**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА, ЗАНЯТОСТИ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**2 июня 2011 года**

|  |  |
| --- | --- |
| **Место проведения:**  **Время проведения:** | ОАО «Казань-компрессормаш»  9.30 |
| **Наименование мероприятия:** | Пресс-рейд |

2 июняна ОАО «Казань-компрессормаш» состоитсяпресс-рейд в рамках программы, посвященной популяризации рабочих и инженерных профессий, пропаганде внедрения методики «Бережливое производство» и перспективам развития образовательных кластеров в РТ.

В настоящее время республиканская система профессионального образования строится на основе кластерной модели.

В рамках стратегии развития образования в Республике Татарстан на 2010-2015 годы в республике создается 14 научно-образовательных кластеров для различных сфер экономики, представляющих собой консолидацию учреждений всех уровней профессионального образования во главе с ведущим ВУЗом. Ведущий ВУЗ обеспечивает формирование и стратегическое руководство деятельности образовательного кластера.

Кластерная система открывает возможность для молодежи получить образование трех уровней. На первом этапе - рабочую профессию (уровень НПО), затем, при необходимости, специальность среднего и высшего профессионального образования. При этом, получая образование любого уровня, молодые люди будут иметь диплом высшего учебного заведения.

46 подведомственных образовательных учреждения вошли в составы кластеров, 23 подведомственных учебных заведения пока остались вне кластерной системы.

Ежегодно объемы государственного заказа корректируются исходя из потребностей отраслевых министерств и конкретных договоров, заключенных между учебными заведениями и работодателями - заказчиками кадров на трудоустройство выпускников учреждений профобразования.

В рамках формирования государственно-корпоративного заказа на подготовку кадров в 2010 году заключено более 1000 договоров с работодателями, в том числе с такими крупными промышленными предприятиями республики как "Казаньоргсинтез", "Нижнекамскнефтехим", "Казанькомпрессормаш", "КАМАЗ", "КАПО им. С.П. Горбунова», ОАО «Красный Восток-Агро» и другими. В соответствии с потребностью отраслевых министерств и заключенными договорами с предприятиями республики объемы государственно заказа на подготовку кадров на 2010/2011 учебный год составили 21,4 тыс. чел. Наибольшие объемы подготовки кадров заказывали предприятия машиностроения, сельского хозяйства, строительства, общественного питания.

В настоящее время проводится работа по обобщению сведений отраслевых министерств и работодателей о потребности в подготовке кадров на 2011/2012 учебный год.

Так, потребность в подготовке квалифицированных кадров, полученная из Министерства промышленности и торговли составила 5456 чел. Наибольшая потребность по таким профессиям как наладчик автоматических линий и станков, наладчик станков и манипуляторов с программным управлением, слесарь-ремонтник токарь, электрогазосварщик, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.

Ориентация на работодателя позволяет обеспечить высокий уровень трудоустройства выпускников подведомственных учреждений.

Выпуск учащихся в 2010 году составил 13,3 тыс. чел., из них 64% получили направление на работу, 6% - трудоустроились самостоятельно, 18%- продолжили обучение на следующем уровне, 12% - призваны в ряды вооруженных сил.

**Информация**

**по учреждениям профессионального образования,**

**подведомственным Минтрудсоцзащиты РТ**

1. **Профессии и специальности наиболее**

**востребованные и населением и работодателями**

**(объем государственного заказа выполнен на 80-120%).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Наименование профессии, специальности*** | ***Государственно-корпоративный заказ работодателей на подготовку кадров (чел.)*** | ***Прием учащихся на 2010/2011 учебный год, чел.*** | ***Выполнение объемов государственно-корпоративного заказа,%*** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | **185** | 227 | **123** |
| Помощник машиниста электровоза | **280** | 334 | **119** |
| Апаратчик-оператор. | **201** | 233 | **116** |
| Пчеловод | **50** | 56 | **112** |
| Повар, кондитер | **1943** | 2160 | **111** |
| Коммерция (по отраслям) | **140** | 154 | **110** |
| Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования . | **100** | 107 | **107** |
| Организация перевозок и управление на транспорте | **30** | 31 | **103** |
| Контролер сберегательного банка, кассир | **50** | 50 | **100** |
| Мастер по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка | **60** | 60 | **100** |
| Парикмахер | **432** | 425 | **98** |
| Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства | **2070** | 1943 | **94** |
| Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением | **165** | 154 | **93** |
| Лаборант-эколог | **135** | 125 | **93** |
| Автомеханик | **1358** | 1254 | **92** |
| Радиомеханик | **51** | 47 | **92** |
| Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования | **75** | 65 | **86** |
| Ювелир | **30** | 26 | **87** |
| Машинист дорожных и строительных машин | **194** | 161 | **83** |
| Товароведение (по группам однородных товаров) | **80** | 66 | **83** |
| Оператор ЭВМ | **343** | 282 | **82** |
| Механизация сельского хозяйства | **240** | 197 | **82** |
| Проводник пассажирского вагона | **50** | 39 | **78** |

1. **Профессии и специальности, востребованные работодателями,**

**но не востребованные населением**

**(объем государственного заказа выполнен менее, чем на 80%).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Наименование профессии, специальности*** | ***Государственно-корпоративный заказ работодателей на подготовку кадров (чел.)*** | ***Прием учащихся на 2010/2011 учебный год, чел.*** | ***Выполнение объемов государственно-корпоративного заказа,%*** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | **535** | 411 | **77** |
| Машинист технологических насосов и компрессоров | **125** | 96 | **77** |
| Станочник широкого профиля. | **270** | 194 | **72** |
| Мастер общестроительных работ | **654** | 461 | **70** |
| Оператор швейного оборудования | **140** | 98 | **70** |
| Бухгалтер | **227** | 163 | **72** |
| Сварочное производство | **220** | 150 | **68** |
| Слесарь по ремонту подвижного состава | **55** | 37 | **67** |
| Машинист автомобильного крана | **66** | 44 | **67** |
| Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | **150** | 98 | **65** |
| Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | **45** | 29 | **64** |
| Администратор | **131** | 84 | **64** |
| Изготовитель хлебобулочных изделий | **50** | 32 | **64** |
| Моделирование и конструирование швейных изделий | **25** | 16 | **64** |
| Мастер с/х производства | **300** | 190 | **63** |
| Мастер отделочных строительных работ | **543** | 339 | **62** |
| Технология машиностроения | **270** | 167 | **62** |
| Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | **325** | 200 | **62** |
| Электромонтажник авиационной техники | **25** | 15 | **60** |
| Портной | **158** | 94 | **59** |
| Электромонтер охранно-пожарной сигнализации | **50** | 29 | **58** |
| Станочник широкого профиля | **50** | 28 | **56** |
| Сварщик | **2034** | 1102 | **54** |
| Мастер столярно-плотничных и паркетных работ | **184** | 99 | **54** |
| Ветеринарный фельдшер | **115** | 61 | **53** |
| Радиоаппаратостроение | **34** | 17 | **50** |
| Социальный работник | **80** | 39 | **49** |
| Слесарь механосборочных работ | **50** | 23 | **46** |
| Продавец, контролер-кассир | **410** | 186 | **45** |
| Слесарь | **320** | 144 | **45** |
| Водитель трамвая | **50** | 21 | **42** |
| Оператор вязально-швейного оборудования | **20** | 8 | **40** |
| Слесарь-сборщик летательных аппаратов | **50** | 20 | **40** |
| Судоводитель-помощник механика судов речного флота | **95** | 38 | **40** |
| Наладчик сарочного и газоплазморезательного оборудования | **100** | 35 | **35** |
| Машинист на буровых установках | **102** | 35 | **34** |
| Исполнитель художественно-оформительских работ | **55** | 17 | **31** |
| Оптик-механик | **40** | 11 | **28** |
| Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | **60** | 16 | **27** |
| Оператор в производстве шин | **120** | 29 | **24** |
| Токарь - универсал | **305** | 54 | **18** |

1. **Профессии и специальности, менее востребованные работодателями,**

**но востребованные населением**

**(объем государственного заказа выполнен более, чем на 120%).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Наименование профессии, специальности*** | ***Государственно-корпоративный заказ работодателей на подготовку кадров (чел.)*** | ***Прием учащихся на 2010/2011 учебный год, чел.*** | ***Выполнение объемов государственно-корпоративного заказа,%*** |
| Парикмахерское искусство | **25** | 71 | **284** |
| Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | **54** | 129 | **239** |
| Лаборант-аналитик | **24** | 47 | **196** |
| Химическая технология органических веществ | **25** | 38 | **152** |
| Гостиничный сервис | **70** | 93 | **133** |
| Секретарь суда | **25** | 33 | **132** |
| Автоматизированные системы обработки информации | **25** | 32 | **128** |