

**Информация о результатах приема по каждой профессии,
по каждой специальности среднего профессионального образования, по каждому направлению подготовки или специальности высшего образования, научной специальности с различными условиями приема
(на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета,
бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов,
по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц)**

| Код специальности направления подготовки | Наименование направления/ специальности | Уровень обучения | Форма обучения | Результаты приема за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета | Результаты приема за счет бюджетов субъектов РФ | Результаты приема за счет местных бюджетов | Результаты приема за счет средств физических и (или) юридических лиц | Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям |
|--|---|--------------------------------------|----------------------|---|---|--|--|---|
| 07.02.01 | Архитектура | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 83 | 4,34 |
| 09.02.07 | Информационные системы и программирование | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 15 | 0 | 0 | 124 | 4,52 |
| 08.01.29 | Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 21 | 3,8 |
| 15.02.10 | Мехатроника и робототехника (по отраслям) | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 8 | 3,96 |
| 08.02.13 | Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 15 | 0 | 0 | 2 | 4,38 |
| 08.02.08 | Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 15 | 0 | 0 | 8 | 4,52 |

| | | | | | | | | |
|----------|---|--------------------------------------|------------------------|----|---|---|----|--------|
| 20.02.01 | Экологическая безопасность природных комплексов | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 10 | 4,16 |
| 38.02.01 | Экономика и бухгалтерский учет | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 46 | 4,26 |
| 25.02.08 | Эксплуатация беспилотных авиационных систем | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 12 | 3,88 |
| 08.02.14 | Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома | Среднее профессиональное образование | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 23 | 3,8 |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 20 | 0 | 0 | 2 | 197,82 |
| 07.03.01 | Архитектура | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 33 | 0 | 0 | 14 | 262,19 |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 6 | 171,17 |
| 19.03.01 | Биотехнология | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 19 | 0 | 0 | 0 | 216,05 |
| 07.03.04 | Градостроительство | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 10 | 0 | 0 | 1 | 166,55 |
| 54.03.02 | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 5 | 0 | 0 | 0 | 181,6 |
| 07.03.03 | Дизайн архитектурной среды | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 16 | 0 | 0 | 3 | 282,42 |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 51 | 0 | 0 | 20 | 207,35 |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 51 | 0 | 0 | 20 | 207,35 |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 71 | 0 | 0 | 20 | 193,93 |

| | | | | | | | | |
|----------|--|-------------------------------------|------------------------------|----|---|---|----|--------|
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 80 | 0 | 0 | 11 | 206,8 |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 80 | 0 | 0 | 11 | 206,8 |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 55 | 0 | 0 | 14 | 194,61 |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 55 | 0 | 0 | 14 | 194,61 |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 10 | 0 | 0 | 0 | 204,5 |
| 15.03.01 | Машиностроение | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 28 | 0 | 0 | 10 | 182,13 |
| 15.03.01 | Машиностроение | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 28 | 0 | 0 | 10 | 182,13 |
| 38.03.02 | Менеджмент | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 10 | 199,1 |
| 15.03.06 | Мехатроника и робототехника | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 17 | 0 | 0 | 1 | 194,17 |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 67 | 0 | 0 | 42 | 208,88 |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 67 | 0 | 0 | 42 | 208,88 |
| 28.03.02 | Наноинженерия | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 18 | 0 | 0 | 0 | 210,67 |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 25 | 0 | 0 | 0 | 195,2 |
| 20.03.02 | Природообустройство и водопользование | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 19 | 0 | 0 | 0 | 218,05 |
| 09.03.04 | Программная инженерия | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 50 | 0 | 0 | 3 | 226,45 |
| 41.03.06 | Публичная политика и социальные науки | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 2 | 236,5 |

| | | | | | | | | |
|----------|---|-------------------------------------|---------------------------------------|-----|---|---|-----|--------|
| 08.03.01 | Строительство | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 317 | 0 | 0 | 157 | 203,16 |
| 08.03.01 | Строительство | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 317 | 0 | 0 | 157 | 203,16 |
| 08.03.01 | Строительство | Высшее образование - бакалавриат | Очно- заочная форма обучения | 317 | 0 | 0 | 157 | 203,16 |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 35 | 0 | 0 | 108 | 208,3 |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 35 | 0 | 0 | 108 | 208,3 |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 99 | 0 | 0 | 55 | 202,69 |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 99 | 0 | 0 | 55 | 202,69 |
| 35.03.02 | Технология лесозаготовительных и древоперерабатывающих производств | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 20 | 0 | 0 | 0 | 196,2 |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 25 | 0 | 0 | 38 | 214,59 |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 25 | 0 | 0 | 38 | 214,59 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 72 | 0 | 0 | 67 | 207,85 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 72 | 0 | 0 | 67 | 207,85 |
| 27.03.04 | Управление в технических системах | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 20 | 0 | 0 | 1 | 193,43 |
| 27.03.02 | Управление качеством | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 26 | 0 | 0 | 12 | 195,42 |
| 27.03.02 | Управление качеством | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 26 | 0 | 0 | 12 | 195,42 |
| 38.03.03 | Управление персоналом | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 17 | 179,59 |

| | | | | | | | | |
|----------|---|-------------------------------------|---------------------------------------|-----|---|---|----|--------|
| 38.03.03 | Управление персоналом | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 17 | 179,59 |
| 38.03.03 | Управление персоналом | Высшее образование - бакалавриат | Очно- заочная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 17 | 179,59 |
| 18.03.01 | Химическая технология | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 69 | 0 | 0 | 32 | 214,99 |
| 18.03.01 | Химическая технология | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 69 | 0 | 0 | 32 | 214,99 |
| 38.03.01 | Экономика | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 3 | 0 | 0 | 71 | 189,12 |
| 38.03.01 | Экономика | Высшее образование - бакалавриат | Очно- заочная форма обучения | 3 | 0 | 0 | 71 | 189,12 |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 11 | 0 | 0 | 50 | 203,95 |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 11 | 0 | 0 | 50 | 203,95 |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 115 | 0 | 0 | 68 | 205,45 |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | Высшее образование - бакалавриат | Заочная форма обучения | 115 | 0 | 0 | 68 | 205,45 |
| 18.03.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | Высшее образование - бакалавриат | Очная форма обучения | 32 | 0 | 0 | 0 | 206,53 |
| 21.05.04 | Горное дело | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 23 | 0 | 0 | 61 | 191,7 |
| 21.05.04 | Горное дело | Высшее образование - специалитет | Заочная форма обучения | 23 | 0 | 0 | 61 | 191,7 |
| 10.05.03 | Информационная безопасность автоматизированных систем | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 50 | 0 | 0 | 0 | 207,34 |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 106 | 0 | 0 | 38 | 205,35 |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | Высшее образование - специалитет | Заочная форма обучения | 106 | 0 | 0 | 38 | 205,35 |

| | | | | | | | | |
|----------|--|--------------------------------------|------------------------------|----|---|---|-----|--------|
| 20.05.01 | Пожарная безопасность | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 25 | 0 | 0 | 18 | 204,21 |
| 20.05.01 | Пожарная безопасность | Высшее образование - специалитет | Заочная форма обучения | 25 | 0 | 0 | 18 | 204,21 |
| 21.05.01 | Прикладная геодезия | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 15 | 0 | 0 | 0 | 197,93 |
| 15.05.01 | Проектирование технологических машин и комплексов | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 45 | 0 | 0 | 0 | 202,87 |
| 23.05.06 | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 29 | 0 | 0 | 54 | 219,35 |
| 23.05.06 | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | Высшее образование - специалитет | Заочная форма обучения | 29 | 0 | 0 | 54 | 219,35 |
| 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 20 | 0 | 0 | 1 | 210,95 |
| 08.05.02 | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 15 | 0 | 0 | 1 | 203,69 |
| 38.05.02 | Таможенное дело | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 17 | 178 |
| 38.05.02 | Таможенное дело | Высшее образование - специалитет | Заочная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 17 | 178 |
| 18.05.02 | Химическая технология материалов современной энергетики | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 30 | 0 | 0 | 0 | 220,23 |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | Высшее образование - специалитет | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 111 | 211,53 |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | Высшее образование - специалитет | Заочная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 111 | 211,53 |
| 07.04.01 | Архитектура | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 21 | 0 | 0 | 6 | 73 |
| 38.04.05 | Бизнес-информатика | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 6 | 73,33 |
| 19.04.01 | Биотехнология | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 8 | 0 | 0 | 0 | 93,88 |

| | | | | | | | | |
|----------|--|--------------------------------------|---------------------------------------|----|---|---|----|-------|
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 8 | 0 | 0 | 3 | 71,18 |
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 8 | 0 | 0 | 3 | 71,18 |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 5 | 0 | 0 | 4 | 60,67 |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 5 | 0 | 0 | 0 | 81,6 |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 14 | 0 | 0 | 7 | 83,52 |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Высшее образование - магистратура | Очно- заочная форма обучения | 14 | 0 | 0 | 7 | 83,52 |
| 38.04.02 | Менеджмент | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 5 | 0 | 0 | 38 | 65,67 |
| 38.04.02 | Менеджмент | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 5 | 0 | 0 | 38 | 65,67 |
| 15.04.06 | Мехатроника и робототехника | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 6 | 0 | 0 | 0 | 88,67 |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 15 | 0 | 0 | 5 | 57,9 |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 15 | 0 | 0 | 5 | 57,9 |
| 28.04.03 | Наноматериалы | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 15 | 0 | 0 | 0 | 63,8 |
| 20.04.02 | Природообустройство и водопользование | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 10 | 0 | 0 | 2 | 58,08 |
| 09.04.04 | Программная инженерия | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 6 | 0 | 0 | 8 | 61,07 |
| 27.04.01 | Стандартизация и метрология | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 8 | 0 | 0 | 1 | 59,44 |
| 27.04.01 | Стандартизация и метрология | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 8 | 0 | 0 | 1 | 59,44 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|-----|---|---|----|-------|
| 08.04.01 | Строительство | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 113 | 0 | 0 | 62 | 65,3 |
| 08.04.01 | Строительство | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 113 | 0 | 0 | 62 | 65,3 |
| 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 16 | 0 | 0 | 7 | 57,04 |
| 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 16 | 0 | 0 | 7 | 57,04 |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 16 | 0 | 0 | 8 | 67,96 |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 16 | 0 | 0 | 8 | 67,96 |
| 23.04.01 | Технология транспортных процессов | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 3 | 0 | 0 | 2 | 60,4 |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 13 | 0 | 0 | 6 | 67,84 |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 13 | 0 | 0 | 6 | 67,84 |
| 27.04.04 | Управление в технических системах | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 7 | 0 | 0 | 0 | 62,57 |
| 27.04.02 | Управление качеством | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 10 | 0 | 0 | 1 | 79,18 |
| 38.04.03 | Управление персоналом | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 7 | 0 | 0 | 11 | 73,11 |
| 38.04.03 | Управление персоналом | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 7 | 0 | 0 | 11 | 73,11 |
| 38.04.08 | Финансы и кредит | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 15 | 66,67 |
| 38.04.08 | Финансы и кредит | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 15 | 66,67 |
| 18.04.01 | Химическая технология | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 12 | 0 | 0 | 4 | 78,69 |

| | | | | | | | | |
|----------|---|---|------------------------------|----|---|---|---|-------|
| 38.04.01 | Экономика | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 1 | 0 | 0 | 8 | 67 |
| 38.04.01 | Экономика | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 1 | 0 | 0 | 8 | 67 |
| 23.04.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 10 | 0 | 0 | 0 | 54 |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 18 | 0 | 0 | 5 | 59,91 |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | Высшее образование - магистратура | Заочная форма обучения | 18 | 0 | 0 | 5 | 59,91 |
| 18.04.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | Высшее образование - магистратура | Очная форма обучения | 8 | 0 | 0 | 0 | 83,12 |
| 2.3.3. | Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 3 | 0 | 0 | 1 | 247,5 |
| 1.6.16. | Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 2 | 0 | 0 | 0 | 281,5 |
| 2.1.13. | Градостроительство, планировка сельских населённых пунктов | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 1 | 0 | 0 | 0 | 289 |
| 1.4.10. | Коллоидная химия | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 2 | 0 | 0 | 0 | 260,5 |
| 2.9.9 | Логистические и транспортные системы | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 1 | 237 |
| 1.2.2. | Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 1 | 0 | 0 | 0 | 274 |
| 2.5.21. | Машины, агрегаты и технологические процессы | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 8 | 0 | 0 | 2 | 267,8 |

| | | | | | | | | |
|---------|---|---|-------------------------|---|---|---|---|--------|
| 5.2.3. | Региональная и отраслевая экономика | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 2 | 0 | 0 | 9 | 177,82 |
| 2.5.4. | Роботы, мехатроника и роботехнические системы | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 1 | 0 | 0 | 0 | 276 |
| 2.3.1. | Системный анализ, управление и обработка информации | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 3 | 0 | 0 | 2 | 239,4 |
| 5.4.7. | Социология управления | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 2 | 0 | 0 | 3 | 205,8 |
| 2.1.1. | Строительные конструкции, здания и сооружения | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 3 | 0 | 0 | 1 | 271,25 |
| 2.1.5. | Строительные материалы и изделия | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 5 | 0 | 0 | 2 | 261,14 |
| 2.1.3. | Теплоснабжение, вентиляции, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 3 | 0 | 0 | 1 | 258 |
| 2.5.6. | Технология машиностроения | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 4 | 0 | 0 | 1 | 265 |
| 2.6.14. | Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 3 | 0 | 0 | 0 | 247,33 |
| 2.1.14 | Управление жизненным циклом объектов строительства | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 1 | 0 | 0 | 0 | 283 |
| 1.3.8. | Физика конденсированного состояния | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 2 | 0 | 0 | 0 | 271,5 |

| | | | | | | | | |
|---------|--|---|-------------------------|---|---|---|---|-------|
| 1.5.15. | Экология | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 2 | 0 | 0 | 0 | 283,5 |
| 2.9.5 | Эксплуатация автомобильного транспорта | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Очная форма обучения | 0 | 0 | 0 | 1 | 260 |


БГТУ ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ
 им. В. Г. Шухова ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Ф.И.О.: Поляков Владимир Михайлович
 Должность: Проректор по цифровой трансформации и
 образовательной деятельности
 Уникальный ключ: f735cfbe267b7fb4c6710dc0dd70e926