**Приняты на УС СГТУ имени Гагарина Ю.А. 27.10.2022 г. Утверждаю**

**Ученый секретарь Ученого Совета \_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Тищенко Ректор СГТУ имени Гагарина Ю.А.,**

**профессор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Ю. Наумов**

**27 октября 2022 г., 10, 26 апреля 2023 г., 23 мая 2023 г.**

**Количество мест**

**для приема на первый курс в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2023 году на обучение по образовательным программам**

**высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета**

**Формирование учебных групп по профилям подготовки осуществляется,**

**начиная со второго курса.**

Прием в университет проводится по результатам ЕГЭ и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых СГТУ.

Для поступающих **на базе среднего общего или высшего образования**, имеющих право сдавать вступительные испытания, проводимые СГТУ, устанавливаются вступительные испытания **по общеобразовательным предметам** (далее – **ВИ на базе СО**).

Для поступающих **на базе среднего профессионального образования**, имеющих право сдавать вступительные испытания, проводимые СГТУ, устанавливаются **вступительные испытания на базе профессионального образования** (далее – **ВИ на базе ПО**).

Каждому общеобразовательному вступительному испытанию, кроме русского языка, установлено соответствующее ему

вступительное испытание для поступающих на базе среднего профессионального образования:

|  |  |
| --- | --- |
| **Общеобразовательное вступительное испытание**  **для поступающих на базе среднего общего или высшего образования** | **Вступительное испытание**  **на базе профессионального образования**  **для поступающих**  **на базе среднего профессионального образования** |
| **Математика (м)** | **Прикладная математика и моделирование (пмм)** |
| **Физика (ф)** | **Прикладная физика и механика (пфм)** |
| **Информатика и ИКТ (инф)** | **Прикладные информационные технологии (пит)** |
| **Химия (хим)** | **Прикладная химия (пхм)** |
| **Обществознание (общ)** | **Общество и экономика (оэк)** |
| **Литература (лит)** | **Литературоведение (лвд)** |
| **Биология (био)** | **Биология и природопользование (блп)** |
| **География (гео)** | **Экономическая и социальная география (эсг)** |
| **История (ист)** | **История государства и права (игп)** |
| **Иностранный язык (ия)** | **Иностранный язык делового общения (ияд)** |
| **Русский язык (ря)** | **Русский язык (ря)** |

| **Код,**  **квали-фикация** | **Направление подготовки (специальность),**  **форма, срок обучения.**  **Вступительные испытания**  **(указаны по приоритету)** | **Профили бакалавриата**  **и специалитета** | **Бюджетные места** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Платные места** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Очное обучение** | | | | | | | | **Заочное обучение** | | | | | | | | | | | | **очное обуч.** | | **заочное обуч.** | | **очно-заочное**  **обучение** | |
| **Всего** | **квота** | | | | | **основные места** | | **Всего** | | **квота** | | | | | | | | **основные места** | |
| **целевая** | **особая** | | **отдельная** | | **целевая** | | **особая** | | | **отдельная** | | |
| **Институт энергетики (ИнЭН)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **13.03.01**  **бакалавр** | **Теплоэнергетика и теплотехника (ТПЭН)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Промышленная теплоэнергетика*** *(очн);*  ***Энергообеспечение предприятий****;*  ***Тепловые электрическ. станции*** *(очн.)* | **61** | **121** | **12** | | **7** | | **30** | | **12** | | **2** | | **2** | | | | **2** | | **6** | | **10** | | **15** | | **–** | |
| **13.03.02**  **бакалавр** | **Электроэнергетика и электротехника (ЭЛЭТ)** (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Электроснабжение; Автоматизированные электротехноло-гические установки и системы*** | **60** | **121** | **12** | | **6** | | **30** | | **8** | | **2** | | **2** | | | | **1** | | **3** | | **10** | | **25** | | **–** | |
| **14.05.02**  **инженер-физик** | **Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг (АЭС)**  (очное – 5,5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Проектирование и эксплуатация***  ***атомных станций*** | **25** | **61** | **5** | | **3** | | **11** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **5** | | **–** | | **–** | |
| **Всего по ИнЭН:** | | | **146** | **30** | **29** | | **16** | | **71** | | **20** | | **4** | | **4** | | | | **3** | | **9** | | **25** | | **40** | | **0** | |
| **Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **05.03.06**  **бакалавр** | **Экология и природопользование (ЭКЛП)** (очное – 4 г.)  (био; хим или гео или м; ря) - ВИ на базе СО  (блп; пхм или эсг или пмм; ря) - ВИ на базе ПО | ***Экология*** | **6** | **1** | **1** | | **1** | | **3** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | | **–** | **–** | | **20** | | **–** | | **–** | |
| **07.03.01**  **бакалавр** | **Архитектура (АРХТ)** (очное – 5 л.)  (м, рис. головы, рис. натюрм., ря) - ВИ на  базе СО  (пмм, рис. головы, рис. натюрм., ря) - ВИ на базе ПО | ***Архитектурное проектирование***  ***Градостроительное проектирование*** | **20** | **41** | **4** | | **2** | | **10** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | | **–** | **–** | | **25** | | **–** | | **–** | |
| **07.03.03**  **бакалавр** | **Дизайн архитектурной среды (ДАРС)** (очное –5 л.)  (м, рис. головы, рис. натюрм., ря) - ВИ на  базе СО  (пмм, рис. головы, рис. натюрм., ря) - ВИ на базе ПО | ***Проектирование городской среды***  ***Дизайн интерьера*** | **20** | **11** | **4** | | **2** | | **13** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **25** | | **–** | | **–** | |
| **08.03.01**  **бакалавр** | **Строительство (СТЗС)**  (очное – 4 г, очно-заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Промышл. и гражд. строительство;***  ***Теплогазоснабжение и вентиляция;***  ***Производство строительных материа-лов, изделий и конструкций*** *(очн.)****;***  ***Водоснабжение и водоотведение*** *(очн.);*  ***Автомобильные дороги, аэродромы и объекты трансп. инфраструктуры*** *(очн);* ***Объекты транспортн. инфраструктуры (мосты и транспорт. тоннели) -*** *(очн.)* | **107** | **11** | **21** | | **11** | | **64** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **20** | | **–** | | **95** | |
| **08.05.01**  **инженер-строитель** | **Строительство уникальных зданий и сооружений (СЗС)** (очное – 6 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Строительство высотных и больше-пролетных зданий и сооружений;***  ***Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений*** | **25** | **3** | **5** | | **3** | | **14** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **20.03.01**  **бакалавр** | **Техносферная безопасность (ТХНБ)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Защита в чрезвычайных ситуациях, промышленная и пожарная безопас-ность, охрана труда*** | **18** | **2** | **4** | | **2** | | **10** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **5** | | **15** | | **–** | |
| **20.03.02**  **бакалавр** | **Природообустройство и водопользование (ПРВД)** (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф или био; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит или блп; ря)-ВИ на базе ПО | ***Природоохранное обустройство территорий*** | **12** | **11** | **2** | | **2** | | **7** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **5** | | **15** | | **–** | |
| **21.03.01**  **бакалавр** | **Нефтегазовое дело (НФГД)**  (очное – 4 г., очно-заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти;***  ***Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки*** | **11** | **2** | **2** | | **2** | | **5** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **30** | | **–** | | **70** | |
| **21.03.02**  **бакалавр** | **Землеустройство и кадастры (ЗМКД)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Городской кадастр*** | **12** | **1** | **2** | | **2** | | **7** | | **8** | | **1** | | **2** | | **1** | | | | **4** | | **5** | | **5** | | **–** | |
| **23.05.06**  **инженер путей сообщения** | **Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (СМТ)**  (очное – 5 л., заочное – 6 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Мосты*** | **25** | **15** | **5** | | **3** | | **2** | | **15** | | **9** | | **3** | | **2** | | | | **1** | | **5** | | **15** | | **–** | |
| **Всего по УРБАС:** | | | **256** | **41** | **50** | | **30** | | **135** | | **23** | | **10** | | **5** | | **3** | | | | **5** | | **150** | | **50** | | **165** | |
| **Физико-технический институт (ФТИ)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **01.03.02**  **бакалавр** | **Прикладная математика и информатика (ПМИН)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Математическое моделирование и вычислительная математика*** | **15** | **21** | **3** | | **2** | | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **16.03.01**  **бакалавр** | **Техническая физика (ТХФИ)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Физическая оптика, квантовая электроника и лазерная физика*** | **15** | **1** | **3** | | **2** | | **9** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **18.03.01**  **бакалавр** | **Химическая технология (ХМТН)**  (очное – 4 г.) (м; х или ф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пхм или пфм; ря) - ВИ на базе ПО | ***Химическая технология*** | **12** | **1** | **2** | | **2** | | **7** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **15** | | **–** | | **–** | |
| **27.03.03**  **бакалавр** | **Системный анализ и управление**  **(САУП)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Системный анализ и управление*** | **15** | **2** | **3** | | **2** | | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **Всего по ФТИ:** | | | **56** | **7** | **11** | | **8** | | **32** | | **0** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **45** | | **0** | | **0** | |
| **Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **09.03.01**  **бакалавр** | **Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ)** (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Вычислительные машины, комплексы, системы и сети*** | **24** | **41** | **5** | | **3** | | **12** | | **15** | | **2** | | **3** | | | | **2** | | **8** | | **10** | | **20** | | **–** | |
| **09.03.02**  **бакалавр** | **Информационные системы и технологии (ИФСТ)** (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Информационные системы и технологии;***  ***Информационные технологии в медиа-индустрии*** *(очн.)* | **60** | **91** | **12** | | **6** | | **33** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **50** | | **30** | | **–** | |
| **09.03.03**  **бакалавр** | **Прикладная информатика (ПИНФ)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Прикладная информатика в информационной сфере*** | **36** | **41** | **7** | | **4** | | **21** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **10** | | **20** | | **–** | |
| **09.03.04**  **бакалавр** | **Программная инженерия (ПИНЖ)**  (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Управление разработкой***  ***программных проектов*** | **36** | **41** | **7** | | **4** | | **21** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **42.03.01**  **бакалавр** | **Реклама и связи с общественностью (РКЛМ)** (очное – 4 г., заочное –5 л.)  (общ; ист или инф; ря) - ВИ на базе СО  (оэк; игп или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Информационные технологии в рекламе и связях с общественностью*** | **6** | **1** | **1** | | **1** | | **3** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **25** | | **25** | | **–** | |
| **42.03.04**  **бакалавр** | **Телевидение (ТЛВД)** (очное – 4 г.)  (лит; общ или ист; ря) - ВИ на базе СО  (лвд; оэк или игп; ря) - ВИ на базе ПО | ***Техника и технология телевизионного производства*** | **–** | **–** | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **30** | | **–** | | **–** | |
| **54.03.01**  **бакалавр** | **Дизайн (ДИЗН)**  (очное – 4 г, очно-заочное – 5 л.)  (лит; общ или ист; ря) - ВИ на базе СО  (лвд; оэк или игп; ря) - ВИ на базе ПО | ***Цифровые технологии в графическом и промышленном дизайне*** | **14** | **11** | **3** | | **2** | | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **15** | | **–** | | **30** | |
| **Всего по ИнПИТ:** | | | **176** | **23** | **35** | | **20** | | **98** | | **15** | | **2** | | **3** | | **2** | | | | **8** | | **150** | | **95** | | **30** | |
| **Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **10.03.01**  **бакалавр** | **Информационная безопасность**  **(ИФБС)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Безопасность автоматизированных систем в сфере профессиональной деятельности*** | **20** | **61** | **4** | **2** | | | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **5** | | **–** | | **–** | |
| **10.05.03**  **специалист**  **по защите**  **информации** | **Информационная безопасность автоматизированных систем (ИБС)**  (очное – 5,5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении*** | **40** | **81** | **8** | **4** | | | **20** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **15** | | **–** | | **–** | |
| **11.03.01**  **бакалавр** | **Радиотехника (РТХН)**  (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Интеллектуальные радиотехнические системы*** | **15** | **51** | **2** | **2** | | | **6** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **5** | | **–** | | **–** | |
| **11.03.02**  **бакалавр** | **Инфокоммуникационные технологии**  **и системы связи (ИКТС)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Системы радиосвязи, мобильной связи и радиодоступа*** | **20** | **21** | **4** | **2** | | | **12** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **5** | | **20** | | **–** | |
| **11.03.04**  **бакалавр** | **Электроника и наноэлектроника (ЭЛНЭ)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Электронные приборы и устройства*** | **30** | **31** | **6** | **3** | | | **18** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **5** | | **–** | | **–** | |
| **12.03.01**  **бакалавр** | **Приборостроение (ПБРС)**  (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы с использованием систем искусственного интеллекта*** | **20** | **41** | **4** | **2** | | | **10** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **5** | | **–** | | **–** | |
| **27.03.02**  **бакалавр** | **Управление качеством (УПРК)**  (очное – 4 г. ., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Управление качеством в производст-венно-технологических системах*** | **15** | **21** | **3** | | **2** | | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **5** | | **15** | | **–** | |
| **27.03.04**  **бакалавр** | **Управление в технических системах (УПТС)** (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Управление и информатика в технических системах*** | **25** | **31** | **5** | | **3** | | **14** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **5** | | **25** | | **–** | |
| **Всего по ИнЭТиП:** | | | **185** | **33** | **36** | | **20** | | **96** | | **0** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **50** | | **60** | | **0** | |
| **Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **12.03.04**  **бакалавр** | **Биотехнические системы и технологии (БИСТ)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Биотехнические и медицинские аппараты и системы*** | **12** | **11** | **2** | | **2** | | **7** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **12.03.05**  **бакалавр** | **Лазерная техника и лазерные технологии (ЛАЗР)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Лазерные приборы и системы для производственных технологий*** | **15** | **21** | **3** | | **2** | | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **15.03.01**  **бакалавр** | **Машиностроение (МНСТ)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Оборудование и технология сварочного производства*** | **15** | **31** | **3** | | **2** | | **7** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **10** | | **20** | | **–** | |
| **15.03.02**  **бакалавр** | **Технологические машины и оборудование (ТМОБ)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Цифровые технологии проектирования и управления технологическим оборудова-нием*** | **15** | **21** | **3** | **2** | | | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **15.03.04**  **бакалавр** | **Автоматизация технологических процессов и производств (АТПП)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Автоматизация технологических процессов на основе интеллектуальных систем и технологий*** | **15** | **21** | **3** | **2** | | | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **10** | | **25** | | **–** | |
| **15.03.05**  **бакалавр** | **Конструкторско-технологическое обеспе-чение машиностроительных производств (КТОП)** (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Технология машиностроения*** | **15** | **51** | **3** | | | **2** | **5** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **10** | | **25** | | **–** | |
| **15.03.06**  **бакалавр** | **Мехатроника и робототехника**  **(МХРТ)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Интеллектуальная робототехника*** | **15** | **21** | **3** | | | **2** | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **15** | | **–** | | **–** | |
| **15.05.01**  **инженер** | **Проектирование технологических машин**  **и комплексов (ПТК)** (очное – 5,5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Проектирование технологических комплексов в машиностроении*** | **15** | **51** | **3** | | | **2** | **5** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **22.03.01**  **бакалавр** | **Материаловедение и технологии материа-лов (МВТМ)** (очное – 4 г.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Технологические процессы в материаловедении и технологии материалов*** | **15** | **21** | **3** | | | **2** | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **10** | | **–** | | **–** | |
| **22.03.02**  **бакалавр** | **Металлургия (МЕТЛ)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Обработка металлов давлением*** | **–** | **–** | **–** | | | **–** | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **15** | | **15** | | **–** | |
| **23.03.01**  **бакалавр** | **Технология транспортных процессов (ТТПР)** (очное – 4 г., заочное –5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Организация перевозок и управление***  ***на автомобильном транспорте*** | **12** | **1** | **2** | | | **2** | **7** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **25** | | **25** | | **–** | |
| **23.03.03**  **бакалавр** | **Эксплуатация транспортно-технологи-ческих машин и комплексов (ЭТТК)**  (очное – 4 г., заочное –5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Автомобильный сервис*** | **13** | **1** | **2** | | | **2** | **8** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **25** | | **25** | | **–** | |
| **23.05.01**  **инженер** | **Наземные транспортно-технологические средства (НТС)**  (очное – 5 л., заочное – 6 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Подъемно-транспортные, строитель-ные, дорожные средства и оборудование*** | **27** | **5** | **5** | | | **3** | **14** | | **10** | | **2** | | **2** | | **1** | | | | **5** | | **5** | | **20** | | **–** | |
| **Всего по ИММТ:** | | | **184** | **31** | **35** | | | **25** | **93** | | **10** | | **2** | | **2** | | **1** | | | | **5** | | **165** | | **155** | | **0** | |
| **Социально-экономический институт (СЭИ)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **37.03.01**  **бакалавр** | **Психология (ПСХЛ)**  (очное – 4 г, очно-заочное – 5 л)  (био; общ или м; ря) - ВИ на базе СО  (блп; оэк или пмм; ря) - ВИ на базе ПО | ***Психологическое консультирование*** | **–** | **–** | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **15** | | **–** | | **20** | |
| **38.03.01**  **бакалавр** | **Экономика (ЭКОН)**  (очное – 4 г., очно-заочное – 5 л.)  (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; оэк или ипг или пит; ря)-ВИ на базе ПО | ***Экономика предприятий и организаций;***  ***Финансы и кредит;***  ***Мировая экономика и внешнеэкономи-ческая деятельность предприятий;***  ***Бухгалтерский учет, анализ и аудит;***  ***Маркетинг*** | **7** | **11** | **1** | | **1** | | **4** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **60** | | **–** | | **70** | |
| **38.03.02**  **бакалавр** | **Менеджмент (МЕНЖ)**  (очное – 4 г, очно- заочное – 5 л.)  (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; оэк или игп или пит; ря)-ВИ на базе ПО | ***Производственный менеджмент;***  ***Логистика и управление цепями поставок на промышленных предприятиях*** | **–** | **–** | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **25** | | **–** | | **25** | |
| **38.03.03**  **бакалавр** | **Управление персоналом (УППР)**  (очно-заочн. – 5 л.)  (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; оэк или ипг или пит; ря)-ВИ на базе ПО | ***Цифровое управление персоналом и HR-аналитика*** | **–** | **–** | **–** | **–** | | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **–** | | **20** | |
| **38.05.01**  **экономист** | **Экономическая безопасность (ЭБЗ)**  (очное – 5 л, заочное – 6 л.)  (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; оэк или ипг или пит; ря)-ВИ на базе ПО | ***Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности;***  ***Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах (очное)*** | **3** | **11** | **1** | | **1** | | **0** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **40** | | **30** | | **–** | |
| **38.05.02**  **специалист таможен-ного дела** | **Таможенное дело (ТЖД)**  (очное – 5 л., заочн. – 6 л.)  (общ, профессион. исп., ря) - ВИ на базе СО  (оэк; профессион. исп.; ря)-ВИ на базе ПО | ***Таможенный менеджмент;***  ***Таможенная экспертиза товаров*** | **–** | **–** | **–** | **–** | | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **100** | | **30** | | **–** | |
| **39.03.02**  **бакалавр** | **Социальная работа (СОЦР)**  (очное – 4 г, заочн. – 5 л.)  (ист; общ или гео или лит; ря)-ВИ на базе СО  (игп; оэк или эсг или лвд; ря) - ВИ на базе ПО | ***Социальная работа*** | **2** | **1** | **1**  совме-щенная квота | | | | **0** | | **10** | | **1** | | **2** | | **1** | | | | **6** | | **15** | | **5** | | **–** | |
| **43.03.01**  **бакалавр** | **Сервис (СРВС)** (очное – 4 г, заочн. – 5 л.)  (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; оэк или ипг или пит; ря)-ВИ на базе ПО | ***Управление бизнес-процессами в сфере обслуживания;***  ***Сервис в строительстве и ЖКХ*** | **8** | **1** | **2** | **1** | | | **4** | | **8** | | **1** | | **2** | | **1** | | | | **4** | | **10** | | **5** | | **–** | |
| **43.03.02**  **бакалавр** | **Туризм (ТУРМ)** (очное – 4 г, заочн. – 5 л.)  (ист; общ или гео или био; ря)-ВИ на базе СО  (игп; оэк или эсг или блп; ря) - ВИ на базе ПО | ***Туризм*** | **9** | **1** | **2** | **1** | | | **5** | | **8** | | **1** | | **2** | | **1** | | | | **4** | | **10** | | **5** | | **–** | |
| **45.05.01**  **лингвист-переводчик** | **Перевод и переводоведение (ПРП)**  (очное – 5 л.)  (ия; общ или ист или лит; ря)-ВИ на базе СО  (ияд; оэк или игп или лвд; ря)-ВИ на базе ПО | ***Специальный перевод*** | **–** | **–** | **–** | **–** | | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | | | **–** | | **–** | | **30** | | **–** | | **–** | |
| **46.03.02**  **бакалавр** | **Документоведение и архивоведение (ДОКМ)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (ист; общ или лит или инф; ря)- ВИ на базе СО  (игп; оэк или лвд или пит; ря)-ВИ на базе ПО | ***Документоведение и документационное обеспечение управления*** | **4** | **11** | **1** | | **1** | | | **1** | | **4** | | **11** | | **1** | | | | **1** | | **1** | | **10** | | **10** | | **–** |
| **Всего по СЭИ:** | | | **33** | **6** | **8** | | **5** | | | **14** | | **30** | | **4** | | **7** | | | | **4** | | **15** | | **325** | | **85** | | **135** |
| **Всего по центру СГТУ** | | | **1037** | **170** | **204** | | **124** | | | **539** | | **98** | **22** | | | **21** | | **13** | | | | **42** | | **910** | | **485** | | **330** |

**ЭНГЕЛЬССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**

**(филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А. (ЭТИ)**

| **Код,**  **квали-фикация** | **Направление подготовки (специальность),**  **форма, срок обучения.**  **Вступительные испытания**  **(указаны по приоритету)** | **Профили бакалавриата**  **и специалитета** | **Бюджетные места** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Платные места** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Очное обучение** | | | | | | **Заочное обучение** | | | | | | | **Очно-заочное обучение** | | | | | | | | | **очное обуч.** | **заочное обуч.** | **очно-заоч. обуч.** | |
| **Всего** | **квота** | | | **основные места** | | **Всего** | **квота** | | | | | **основные места** | | **Всего** | | **квота** | | | | | **основные места** |
| **целевая** | **особая** | **отдельная** | **целевая** | **особая** | | **отдельная** | | **целевая** | | **особая** | | **отдельная** |
| **09.03.01**  **бакалавр** | **Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ)**  (очное – 4 г, заочн. – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизирован-ных систем*** | **25** | **4** | **5** | **3** | **13** | | **–** | **–** | **–** | **–** | | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | **–** | **5** | **30** | **–** | |
| **09.03.04**  **бакалавр** | **Программная инженерия (ПИНЖ)**  (очное – 4 г, заочн. – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Управление разработкой***  ***программных проектов*** | **25** | **4** | **5** | **3** | **13** | | **–** | **–** | **–** | **–** | | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | **–** | **5** | **20** | **–** | |
| **15.03.02**  **бакалавр** | **Технологические машины и оборудование (ТМОБ)** (очное – 4 г, заочн. – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Машины и аппараты пищевых производств;***  ***Оборудование химических и нефтегазовых производств*** | **20** | **21** | **4** | **2** | **12** | | **–** | **–** | **–** | **–** | | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | **–** | **5** | **40** | **–** | |
| **15.03.05**  **бакалавр** | **Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (КТОП)** (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Технология машиностроения*** | **15** | **51** | **3** | **2** | **5** | | **11** | **2** | **2** | | **2** | | **5** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | **–** | **5** | **50** | **–** | |
| **18.03.01**  **бакалавр** | **Химическая технология (ХМТН)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; х или ф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пхм или пфм; ря) - ВИ на базе ПО | ***Технология химических и нефтегазовых производств*** | **15** | **2** | **3** | **2** | **8** | | **10** | **1** | **2** | | **1** | | **6** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | **–** | **10** | **25** | **–** | |
| **21.03.01**  **бакалавр** | **Нефтегазовое дело (НФГД)**  (очное – 4 г., очно-заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства*** | **25** | **5** | **5** | **3** | **12** | | **–** | **–** | **–** | | **–** | | **–** | | **5** | | **1** | | **1** | | **1** | **2** | **5** | **–** | **25** | |
| **29.03.05**  **бакалавр** | **Конструирование изделий легкой промышленности (КИЛП)**  (очное – 4 г., заочное – 5 л.)  (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО  (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе ПО | ***Дизайн и конструирование швейных изделий*** | **6** | **11** | **1** | **1** | | **3** | **–** | **–** | **–** | | | **–** | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | | **–** | **–** | **10** | **15** |  |
| **Всего по ЭТИ:** | | | **131** | **23** | **26** | **16** | | **66** | **21** | **3** | **4** | | | **3** | **11** | | | **5** | | **1** | | **1** | **1** | **2** | **45** | **150** | **25** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Всего по СГТУ имени Гагарина Ю.А.** | **1168** | **193** | **230** | **140** | **605** | **119** | **25** | **25** | **16** | **53** | **5** | **1** | **1** | **1** | **2** | **955** | **635** | **355** |

**1 квота приема на целевое обучение детализирована по заказчикам целевого обучения в соответствии с письмом**

**Минобрнауки России от 19.05.2023 г. № МН-5/175284 (см. ниже)**

**Детализация**

**квоты приема в 2023 году на целевое обучение по заказчикам целевого обучения и требования к трудоустройству**

**СГТУ, очная и заочная формы обучения, бюджетные места**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Уровень** | **Направление подготовки, специальность** | **Квота приема на целевое обучение** | | | **Требования к трудоустройству** |
| **всего мест** | **из них доля мест для указанных**  **заказчиков целевого обучения** | **субъекты РФ, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении** | |
| 01.03.02 | бакалавриат | Прикладная математика и информатика | 2 | **1 место** – ПАО «Саратовский электроприборостроительный завод имени Серго Орджоникидзе» | все субъекты Российской Федерации | |
| 07.03.01 | бакалавриат | Архитектура | 4 |  | Республики Адыгея, Башкортостан, Бурятия, Донецкая НР, Ингушетия, Коми, Крым, Луганская НР, Марий Эл, Мордовия, Северная Осетия - Алания, Чеченская Республика, Алтайский, Красноярский, Пермский, Приморский края, Амурская, Астраханская, Белгородская, Владимирская, Волгоградская, Вологодская, Воронежская, Запорожская, Калужская, Костромская, Курская, Ленинградская, Магаданская, Нижегородская, Новгородская, Новосибирская, Орловская, Пензенская, Рязанская, Саратовская, Свердловская, Тамбовская, Томская, Тульская, Херсонская области, гг. Москва, Севастополь | |
| 07.03.03 | бакалавриат | Дизайн архитектурной среды | 1 |  | Донецкая НР, Луганская НР, Северная Осетия - Алания, Татарстан, Алтайский, Красноярский, Пермский, Белгородская, Волгоградская, Вологодская, Воронежская, Запорожская, Нижегородская, Оренбургская, Саратовская, Херсонская области, г. Санкт-Петербург | |
| 09.03.01 | бакалавриат | Информатика и вычислительная техника | 4 | **2 места** – Организации Госкорпорации «Роскосмос» | все субъекты Российской Федерации | |
| 09.03.02 | бакалавриат | Информационные системы и технологии | 9 | **2 места** – Организации Госкорпорации «Роскосмос»  **1 место** – ООО Завод электроагрегат-ного машиностроения «СЭПО-ЗЭМ»  **2 места** – ПАО «Саратовский электроприборостроительный завод имени Серго Орджоникидзе»  **1 место** – АО Энгельсское опытно-конструкторское бюро «Сигнал» им. А.И. Глухарева  **1 место** – Силовые ведомства | все субъекты Российской Федерации | |
| 09.03.03 | бакалавриат | Прикладная информатика | 4 | **1 место** – АО Энгельсское опытно-конструкторское бюро «Сигнал» им. А.И. Глухарева | все субъекты Российской Федерации | |
| 09.03.04 | бакалавриат | Программная инженерия | 4 | **1 место** – АО «КБ Электроприбор»  **1 место** – ООО Завод электроагрегат-ного машиностроения «СЭПО-ЗЭМ»  **2 места** – ПАО «Саратовский электроприборостроительный завод имени Серго Орджоникидзе» | все субъекты Российской Федерации | |
| 10.03.01 | бакалавриат | Информационная безопасность | 6 | **1 место** – АО Энгельсское опытно-конструкторское бюро «Сигнал» им. А.И. Глухарева  **1 место** – АО «НПП Контакт» | все субъекты Российской Федерации | |
| 10.05.03 | специалитет | Информационная безопасность автоматизированных систем | 8 | **1 место** – Организации Госкорпорации «Роскосмос»  **1 место** – Силовые ведомства | все субъекты Российской Федерации | |
| 11.03.01 | бакалавриат | Радиотехника | 5 | **2 места** – Организации Госкорпорации «Роскосмос»  **3 места** – Минпромторг России | все субъекты Российской Федерации | |
| 11.03.02 | бакалавриат | Инфокоммуникационные технологии  и системы связи | 2 | **1 место** – Минпромторг России  **1 место** – Силовые ведомства | все субъекты Российской Федерации | |
| 11.03.04 | бакалавриат | Электроника и наноэлектроника | 3 | **1 место** – Организации Госкорпорации «Роскосмос»  **2 места** – Минпромторг России | все субъекты Российской Федерации | |
| 12.03.01 | бакалавриат | Приборостроение | 4 | **2 места** – Организации Госкорпорации «Роскосмос»  **2 места** – Минпромторг России | все субъекты Российской Федерации | |
| 12.03.04 | бакалавриат | Биотехнические системы и технологии | 1 | **1 место** – ООО Завод электроагрегат-ного машиностроения «СЭПО-ЗЭМ» | все субъекты Российской Федерации | |
| 12.03.05 | бакалавриат | Лазерная техника и лазерные технологии | 2 | **1 место** – ООО Завод электроагрегат-ного машиностроения «СЭПО-ЗЭМ»  **1 место** – АО Энгельсское опытно-конструкторское бюро «Сигнал» им. А.И. Глухарева | все субъекты Российской Федерации | |
| 13.03.01 | бакалавриат | Теплоэнергетика и теплотехника | 12 | **1 место** – АО «Саратовский радиопри-борный завод»  **1 место** – ООО Завод электроагрегат-ного машиностроения «СЭПО-ЗЭМ»  **2 места -** Балаковская атомная станция – филиал АО «Концерн «Росэнергоатом» | все субъекты Российской Федерации | |
| 13.03.02 | бакалавриат | Электроэнергетика и электротехника | 12 | **1 место** – АО «Саратовский радиопри-борный завод»  **1 место** – ООО Завод электроагрегат-ного машиностроения «СЭПО-ЗЭМ»  **1 место -** Балаковская атомная станция – филиал АО «Концерн «Росэнергоатом»  **1 место -** ПАО «Саратовский НПЗ»  **1 место** – ООО «Газпром трансгаз Саратов»  **1 место** – АО «КБ Электроприбор»  **1 место** – АО «НПП Контакт» | все субъекты Российской Федерации | |
| 14.05.02 | специалитет | Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг | 6 | **2 места -** Балаковская атомная станция – филиал АО «Концерн «Росэнергоатом» | все субъекты Российской Федерации | |
| 15.03.01 | бакалавриат | Машиностроение | 3 | **3 места** – Минпромторг России | все субъекты Российской Федерации | |
| 15.03.02 | бакалавриат | Технологические машины и оборудование | 2 | **1 место** – ООО Завод электроагрегат-ного машиностроения «СЭПО-ЗЭМ»  **1 место** – ПАО «Саратовский нефтеперерабатывающий завод» | все субъекты Российской Федерации | |
| 15.03.04 | бакалавриат | Автоматизация технологических процессов и производств | 2 | **1 место** – Организации Госкорпорации «Роскосмос»  **1 место** – Минпромторг России | все субъекты Российской Федерации | |
| 15.03.05 | бакалавриат | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 5 | **1 место** – Организации Госкорпорации «Роскосмос»  **4 места** – Минпромторг России | все субъекты Российской Федерации | |
| 15.03.06 | бакалавриат | Мехатроника и робототехника | 2 | **2 места** – ПАО «Саратовский электроприборостроительный завод имени Серго Орджоникидзе» | все субъекты Российской Федерации | |
| 15.05.01 | специалитет | Проектирование технологических машин и комплексов | 5 | **3 места** – АО «НПП «Алмаз» | все субъекты Российской Федерации | |
| 20.03.02 | бакалавриат | Природообустройство и водопользование | 1 |  | Республики Башкортостан, Бурятия, Дагестан, Донецкая НР, Коми, Луганская НР, Марий Эл, Саха (Якутия), Северная Осетия - Алания, Татарстан, Забайкальский, Краснодарский, Красноярский, Приморский края, Архангельская, Астраханская, Брянская, Волгоградская, Воронежская, Запорожская, Кемеровская область - Кузбасс, Новосибирская, Омская, Орловская, Ростовская, Саратовская, Свердловская, Тульская, Тюменская, Херсонская, Челябинская области, г. Москва | |
| 22.03.01 | бакалавриат | Материаловедение и технологии материалов | 2 | **2 места** – Минпромторг России | все субъекты Российской Федерации | |
| 27.03.02 | бакалавриат | Управление качеством | 2 | **1 место** – АО «КБ Электроприбор» | все субъекты Российской Федерации | |
| 27.03.04 | бакалавриат | Управление в технических системах | 3 | **1 место** – АО «КБ Электроприбор»  **1 место** – Организации Госкорпорации «Роскосмос»  **1 место** – ПАО «Саратовский электроприборостроительный завод имени Серго Орджоникидзе» | все субъекты Российской Федерации | |
| 38.03.01 | бакалавриат | Экономика | 1 | **1 место** – Федеральное казначейство | все субъекты Российской Федерации | |
| 38.05.01 | специалитет | Экономическая безопасность | 1 | **1 место** – Силовые ведомства | все субъекты Российской Федерации | |
| 38.05.01 | бакалавриат | Документоведение и архивоведение | 1  очное  1  заочн |  | Республики Алтай, Башкортостан, Донецкая НР, Калмыкия, Луганская НР, Чувашская, Алтайский, Забайкальский, Пермский края, Владимирская, Запорожская, Иркутская, Ленинградская, Нижегородская, Новосибирская, Пензенская, Ростовская, Рязанская, Самарская, Свердловская, Херсонская области, г. Москва, Чукотский автономный округ | |
| 54.03.01 | бакалавриат | Дизайн | 1 |  | Республики Адыгея, Башкортостан, Бурятия, Дагестан, Донецкая НР, Ингушетия, Кабардино-Балкарская, Калмыкия, Карачаево-Черкесская, Карелия, Крым, Луганская НР, Мордовия, Северная Осетия - Алания, Удмуртская, Хакасия, Чеченская, Чувашская, Алтайский, Забайкальский, Красноярский, Приморский, Ставропольский края, Амурская, Белгородская, Владимирская, Волгоградская, Запорожская, Ивановская, Иркутская, Калужская, Кемеровская область (Кузбасс), Курская, Липецкая, Московская, Нижегородская, Новгородская, Новосибирская, Орловская, Пензенская, Рязанская, Тамбовская, Тверская, Томская, Херсонская области, г. Севастополь, Ямало-Ненецкий автономный округ | |

**ЭТИ, очная форма обучения, бюджетные места**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15.03.02 | бакалавриат | Технологические машины и оборудование | 2 | | | **2 места** – АО Энгельсское опытно-конструкторское бюро «Сигнал» им. А.И. Глухарева | | все субъекты Российской Федерации |
| 15.03.05 | бакалавриат | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 5 | | | **1 место** – АО «КБ Электроприбор»  **1 место** – АО «Сарат. агрегатный завод»  **3 места** – ООО «Энгельсское приборо-строительное объединение «Сигнал» | | все субъекты Российской Федерации |
| 29.03.05 | бакалавриат | Конструирование изделий легкой промышленности | | 1 |  | | Республики Башкортостан, Бурятия, Донецкая НР, Ингушетия, Луганская НР, Северная Осетия - Алания, Алтайский край, Запорожская, Курская, Новосибирская, Орловская, Саратовская, Тульская, Херсонская области | |