

# Профориентация от А до Я

АВТОР:

Елена Ненашева

заместитель руководителя ЦОПП ТО



## ИНФРАСТРУКТУРА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕГИОНА



**33** техникума и колледжа и **9** филиалов

- 25** областных государственных техникумов и колледжей
- 4** частных техникума
- 4** структурных подразделений вузов



**1** базовая профессиональная образовательная организация



**1** центр опережающей профессиональной подготовки

29 марта 2017 года



**25 879** студентов

- 22 145** очная форма обучения
- 428** очно-заочная (вечерняя)
- 3 306** заочная

**17 114** бюджет

**8 765** внебюджет



**37** мастерских  
за счет федерального бюджета (2019-2021)

**44** мастерских  
за счет областного бюджета (2016-2020)

11 ноября 2019 года

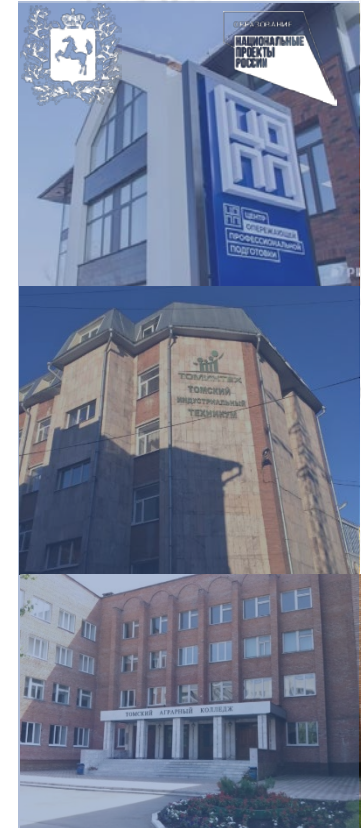


**184** лиц с ОВЗ

**280** лиц с инвалидностью

- Строительство
- Искусство, дизайн и сфера услуг
- Информационные и коммуникационные технологии
- Промышленные и инженерные технологии
- Сельское хозяйство
- Социальная сфера
- Обслуживание транспорта и логистика

[ АВГУСТ ]  
НАПРАВЛЕНИЕ  
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ  
ИННОВАЦИЙ  
**PRO**



# РЕАЛИЗАЦИЯ КЛАСТЕРНОЙ ПОЛИТИКИ В СИСТЕМЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ



9 образовательно - отраслевых кластеров

ОБРАЗОВАТЕЛЬНО - ОТРАСЛЕВЫЕ КЛАСТЕРЫ	ЧИСЛО ОБУЧАЮЩИХСЯ, ЧЕЛ,	ДОЛЯ ТРУДОУСТРОЕННЫХ, %
Лесопромышленный кластер	813	69,6
Агропромышленный кластер	1 384	60,3
Промышленный кластер	5 482	67,6
Кластер строительства	1 354	62,6
Кластер транспорта	3 120	68,0
Кластер сферы услуг	6 068	59,3
Кластер информационных технологий	2 081	70,4
Кластер образования и культуры	3 053	73,4
Кластер здравоохранения	2 524	76,3

77 ПРОГРАММ

подготовки квалифицированных рабочих

115 ПРОГРАММ

подготовки специалистов среднего звена

64 ПРОГРАММЫ

из перечня ТОП-регион

42 ПРОГРАММЫ

из перечня ТОП-50

136 КОМПЕТЕНЦИЙ

опережающей профессиональной подготовки, соответствующих приоритетам развития экономики региона

## ПРЕИМУЩЕСТВА ОБУЧЕНИЯ В СИСТЕМЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



**практикоориентированность**  
обучения

развитая **система наставничества**  
(3 формы наставничества)

гарантированное **трудоустройство**



## КАК ВЫБРАТЬ, КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ?

### НАВИГАТОР ПРОФЕССИЙ

**ЦЕЛЬ:** создание **единого** систематизированного **информационного ресурса** о **профессиях/специальностях**, техникумах и колледжах и профессионально ориентированных событиях



#### СОКРАЩЕНИЕ ВРЕМЕНИ

поиск информации о современных востребованных и перспективных профессиях и выбор профессии и техникума для дальнейшего обучения



#### ОБЕСПЕЧЕНИЕ

равномерного распределения абитуриентов по техникумам и колледжам



#### УВЕЛИЧЕНИЕ

информационного охвата до 70 % выпускников школ ТО



#### ПОЛУЧЕНИЕ

информации о профессиональной среде для дальнейшей трудовой карьеры



#### ФОРМИРОВАНИЕ

автоматизированного единого центра сбора и обработки информации по приемной кампании всей системы СПО в ежедневном режиме



**ПАСПОРТ  
ПРОФЕССИЙ**



**ГДЕ  
НАУЧИТЬСЯ**



**ГДЕ  
РАБОТАТЬ**



# НАВИГАТОР ПРОФЕССИЙ



**ШАГ 1:** <https://copp70.ru/professions>

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ "СОДВИЖЕНИЕ ЗАНИМАТОСТИ" НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА "ДЕМОГРАФИЯ" - НАВИГАТОР ПРОФЕССИЙ - ПРОЙТИ ТЕСТ "ПРЕДПРИИМАТЕЛЬСКИЕ СПОСОБНОСТИ"

ЦОП ЦЕНТР ОПЕРЕЖАЮЩЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

ЦОПП Томской области  
г. Томск, Московский тракт, 12

Есть вопросы? **НАПИШИТЕ НАМ**

+7(923) 400-87-72,  
+7(3822) 609-009  
Организационные вопросы, консультации

Главная / Навигатор профессий

## Добро пожаловать в Навигатор профессий!

### Сроки

1 июня	До 10 августа	До 15 августа
Старт приемной кампании	Прием документов на очную форму обучения по специальностям, где предусмотрены вступительные испытания	Прием доку на очную ф обучения, наличие вакантных прием доку продлевае 25 нояб

### Документы

Паспорт	Документ об образовании и о квалификации (аттестат)	Фотографи
---------	---	-----------

**Выбрать программу**

**главная страница:**

информацию о ходе приемной кампании и о результатах прошлых лет



## НАВИГАТОР ПРОФЕССИЙ

### ШАГ 2: Выбор профессии обучения

**Абитуриент** может воспользоваться соответствующим **фильтром** по выбору профессии или выбрать из имеющегося на сайте **списка** профессий по отраслевому распределению

Какая программа вас интересует?

Направления подготовки: все

Наличие вступительных испытаний |  Без медицинских противопоказаний |  Возможность участия в олимпиадах

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья



IT ▲

Информатика и вычислительная техника ▲

- Сетевое и системное администрирование
- Информационные системы и программирование
- Оператор электронно-вычислительных машин (для лиц с ОВЗ)

Информационная безопасность ▼

Здравоохранение и фармацевция ▼

Культура и искусство ▼

Образование ▼

Промышленность ▼

Сельское, лесное и рыбное хозяйство ▼

Строительство ▼

Сфера услуг ▼

Транспорт ▼

## НАВИГАТОР ПРОФЕССИЙ

### ШАГ 3: Паспорт профессии обучения на примере специальности 13.01.10



Главная / Навигатор профессий / Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

#### 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

<b>Средний балл аттестата</b>	<b>Количество поданных заявлений на бюджет по данной профессии/ специальности</b>	<b>Доля выпускников, трудоустроившихся по данной профессии/ специальности, %</b>
На базе 9 класса: 2020 - 3,8 2019 - 3,521	На базе 9 класса: 2020 - 83,3%	

Электросети и электрооборудование – это кровеносная и мускульная система любого производства и современного домашнего хозяйства, поэтому **электромонтеры** востребованы на предприятиях и в организациях любой сферы деятельности, кроме того, выпускники могут работать в режиме самозанятости

- (на базе 11 классов)	очная форма обучения	Вступительные испытания: нет	Зарботная плата: 15 000 - 30 000 руб.
2 года 10 месяцев (на базе 9 классов)	78000 руб. в год	График работы и характер труда: работа разъездного характера, гибкий график	

На платформе представлено

**154 паспорта**  
профессий/специальностей

- общая характеристика
- результаты приема последних 2х лет
- востребованность выпускников
- сроки обучения
- наличие вступительных испытаний
- профессиональную информацию о виде труда и средняя ЗП
- наличие медицинских противопоказаний
- стоимость обучения с полным возмещением затрат



## ШАГ 3: продолжение описания паспорта

**Где обучиться?**

Профессиональная деятельность

Что делает

Качества

Что будет изучать

Возможность участия в олимпиадах

### Профессиональная деятельность

- Выполнять слесарную обработку, пригонку и пайку деталей и узлов различной сложности в процессе сборки
- Изготавливать приспособления для сборки и ремонта
- Выявлять и устранять дефекты во время эксплуатации оборудования и при проверке его в процессе ремонта
- Проверять и налаживать электрооборудование
- Принимать в эксплуатацию отремонтированное электрооборудование и включать его в работу
- Производить испытания и пробный пуск машин
- Настраивать и регулировать контрольно-измерительные приборы и инструменты
- Проводить плановые и внеочередные осмотры электрооборудования
- Производить техническое обслуживание электрооборудования согласно технологическим картам

### Что делает

- Монтирует и налаживает трансформаторы, проводит диагностику узлов и аппаратов, в случае необходимости восстанавливает
- Обслуживает аппаратуру электросетей

### Возможное место работы



- "Горсети"
- "РТС"
- "Сибавтоматика"
- ГазпромТрансгаз
- ТВС
- ЖКХ
- ООО «Спецмонтаж»

- профессиональная информация о трудовой деятельности
- качества и навыки для обучения и работы по выбранной профессии
- что будет изучать, обучаясь по выбранной профессии
- проекты для «прокачивания» своих навыков (от узкоспециальных к надпрофессиональным)
- примеры успешного опыта выпускников прошлых лет
- возможные места работы

## НАВИГАТОР ПРОФЕССИЙ



### ШАГ 4: выбор места обучения

#### В всплывающем окне «Где обучиться»:

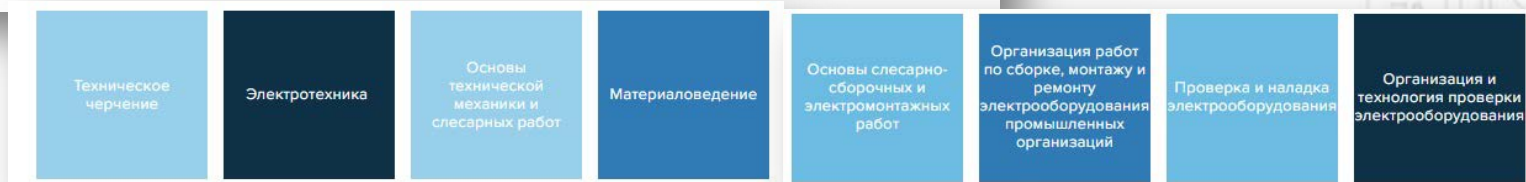
- техникумы, которые ведут прием по данной профессии;
- количество бюджетных и внебюджетных мест, по которым ведется приём;
- количество поданных заявлений на текущую дату (ежедневное обновление);
- средний балл Аттестата (ежедневное обновление).

**Абитуриент**, выбрав техникум, **автоматически** попадает на сайт **приёмной комиссии** техникума

**Приёмные комиссии техникумов:** в личных кабинетах на платформе предоставляют информацию о количестве поданных заявлений (автоматическая привязка к паспорту профессии)

Где обучиться?	Профессиональная деятельность	Что делает	Качества	Что будет изучать	Возможность участия в олимпиадах	9 классов			11 классов		
						Кол-во бюджетных мест	Кол-во поданных заявлений	Средний балл аттестата	Кол-во бюджетных мест	Кол-во поданных заявлений	Средний балл аттестата
АФ ТПТ	Очная	25	7	3.5							
ТомИнТех	Очная	25									
АТпромИС	Очная	25	3	3.8							
<b>СПК</b>	Очная	25	9	3.5							

#### Что будет изучать



## НАВИГАТОР ПРОФЕССИЙ



### ШАГ 5: переход на сайт приёмной комиссии места обучения, подача документов

СПК  
Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Северский промышленный колледж»

Версия для слабовидящих

Сведения об образовательной организации | Абитуриенту | Студенту | Сотруднику | Дополнительное образование | Е-колледж | Центр IT | Вопрос-ответ

Приемная комиссия  
06 августа 2020 года

#### Уважаемый абитуриент!

Приемная комиссия начинает свою работу с **07.06.2021 г.**!

При подаче заявления в приемную комиссию в очном режиме, необходимо предоставить следующие документы (оригиналы и копии):

- Заполненное заявление (на базе 9 классов);
- Заполненное заявление (на базе 11 классов);
- Заполненное согласие на обработку персональных данных от абитуриента (заполняется абитуриентом)
- Заполненное согласие на обработку персональных данных законного представителя (заполняется законным представителем абитуриента)
- Паспорт (разворот с фотографией и прописка);
- Документ об образовании (аттестат с приложением);
- Фотографии 3x4 – 4 штуки;
- ИНН;
- СНИЛС;
- Школьная медицинская карта (для поступающих на очную форму обучения);
- Справка о прохождении медицинского осмотра по форме 086-У (нужна для специальностей: техник-электрик, техник-механик, техник-теплотехник, воспитатель детей дошкольного возраста);
- Военный билет/удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу/ (для юношей);
- Паспорт (разворот с фотографией и прописка) и ИНН одного из родителей.

Подать заявление также возможно через операторов почтовой связи общего пользования по адресу: ул. Крупской, 17, г. Северск Томской области, 636036.

# НАВИГАТОР ПРОФЕССИЙ

## ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ Департамента профессионального образования Томской области

автоматизированный единый центр сбора и обработки информации по приемной кампании всей системы

### ФУНКЦИИ

- анализ комплектования организаций
- рейтинг востребованности профессий
- рейтинг организаций по востребованности
- распределение абитуриентов из муниципальных образований по организациям



Организации

- Подтвержденные 60
- КЦП специальности**
- КЦП регионы

Главная / КЦП специальности

### КЦП специальности

Организация	Наименование специальности	Форма обучения	Срок обучения	Базовое образование	Источник финансирования	Год набора	План приема	Всего	Оригиналы	Сирота	Инвалид	Средний балл
ОГБПОУ «Томский политехнический техникум» (ПТТ)	13.02.08 Электроопционная, кабельная и конденсаторная техника	Очная	3 г. и 10 м.	9 классов	Бюджет	2021	25	26	0	0	0	4,0
ОГБПОУ «Томский политехнический техникум» (ПТТ)	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Очная	3 г. и 10 м.	9 классов	Бюджет	2021	25	38	2	0	0	4,2

Организации

- Подтвержденные 60
- КЦП специальности
- КЦП регионы**

Главная / КЦП регионы

### КЦП регионы

Организация	Регион	Год набора	ППКРС (Бюджет)	ППССЗ (Бюджет)
ОГБПОУ «Томский политехнический техникум» (ПТТ)	Александровский Асиновский Бакчарский В кетский г. Кедровый	2021		
ОГБПОУ «Томский политехнический техникум» (ПТТ)	г. Северск г. Стрежевой г. Томск	2021	1	
ОГБПОУ «Томский политехнический техникум» (ПТТ)	Зырянский Из других областей Р.Ф. Иностранцы граждан Каргасокский Колывановский Колпашевский Кривошеинский Молчановский	2021		1
ОГБПОУ «Томский политехнический техникум» (ПТТ)	Паральский Первомайский Тегульдский	2021		2
ОГБПОУ «Томский политехнический техникум» (ПТТ)	г. Кедровый	2021		

## НАВИГАТОР ПРОФЕССИЙ

**ТОП- 5 профессий/ специальностей** с наибольшим спросом у абитуриентов

**2018 г.**

**13 423** заявления

**1 МЕСТО:** Сестринское дело

**2 МЕСТО:** Поварское и кондитерское дело

**3 МЕСТО:** Преподавание в начальных классах

**4 МЕСТО:** Ветеринария

**5 МЕСТО:** Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов

**2021 г.**

**2 418** заявления  
на 24.06.2021

**1 МЕСТО:** Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

**2 МЕСТО:** Сетевое и системное администрирование

**3 МЕСТО:** Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

**4 МЕСТО** Аддитивные технологии

**5 МЕСТО:** Повар, кондитер

[ АВГУСТ ]  
НАСТАВНИК  
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ  
СОМКОВ  
**PRO**