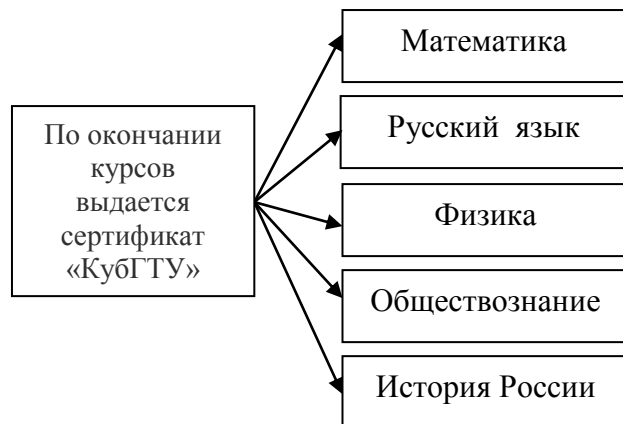
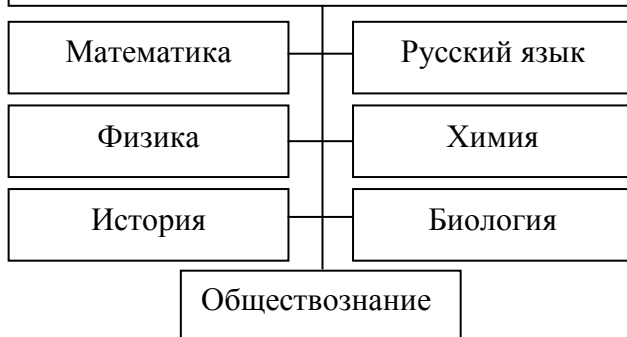


**НПИ (филиал) ФГБОУ ВО
«КубГТУ» проводит:**

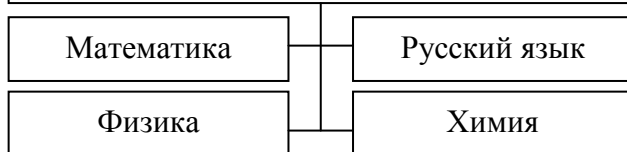
**Подготовительные курсы
(срок обучения 1, 2, 4, 8 месяцев)**



Тренировочный ЕГЭ (11 класс)



Тренировочный ОГЭ (9 класс)



Приёмная комиссия

Адрес: 353900, г.Новороссийск, ул. К.Маркса, 20, 1 эт., ауд. 201; web-сервер: <http://www.npi.edu.ru>
(web-сервер КубГТУ: <http://www.kubstu.ru>)
e-mail: pk@nbkstu.org.ru; npi@nbkstu.org.ru
Телефон: (8617) 61-31-11, 64-18-14
ВКонтакте: vk.com/clab165266910
Instagram: @npi_politex/

**Дополнительное
профессиональное образование**

Адрес: 353900, г.Новороссийск, ул. К.Маркса, 20, 1 этаж, ауд. 201; web-сервер: <http://www.npi.edu.ru>
e-mail: dpo@nbkstu.org.ru

Наименование программ ДПО (курсы профессиональной переподготовки и повышения квалификации)	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
«Государственное и муниципальное управление» <i>профпереподготовка</i>	540	50 000
«Техносферная безопасность» <i>профпереподготовка</i>	288	19 000
«Управление персоналом» <i>профпереподготовка</i>	252	17 000
КПК «Кадровый менеджмент»	72	7 000
КПК «Техника переговоров»	72	7 000
КПК «Реализация рекламных технологий в различных областях»	144	8 000
КПК «Деловой английский»	72	6 000
КПК «Обеспыливающие системы промышленных предприятий»	72	6 000
КПК «Информационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя»	72	5 000
КПК «Современные технологии и материалы в строительстве»	120	8 000



Министерство науки высшего образования РФ
**Новороссийский
политехнический институт
(филиал)
ФГБОУ ВО «КубГТУ»**



ВЫБИРАЙ ПОЛИТЕХ!

Лицензия № 2402 от 26.09.2016 г.
Срок действия: бессрочно

Наши ученые за многие десятилетия подготовили тысячи квалифицированных специалистов: по связям с общественностью, в сфере техносферной безопасности, инженеров - экологов, строителей, технологов, менеджеров!

Это интересные и востребованные на рынке труда специальности ВО и СПО!

Это профессиональная переподготовка и курсы повышения квалификации (**бесплатно** профессиональная переподготовка военнослужащих последнего года службы)!

Это качество образования!!!

Научные направления НИИ

ФГБОУ ВО «КубГТУ»:

- экология и охрана окружающей среды;
- переработка и утилизация техногенных образований и отходов;
- прогнозирование, расчет и снижение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций на производственных объектах;
- лазерные технологии дистанционного зондирования атмосферы и абляции материалов;
- обеспечение экономической безопасности и устойчивого развития экономических систем;
- организационно-экономические механизмы повышения конкурентоспособности предприятий;
- стратегическое управление социально-экономическим развитием регионов и корпоративных структур;
- экономика, организация и управление производством;
- новые технологии формирования поверхностно и наноструктурированных слоев.

Информация по приему документов

Предоставляются	СПО	ВО	ВО (на базе СПО или ВО)
Паспорт	+	+	+
Фотографии 3x4 - 4 штуки	+	+	+
Аттестат и приложение	+	+	-
Диплом и приложение	-	-	+
Сертификат о довузовской подготовке <i>(при наличии)</i>	-	+	+
Военный билет <i>(при наличии)</i>	+	+	+
Документы о личных достижениях <i>(при наличии)</i>	+	+	+

Минимальное количество баллов ЕГЭ:

Математика (проф. уровень) – 39. Физика – 40.
Русский язык – 40. Обществознание – 44.
Химия – 40.

- ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (на базе 11 классов, техникумов и вузов):

1. Направление 08.03.01 «СТРОИТЕЛЬСТВО»

Формы обучения – **очная** (4 года), **заочная** (5 лет); (математика, русский язык, физика).

Квалификация – бакалавр. Профиль «Строительство зданий и проектирование инженерных систем».

Область профессиональной деятельности: инженерные изыскания, проектирование, возведение, эксплуатация, обслуживание, мониторинг, оценка, ремонт и реконструкция зданий и сооружений; применение машин, оборудования и технологий для строительно-монтажных работ, работ по эксплуатации и обслуживанию зданий и сооружений, а также для производства строительных материалов, изделий и конструкций.

2. Направление 38.03.04 «ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ»

Формы обучения – **очная** (4 года), **заочная** (5 лет); (математика, русский язык, обществознание).

Квалификация – бакалавр. Профиль «Управление социально-экономическим развитием территории».

Область профессиональной деятельности: профессиональная служебная деятельность на должностях государственной гражданской службы, на должностях муниципальной службы, на должностях в государственных и муниципальных предприятиях и учреждениях, в политических партиях, общественно-политических, некоммерческих и коммерческих организациях.

3. Направление 15.03.04 «АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ»

Формы обучения – **очная** (4 года), **заочная** (5 лет); (математика, русский язык, физика).

Квалификация – бакалавр.

Область профессиональной деятельности: совокупность средств, способов и методов деятельности, направленных на автоматизацию действующих и создание новых автоматизированных и автоматических технологий и производств, обеспечивающих выпуск конкурентоспособной продукции; обоснование, разработку, реализацию и контроль норм, правил и требований к продукции различного служебного назначения, ее жизненному циклу, процессам ее разработки, изготовления, управления качеством.

4. Направление 18.03.01 «ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ»

Формы обучения – **очная** (4 года) (математика, русский язык, химия)

Квалификация – бакалавр.

Область профессиональной деятельности: методы, способы и средства получения веществ и материалов с помощью физических, физико-химических и химических процессов, производство на их основе изделий различного назначения; создание, технологическое сопровождение и участие в работах по монтажу, вводу в действие, техническому обслуживанию, диагностике, ремонту и эксплуатации промышленных производств основных неорганических веществ, строительных материалов, продуктов основного и тонкого органического синтеза, полимерных материалов, продуктов переработки нефти, газа и твердого топлива, лекарственных препаратов.

5. Направление 20.03.01 «ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Формы обучения – **очная** (4 года), **заочная** (5 лет); (математика, русский язык, физика)

Квалификация – бакалавр.

Область профессиональной деятельности: обеспечение безопасности человека в современном мире, формирование комфортной для жизни и деятельности человека техносферы, минимизацию техногенного воздействия на окружающую среду, сохранение жизни и здоровья человека за счет использования современных технических средств, методов контроля и прогнозирования.

- СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (на базе 9 классов):

1. Специальность 38.02.05 «ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ»

Квалификация – товаровед-эксперт. Форма обучения – очная. Срок обучения – 2 года 10 месяцев;

2. Специальность 09.02.03 «ПРОГРАММИРОВАНИЕ В КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМАХ»

Квалификация – техник-программист. Форма обучения – очная. Срок обучения – 3 года 10 месяцев;

3. Специальность 19.02.10 «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ»

Квалификация – техник-технолог. Форма обучения – очная. Срок обучения – 3 года 10 месяцев.
(по данному направлению предоставляется медицинская справка по форме 086-У).

4. Специальность 08.02.01 «СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

Квалификация – техник. Форма обучения – очная. Срок обучения – 3 года 10 месяцев.