Иркутская обл. | 52 | 24 | 1 | 1 | 64,6 | 64,7 | 130 | 140 | 48,9 | 49,7 | 37 | 37 | 148 000 | 121 000 |
| Дальневосточный федеральный ун-т | Г | Приморский край | 53 | 12 | 1 | Р-1п | 64,6 | 66,4 | 59 | 74 | 54,6 | 49,7 | 12 | 19 | 200 000 | 140 000 |
| Нац. иссл. Южно-Уральский гос. ун-т, г. Челябинск | Г | Челябинская обл. | 54 | 36 | 1 | 2 | 64,4 | 66,1 | 225 | 229 | 46,2 | | 34 | | 134 430 | 115 070 |
| Петрозаводский гос. ун-т | Г | Республика Карелия | 55 | <10 | Р-16 | Р-1п | 64,4 | 61,1 | 50 | 46 | 54,0 | | 1 | | 140 400 | 131 750 |
| Воронежский гос. технический ун-т | Г | Воронежская обл. | 56 | 21 | 1 | 1 | 64,3 | 62,2 | 95 | 93 | 50,2 | 48,0 | 12 | 9 | 103 800 | 95 100 |
| Тверской гос. технический ун-т | Г | Тверская обл. | 57 | 28 | Р-16 | Р-1п | 64,2 | 61,2 | 32 | 29 | 47,6 | 45,7 | 14 | 5 | 113 600 | 101 260 |
| Армавирский механико-техно-логический ин-т (филиал) Ку-банского гос. технологического ун-та | Ф | Краснодарский край | 58 | нет П | 3 | нет П | 63,9 | | 15 | | | | | | 120 340 | |
| Санкт-Петербургский гос. мор-ской технический ун-т | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 59 | <10 | 10 | 8 | 63,9 | 60,5 | 50 | 51 | 51,3 | | 6 | | 176 200 | 142 000 |
| Северо-Кавказский федераль-ный ун-т | Г | Ставропольский край | 60 | 30 | 2 | 3 | 63,8 | 61,3 | 50 | 50 | 47,0 | 48,3 | 18 | 21 | 111 800 | 96 200 |
| Липецкий гос. технический ун-т | Г | Липецкая обл. | 61 | <10 | Р-16 | Р-1п | 63,7 | 64,3 | 92 | 90 | 46,0 | 41,8 | 4 | 5 | 105 900 | 84 540 |
| Санкт-Петербургский гос. ун-т промышленных технологий и дизайна | Г | С.-Петербург и Ленинградская обл. | 62 | <10 | 11 | 6 | 63,6 | 61,4 | 122 | 120 | 56,1 | 47,1 | 9 | 30 | 158 000 | 118 000 |
| Ивановский гос. энергетиче-ский ун-т | Г | Ивановская обл. | 63 | 29 | Р-16 | Р-1п | 63,5 | 66,2 | 390 | 360 | 47,2 | 49,1 | 33 | 42 | 102 990 | 89 518 |
| Ставропольский гос. аграрный ун-т | Г | Ставропольский край | 64 | нет П | 3 | нет П | 63,2 | 64,9 | 50 | 50 | | | | | 109 100 | 80 100 |
| Брянский гос. технический ун-т | Г | Брянская обл. | 65 | <10 | 1 | Р-1п | 63,1 | 63,4 | 89 | 86 | 52,3 | 43,7 | 1 | 5 | 100 450 | 80 850 |
| Астраханский гос. ун-т | Г | Астраханская обл. | 66 | нет П | 1 | нет П | 63,1 | 51,1 | 10 | 15 | | | | | 114 780 | 102 200 |
| Хакасский технический ин-т – филиал Сибирского федераль-ного ун-та | Ф | Республика Хакасия | 67 | нет П | 2 | нет П | 63,0 | 60,9 | 40 | 40 | | | | | 127 932 | 117 364 |

| Вуз | Категория | Регион | Место в рейтинге (среди вузов, ведущих набор на данную группу направлений; в рейтинг включены вузы с набором > 10 чел.) | | | | Бюджетный прием | | | | Платный прием | | | | | |
|--|-----------|--|---|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------------|------|------------------|------|-------------------|------|--------------------|---------|
| | | | По РФ | | В своем регионе | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Стоимость обучения | |
| | | | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 |
| Волгоградский гос. аграрный ун-т | Г | Волгоградская обл. | 68 | 18 | 1 | 2 | 63,0 | 66,8 | 19 | 18 | 51,9 | 43,9 | 13 | 6 | 116 237 | 97 133 |
| Дальневосточный гос. ун-т путей сообщения, г. Хабаровск | Г | Хабаровский край | 69 | <10 | 1 | 1 | 62,9 | 68,0 | 55 | 52 | 51,4 | 49,9 | 3 | 10 | 138 700 | 117 170 |
| Коломенский ин-т (филиал) Московского политехнического ун-та | Ф | Москва и Московская обл. | 70 | 19 | 10 | 11 | 62,9 | | 10 | | 51,2 | | 16 | | 123 000 | |
| Ростовский гос. ун-т путей сообщения | Г | Ростовская обл. | 71 | <10 | 2 | 2 | 62,6 | 62,9 | 32 | 31 | 46,2 | 46,5 | 7 | 6 | 125 000 | 102 000 |
| Московский автомобильно-дорожный гос. технический ун-т (МАДИ) | Г | Москва и Московская обл. | 72 | <10 | 11 | 12 | 62,4 | 59,8 | 43 | 42 | 50,7 | 50,1 | 6 | 16 | 190 800 | 217 500 |
| Уральский гос. горный ун-т, г. Екатеринбург | Г | Свердловская обл. | 73 | 27 | 4 | 4 | 62,3 | 61,1 | 20 | 20 | 47,9 | 47,2 | 31 | 9 | 136 946 | 119 675 |
| Рязанский гос. радиотехнический ун-т | Г | Рязанская обл. | 74 | <10 | 1 | 3 | 62,3 | 63,5 | 27 | 26 | 49,1 | 46,4 | 7 | 9 | 106 400 | 86 300 |
| Удмуртский гос. ун-т, г. Ижевск | Г | Удмуртская Республика | 75 | <10 | 1 | 1 | 62,2 | 57,6 | 17 | 16 | 50,8 | 47,4 | 3 | 3 | 107 400 | 90 100 |
| Орловский гос. ун-т | Г | Орловская обл. | 76 | <10 | 1 | 2 | 62,1 | 63,8 | 16 | 20 | 45,1 | 44,5 | 3 | 3 | 112 240 | 98 730 |
| Тульский гос. ун-т | Г | Тульская обл. | 77 | <10 | 1 | P-1п | 62,0 | 62,8 | 50 | 60 | 49,9 | 49,0 | 6 | 5 | 118 000 | 118 000 |
| Ульяновский гос. технический ун-т | Г | Ульяновская обл. | 78 | <10 | 2 | P-1п | 62,0 | 65,8 | 65 | 60 | 49,9 | 48,5 | 4 | 8 | 103 170 | 85 825 |
| Московский политехнический ун-т | Г | Москва и Московская обл. | 79 | <10 | 12 | 10 | 61,9 | 68,9 | 116 | 102 | 51,3 | | 6 | | 220 500 | 253 950 |
| Филиал Нац. иссл. ун-та «МЭИ» в г. Смоленске | Ф | Смоленская обл. | 80 | 37 | P-16 | P-1п | 61,7 | 63,1 | 125 | 111 | 46,2 | 48,9 | 14 | 16 | 104 000 | 100 000 |
| Альметьевский гос. нефтяной ин-т | Г | Республика Татарстан | 81 | нет П | 4 | нет П | 61,5 | 58,5 | 21 | 45 | | 50,9 | | 5 | 98 300 | 92 250 |
| Южно-Уральский гос. аграрный ун-т, г. Троицк | Г | Челябинская обл. | 82 | <10 | 2 | 1 | 61,5 | 63,5 | 16 | 10 | 46,9 | 48,3 | 3 | 49 | 132 370 | 98 024 |
| Крымский федеральный ун-т им. В.И. Вернадского | Г | Республика Крым | 83 | нет П | 1 | нет П | 61,4 | 60,6 | 26 | 23 | | | | | 109 200 | 105 000 |
| Сургутский гос. ун-т Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | Г | Ханты-Мансийский автономный округ – Югра | 84 | 33 | 1 | 1 | 61,4 | 58,8 | 35 | 35 | 46,6 | 47,0 | 15 | 16 | 164 110 | 138 255 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------|-----|-------|------|-------|------|------|-----|-----|------|------|---|----|---------|---------|
| Башкирский гос. аграрный ун-т, г. Уфа | Г | Республика Башкортостан | 85 | нет П | 4 | нет П | 61,3 | 59,6 | 35 | 50 | | 43,4 | | 2 | 90 600 | 105 580 |
| Кузбасский гос. технический ун-т им. Т.Ф. Горбачева, г. Кемерово | Г | Кемеровская обл. | 86 | <10 | 3 | 2 | 61,3 | 61,5 | 114 | 112 | 45,0 | 43,0 | 3 | 3 | 130 250 | 115 070 |
| Тувинский гос. ун-т, г. Кызыл | Г | Республика Тыва | 87 | <10 | P-1б | P-1п | 61,2 | | 14 | | 43,1 | | 4 | | 144 200 | |
| Чувашский гос. ун-т им. И.Н. Ульянова, г. Чебоксары | Г | Чувашская Республика | 88 | <10 | 1 | P-1п | 61,1 | 63,2 | 147 | 145 | 50,9 | 48,6 | 5 | 8 | 94 020 | 79 850 |
| Старооскольский технологический ин-т им. А.А. Угарова (филиал МИСиС) | Ф | Белгородская обл. | 89 | <10 | 2 | P-1п | 61,0 | 60,7 | 40 | 39 | 67,0 | 52,3 | 1 | 2 | 98 950 | |
| Дагестанский гос. аграрный ун-т, г. Махачкала | Г | Республика Дагестан | 90 | <10 | 1 | P-1п | 60,9 | 65,8 | 15 | 14 | 62,3 | | 1 | | 91 250 | 69 650 |
| Рязанский ин-т (филиал) Московского политехнического ун-та | Ф | Рязанская обл. | 91 | <10 | 2 | 1 | 60,9 | | 10 | | 68,7 | | 1 | | 83 400 | |
| Озерский технологический ин-т – филиал Нац. иссл. ядерного ун-та «МИФИ» | Ф | Челябинская обл. | 92 | нет П | 3 | нет П | 60,8 | | 14 | | | | | | 112 500 | |
| Международный ун-т природы, общества и человека «Дубна» | Г | Москва и Московская обл. | 93 | <10 | 13 | 14 | 60,8 | 54,1 | 30 | 30 | 49,2 | | 2 | | 184 000 | 176 740 |
| Тихоокеанский гос. ун-т, г. Хабаровск | Г | Хабаровский край | 94 | нет П | 2 | нет П | 60,7 | 55,5 | 12 | 10 | | | | | 150 100 | 124 140 |
| Тамбовский гос. технический ун-т | Г | Тамбовская обл. | 95 | нет П | P-1б | нет П | 60,7 | 60,1 | 41 | 40 | | 44,0 | | 1 | 102 700 | 82 300 |
| Ижевский гос. технический ун-т им. М.Т. Калашникова | Г | Удмуртская Республика | 96 | <10 | 2 | 2 | 60,2 | 62,5 | 58 | 60 | 50,0 | 47,6 | 8 | 7 | 113 000 | 95 670 |
| Саратовский гос. технический ун-т | Г | Саратовская обл. | 97 | <10 | 1 | 1 | 60,1 | 61,2 | 112 | 110 | 55,9 | 54,4 | 7 | 11 | 98 910 | 82 200 |
| Нижегородский гос. архитектурно-строительный ун-т | Г | Нижегородская обл. | 98 | <10 | 2 | 2 | 60,1 | 64,8 | 23 | 22 | 48,0 | 44,0 | 1 | 3 | 128 000 | 129 500 |
| Московский гос. ун-т путей сообщения | Г | Москва и Московская обл. | 99 | <10 | 14 | 15 | 60,1 | 57,4 | 22 | 21 | 42,7 | 46,0 | 4 | 7 | 206 900 | 158 400 |
| Северный (Арктический) федеральный ун-т им. М.В. Ломоносова | Г | Архангельская обл. | 100 | <10 | P-1б | P-1п | 60,0 | 59,2 | 75 | 80 | 48,0 | 46,2 | 2 | 3 | 160 140 | 130 340 |
| Российский гос. ун-т им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство), г. Москва | Г | Москва и Московская обл. | 101 | <10 | 15 | 13 | 60,0 | 53,6 | 22 | 21 | 50,7 | 41,6 | 2 | 3 | 200 000 | 160 000 |
| Кумертауский филиал Оренбургского гос. ун-та | Ф | Оренбургская обл. | <10 | <10 | 3 | 3 | 59,8 | | 8 | | 45,8 | | 9 | | | |
| Филиал Нац. иссл. ун-та «МЭИ» в г. Волжском | Ф | Волгоградская обл. | 102 | <10 | 2 | 1 | 59,7 | 64,1 | 93 | 61 | 52,3 | 46,7 | 1 | 9 | 102 000 | 102 000 |
| Поволжский гос. технологический ун-т, г. Йошкар-Ола | Г | Республика Марий Эл | 103 | <10 | 1 | P-1п | 59,7 | 57,9 | 14 | 40 | 55,3 | 46,8 | 3 | 3 | 99 500 | 84 600 |

| Вуз | Категория | Регион | Место в рейтинге (среди вузов, ведущих набор на данную группу направлений; в рейтинг включены вузы с набором > 10 чел.) | | | | Бюджетный прием | | | | Платный прием | | | | | |
|--|-----------|--|---|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------------|------|------------------|------|-------------------|------|--------------------|---------|
| | | | По РФ | | В своем регионе | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Стоимость обучения | |
| | | | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 |
| Ухтинский гос. технический ун-т | Г | Республика Коми | 104 | нет П | P-16 | нет П | 59,6 | 60,9 | 25 | 31 | | 46,9 | | 3 | 161 000 | 132 400 |
| Пензенский гос. ун-т | Г | Пензенская обл. | 105 | <10 | P-16 | P-1п | 59,5 | 62,5 | 43 | 42 | 48,7 | 46,6 | 6 | 8 | 97 800 | 81 600 |
| Югорский гос. ун-т, г. Ханты-Мансийск | Г | Ханты-Мансийский автономный округ – Югра | 106 | <10 | 2 | 3 | 59,5 | 57,5 | 43 | 64 | 42,7 | | 1 | | 226 000 | 219 290 |
| Омский гос. технический ун-т | Г | Омская обл. | 107 | нет П | 1 | нет П | 59,4 | 60,5 | 242 | 273 | | 42,4 | | 5 | 149 900 | 140 200 |
| Чебоксарский ин-т (филиал) Московского политехнического ун-та | Ф | Чувашская Республика | 108 | нет П | 2 | нет П | 59,4 | | 20 | | | | | | 79 500 | |
| Нижевартовский гос. ун-т | Г | Ханты-Мансийский автономный округ – Югра | 109 | 34 | 3 | 2 | 59,3 | 54,7 | 37 | 31 | 46,4 | 44,3 | 10 | 6 | 247 538 | 174 450 |
| Братский гос. ун-т | Г | Иркутская обл. | 110 | нет П | 2 | нет П | 59,3 | 55,0 | 35 | 50 | | 44,7 | | 1 | 139 100 | 111 640 |
| Новгородский гос. ун-т им. Ярослава Мудрого | Г | Новгородская обл. | 111 | нет П | P-16 | нет П | 59,2 | 60,8 | 16 | 15 | | 46,3 | | 1 | 125 000 | 108 000 |
| Вятский гос. ун-т, г. Киров | Г | Кировская обл. | 112 | 38 | P-16 | P-1п | 59,1 | 58,0 | 200 | 214 | 45,8 | 45,6 | 17 | 2 | 99 100 | 104 920 |
| Курганский гос. ун-т | Г | Курганская обл. | 113 | <10 | P-16 | P-1п | 59,1 | 63,3 | 30 | 16 | 45,0 | 44,7 | 3 | 5 | 108 950 | 104 100 |
| Омский гос. ун-т путей сообщения | Г | Омская обл. | 114 | <10 | 2 | P-1п | 59,0 | 64,2 | 17 | 16 | 43,1 | 47,2 | 3 | 3 | 98 800 | 101 080 |
| Московский гос. ун-т пищевых производств | Г | Москва и Московская обл. | 115 | нет П | 16 | нет П | 58,7 | 59,3 | 20 | 20 | | 52,3 | | 1 | 247 000 | |
| Брянский гос. аграрный ун-т | Г | Брянская обл. | 116 | нет П | 2 | нет П | 58,3 | 66,8 | 21 | 20 | | | 1 | | 80 540 | 89 200 |
| Марийский гос. ун-т, г. Йошкар-Ола | Г | Республика Марий Эл | 117 | нет П | 2 | нет П | 58,1 | 57,1 | 42 | 45 | | 49,0 | 1 | 1 | 99 800 | 95 550 |
| Череповецкий гос. ун-т | Г | Вологодская обл. | 118 | <10 | 1 | P-1п | 58,0 | 60,7 | 32 | 31 | 45,0 | | 1 | | 124 448 | 98 830 |
| Вологодский гос. ун-т | Г | Вологодская обл. | 119 | нет П | 2 | нет П | 58,0 | 54,1 | 100 | 110 | | 50,3 | | 2 | 116 180 | 97 070 |
| Комсомольский-на-Амуре гос. технический ун-т | Г | Хабаровский край | 120 | <10 | 3 | 2 | 57,9 | 60,5 | 40 | 35 | 50,3 | 45,3 | 1 | 1 | 161 050 | 152 000 |
| Институт сервиса, туризма и дизайна (филиал) Северо-Кавказского федерального ун-та | Ф | Ставропольский край | 121 | <10 | 4 | 2 | 57,4 | | 16 | | 51,9 | | 9 | | 111 800 | |
| Орловский гос. аграрный ун-т | Г | Орловская обл. | 122 | <10 | 2 | 1 | 57,3 | 59,7 | 16 | 11 | 52,4 | | 2 | | 107 700 | 79 900 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------------|-----|-------|------|-------|------|------|-----|-----|------|------|----|----|---------|---------|
| Псковский гос. ун-т | Г | Псковская обл. | 123 | <10 | P-16 | P-1п | 57,3 | 62,9 | 29 | 37 | 64,3 | 44,2 | 1 | 5 | 101 340 | 83 760 |
| Северо-Кавказская гос. гуманитарно-технологическая акад., г. Черкесск | Г | Карачаево-Черкесская Республика | 124 | <10 | P-16 | P-1п | 57,3 | 49,2 | 20 | 21 | 37,3 | 39,3 | 1 | 3 | 92 000 | 88 000 |
| Саратовский гос. аграрный ун-т им. Н.И. Вавилова | Г | Саратовская обл. | 125 | <10 | 2 | 2 | 57,3 | 54,3 | 10 | 11 | 50,3 | 45,7 | 1 | 1 | 106 200 | 92 350 |
| Балаковский инженерно-технологический ин-т – филиал Нац. иссл. ядерного ун-та «МИФИ» | Ф | Саратовская обл. | 126 | нет П | 3 | нет П | 57,1 | 57,7 | 17 | 18 | | | | | | 92 350 |
| Мурманский гос. технический ун-т | Г | Мурманская обл. | 127 | нет П | 2 | нет П | 57,1 | 63,8 | 22 | 30 | | | | | 230 000 | 143 450 |
| Набережночелнинский ин-т (филиал) Казанского (Приволжского) федерального ун-та | Ф | Республика Татарстан | 128 | <10 | 5 | 4 | 56,9 | 60,4 | 98 | 90 | 52,3 | 63,1 | 1 | 14 | 164 820 | 142 010 |
| Магнитогорский гос. технический ун-т им. Г.И. Носова | Г | Челябинская обл. | 129 | <10 | 4 | 3 | 56,9 | 55,6 | 70 | 80 | 43,5 | 39,9 | 5 | 2 | 120 200 | 105 400 |
| Калужский филиал Московского гос. технического ун-та им. Н.Э. Баумана | Ф | Калужская обл. | 130 | <10 | P-16 | P-1п | 56,9 | 54,8 | 43 | 51 | 44,3 | 43,5 | 1 | 2 | 147 000 | 141 400 |
| Воронежский гос. ун-т инженерных технологий | Г | Воронежская обл. | 131 | <10 | 2 | 2 | 56,6 | 59,7 | 16 | 15 | 45,3 | 49,0 | 5 | 1 | 108 650 | 86 400 |
| Филиал Нац. иссл. Южно-Уральского гос. ун-та в г. Миассе | Ф | Челябинская обл. | 132 | нет П | 5 | нет П | 56,5 | 56,8 | 15 | 15 | | | | | 134 430 | 115 700 |
| Астраханский гос. технический ун-т | Г | Астраханская обл. | 133 | <10 | 2 | P-1п | 56,3 | 57,4 | 47 | 55 | 45,3 | 39,0 | 2 | 1 | 143 000 | 110 000 |
| Северский технологический ин-т – филиал Нац. иссл. ядерного ун-та «МИФИ» | Ф | Томская обл. | 134 | нет П | 2 | нет П | 56,2 | | 16 | | | | 1 | | | |
| Кабардино-Балкарский гос. аграрный ун-т им. В.М. Кокова | Г | Кабардино-Балкарская Республика | 135 | <10 | P-16 | P-1п | 56,2 | 55,2 | 40 | 40 | 45,0 | 41,7 | 1 | 1 | 98 000 | 83 000 |
| Амурский гос. ун-т, г. Благовещенск | Г | Амурская обл. | 136 | <10 | 1 | P-1п | 56,0 | 56,4 | 95 | 100 | 41,3 | 42,6 | 1 | 4 | 160 000 | 128 000 |
| Севастопольский гос. ун-т | Г | Республика Крым | 137 | нет П | 2 | нет П | 55,9 | 56,4 | 101 | 89 | | | 1 | 1 | 135 000 | |
| Забайкальский гос. ун-т | Г | Забайкальский край | 138 | <10 | P-16 | P-1п | 55,9 | 53,4 | 60 | 65 | 40,0 | | 2 | | 139 500 | 120 000 |
| Дагестанский гос. технический ун-т, г. Махачкала | Г | Республика Дагестан | 139 | нет П | 2 | нет П | 55,9 | 48,7 | 15 | 15 | | | | | 90 110 | 76 770 |
| Филиал Магнитогорского гос. технического ун-та им. Г.И. Носова в г. Белорецк | Ф | Республика Башкортостан | 140 | нет П | 5 | нет П | 55,8 | | 19 | | | | | | 120 200 | |
| Нац. иссл. Мордовский гос. ун-т им. Н.П. Огарева, г. Саранск | Г | Республика Мордовия | 141 | <10 | P-16 | P-1п | 55,6 | 57,8 | 41 | 52 | 43,1 | 43,8 | 5 | 5 | 109 600 | 92 180 |
| Южно-Российский гос. политехнический ун-т им. М.И. Платова, г. Новочеркасск | Г | Ростовская обл. | 142 | 1 | 3 | 1 | 55,5 | 56,5 | 215 | 205 | 69,4 | | 47 | | 102 360 | 84 720 |

| Вуз | Категория | Регион | Место в рейтинге (среди вузов, ведущих набор на данную группу направлений; в рейтинг включены вузы с набором > 10 чел.) | | | | Бюджетный прием | | | | Платный прием | | | | | |
|---|-----------|-----------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------------|------|------------------|------|-------------------|------|--------------------|---------|
| | | | По РФ | | В своем регионе | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Стоимость обучения | |
| | | | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 |
| Рубцовский индустриальный ин-т (филиал) Алтайского гос. технического ун-та им. И.И. Ползунова | Ф | Алтайский край | 143 | <10 | 2 | 2 | 55,5 | | 28 | | 43,0 | | 1 | | 96 950 | |
| Норильский гос. индустриальный ин-т | Г | Красноярский край | 144 | нет П | 2 | нет П | 55,5 | 52,4 | 21 | 21 | | | | | 173 307 | |
| Филиал Южно-Уральского гос. ун-та в г. Златоусте | Ф | Челябинская обл. | 145 | нет П | 6 | нет П | 55,4 | | 20 | | | | | | 134 430 | |
| Владимирский гос. ун-т | Г | Владимирская обл. | 146 | нет П | 1 | нет П | 55,1 | 53,8 | 58 | 60 | | 40,5 | | 2 | 108 500 | 104 420 |
| Каменский ин-т (филиал) Южно-Российского гос. политехнического ун-та им. М.И. Платова | Ф | Ростовская обл. | 147 | нет П | 4 | нет П | 55,0 | | 25 | | | | | | | |
| Восточно-Сибирский гос. ун-т технологий и управления, г. Улан-Удэ | Г | Республика Бурятия | 148 | нет П | 1 | нет П | 54,8 | 53,1 | 34 | 60 | | 46,5 | | 3 | 126 000 | |
| Новомосковский ин-т (филиал) Российского химико-технологического ун-та им. Д.И. Менделеева | Ф | Тульская обл. | 149 | нет П | 2 | нет П | 54,7 | 50,7 | 29 | 31 | | 38,7 | | 1 | | 107 522 |
| Нижнетагильский технологический ин-т (филиал) Уральского федерального ун-та им. Б.Н. Ельцина | Ф | Свердловская обл. | <10 | нет П | 5 | нет П | 54,7 | | 1 | | | | | | | |
| Ижевская гос. сельскохозяйственная акад. | Г | Удмуртская Республика | 150 | нет П | 3 | нет П | 54,7 | 56,1 | 21 | 18 | | | | | 121 300 | 80 740 |
| Филиал Самарского гос. технического ун-та в г. Сызрань | Ф | Самарская обл. | 151 | <10 | 4 | 4 | 54,5 | | 16 | | 44,0 | | 2 | | 108 400 | |
| Донской гос. технический ун-т, г. Ростов-на-Дону | Г | Ростовская обл. | 152 | <10 | 5 | 3 | 54,3 | 51,0 | 136 | 145 | 43,9 | 53,3 | 5 | 1 | 122 700 | 127 250 |
| Тольяттинский гос. ун-т | Г | Самарская обл. | 153 | нет П | 5 | нет П | 54,2 | 55,4 | 80 | 90 | | 42,1 | | 3 | 112 800 | 90 200 |
| Волгодонский инженерно-технический ин-т Филиал Нац. иссл. ядерного ун-та «МИФИ» | Ф | Ростовская обл. | 154 | нет П | 6 | нет П | 54,2 | 54,7 | 40 | 40 | | | | | | |
| Костромская гос. сельскохозяйственная акад. | Г | Костромская обл. | 155 | нет П | P-16 | нет П | 54,1 | 61,4 | 16 | 10 | | | | | 69 000 | 93 400 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------------------|-----|-------|------|-------|------|------|----|----|------|------|----|---|---------|---------|
| Сибирский гос. ун-т водного транспорта | Г | Новосибирская обл. | 156 | <10 | 2 | 2 | 54,0 | 63,3 | 17 | 11 | 48,0 | | 1 | | 77 000 | 77 000 |
| Камчатский гос. технический ун-т, г. Петропавловск-Камчатский | Г | Камчатский край | 157 | нет П | P-16 | нет П | 54,0 | 51,4 | 15 | 15 | | | | | 305 000 | |
| Тутаевский филиал Рыбинского гос. авиационного технического ун-та им. П.А. Соловьева | Ф | Ярославская обл. | 158 | нет П | 1 | нет П | 53,8 | | 15 | | | | | | 119 441 | |
| Нижнекамский химико-технологический ин-т (филиал) Казанского нац. иссл. технологического ун-та | Ф | Республика Татарстан | <10 | <10 | 6 | 5 | 53,5 | 63,0 | 3 | 3 | 43,0 | 56,4 | 1 | 3 | 126 800 | 110 090 |
| Самарский гос. ун-т путей сообщения | Г | Самарская обл. | 159 | <10 | 6 | 3 | 53,4 | 51,4 | 17 | 16 | 45,4 | 40,6 | 6 | 2 | 104 400 | 93 400 |
| Северо-Кавказский горно-металлургический ин-т (гос. технологический ун-т), г. Владикавказ | Г | Республика Северная Осетия – Алания | 160 | нет П | 1 | нет П | 53,3 | 49,9 | 42 | 47 | | 46,5 | | 2 | 98 500 | |
| Сибирский гос. автомобильно-дорожный ун-т, г. Омск | Г | Омская обл. | 161 | нет П | 3 | нет П | 53,2 | | 16 | | | | | | 115 434 | |
| Камышинский технологический ин-т (филиал) Волгоградского гос. технического ун-та | Ф | Волгоградская обл. | 162 | нет П | 3 | нет П | 52,8 | | 15 | | | | | | 104 260 | |
| Ангарский гос. технический ун-т | Г | Иркутская обл. | 163 | нет П | 3 | нет П | 52,6 | 48,9 | 22 | 21 | | | | | 146 451 | 110 760 |
| Азово-Черноморский инженерный ин-т – филиал Донского гос. аграрного ун-та в г. Зернограде | Ф | Ростовская обл. | 164 | 40 | 7 | 4 | 52,4 | 52,2 | 16 | 16 | 42,0 | | 15 | | 115 180 | |
| Технический ин-т (филиал) СВФУ в г. Нерюнгри | Ф | Республика Саха (Якутия) | 165 | нет П | 2 | нет П | 52,1 | 54,0 | 16 | 10 | | | | | 272 500 | |
| Сахалинский гос. ун-т, г. Южно-Сахалинск | Г | Сахалинская обл. | 166 | нет П | P-16 | нет П | 52,1 | 53,7 | 15 | 16 | | 39,0 | 9 | 1 | 217 380 | 173 780 |
| Рыбинский гос. авиационный технический ун-т им. П.А. Соловьева | Г | Ярославская обл. | 167 | <10 | 2 | P-1п | 51,8 | 53,0 | 45 | 44 | 56,0 | 39,0 | 1 | 1 | | 89 540 |
| Бурятский гос. ун-т, г. Улан-Удэ | Г | Республика Бурятия | 168 | нет П | 2 | нет П | 51,7 | 52,4 | 13 | 13 | | | | | 131 900 | 103 050 |
| Иркутский гос. аграрный ун-т им. А.А. Ежевского | Г | Иркутская обл. | 169 | <10 | 4 | 2 | 51,2 | 51,8 | 11 | 20 | 33,0 | 35,8 | 3 | 2 | 130 260 | 105 500 |
| Дальневосточный гос. технический рыбохозяйственный ун-т, г. Владивосток | Г | Приморский край | 170 | нет П | 2 | нет П | 51,1 | 50,3 | 42 | 35 | | | | | 193 630 | 172 000 |
| Бурятская гос. сельскохозяйственная акад. им. В.Р. Филиппова, г. Улан-Удэ | Г | Республика Бурятия | 171 | нет П | 3 | нет П | 50,4 | 47,7 | 15 | 15 | | 36,9 | | 8 | | |
| Ковровская гос. технологическая акад. им. В.А. Дегтярева | Г | Владимирская обл. | 172 | нет П | 2 | нет П | 50,4 | | 13 | | | | | | 115 700 | |

| Вуз | Категория | Регион | Место в рейтинге (среди вузов, ведущих набор на данную группу направлений; в рейтинг включены вузы с набором > 10 чел.) | | | | Бюджетный прием | | | | Платный прием | | | | | |
|--|-----------|-------------------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------------|------|------------------|------|-------------------|------|--------------------|---------|
| | | | По РФ | | В своем регионе | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Средний балл ЕГЭ | | Зачислено человек | | Стоимость обучения | |
| | | | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | по качеству бюджетного приема | по качеству платного приема | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 |
| Дагестанский гос. ун-т, г. Махачкала | Г | Республика Дагестан | 173 | нет П | 3 | нет П | 50,3 | 47,3 | 25 | 25 | | | | | 80 316 | 102 360 |
| Якутский ин-т водного транспорта – филиал Сибирского гос. ун-та водного транспорта | Ф | Республика Саха (Якутия) | 174 | нет П | 3 | нет П | 50,3 | | 14 | | | | | | 219 000 | |
| Грозненский гос. нефтяной технический ун-т им. академика М.Д. Миллионщикова | Г | Чеченская Республика | 175 | нет П | P-16 | нет П | 50,0 | 48,9 | 42 | 46 | | | | | 93 020 | 84 750 |
| Международный ин-т компьютерных технологий, г. Воронеж | Н | Воронежская обл. | 176 | <10 | 3 | 3 | 49,3 | | 13 | | 39,9 | | 5 | | 65 000 | |
| Волгоградский гос. технический ун-т | Г | Волгоградская обл. | 177 | <10 | 4 | 3 | 49,1 | 53,2 | 20 | 15 | 41,7 | 40,3 | 1 | 1 | 104 260 | 103 040 |
| Дальневосточный гос. аграрный ун-т, г. Благовещенск | Г | Амурская обл. | 178 | нет П | 2 | нет П | 48,6 | 51,0 | 32 | 31 | | 59,7 | | 1 | 148 000 | 103 000 |
| Балтийская гос. акад. рыбопромыслового флота, г. Калининград | Ф | Калининградская обл. | 179 | нет П | 2 | нет П | 48,5 | | 10 | | | | | | 174 700 | |
| Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) Донского гос. технического ун-та в г. Шахты | Ф | Ростовская обл. | 180 | нет П | 8 | нет П | 43,3 | 44,4 | 26 | 27 | | | | | 98 200 | 85 500 |
| Горский гос. аграрный ун-т, г. Владикавказ | Г | Республика Северная Осетия – Алания | 181 | нет П | 2 | нет П | 42,9 | 50,9 | 21 | 20 | | | | | 101 000 | 68 000 |
| Приамурский гос. ун-т им. Шолом-Алейхема, г. Биробиджан | Г | Еврейская автономная обл. | <10 | нет П | P-16 | нет П | 42,8 | 53,3 | 5 | 10 | | | | | 143 348 | 110 890 |
| Академия управления и производства, г. Москва | Н | Москва и Московская обл. | нет П | <10 | нет П | 4 | | | | | 63,3 | | 1 | | 114 000 | |
| Современный технический ин-т, г. Рязань | Н | Рязанская обл. | нет П | <10 | нет П | 2 | | | | | 66,0 | | 1 | | 70 000 | |
| Рязанский гос. агротехнологический ун-т им. П.А. Костычева | Г | Рязанская обл. | нет П | 39 | нет П | 4 | | 53,8 | | 10 | 42,5 | 38,3 | 10 | 1 | 119 700 | 85 000 |
| Уральский гос. ун-т путей сообщения, г. Екатеринбург | Г | Свердловская обл. | нет П | 31 | нет П | 5 | | | | | 47,0 | 47,2 | 23 | 32 | 90 110 | 77 900 |