

ВОСТРЕБОВАННЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

В 2017 году наиболее востребованными специалистами на регистрируемом рынке труда Ярославской области стали **врачи** и **инженеры**, спрос на которых составил 388 и 789 человек соответственно.

специализации врачей*:

Врач-терапевт
Врач
Врач-педиатр
Врач общей практики (семейный)
Врач-анестезиолог-реаниматолог
Врач-стоматолог
Врач-акушер-гинеколог
Врач-офтальмолог
Врач-хирург
Врач-невролог
Врач скорой медицинской помощи
Врач функциональной диагностики
Врач-инфекционист
Врач-оториноларинголог

специализации инженеров*:

Инженер
Инженер-технолог
Инженер-программист
Инженер-конструктор
Инженер по качеству
Инженер-электрик
Инженер по наладке и испытаниям
Инженер, ведущий
Инженер по сварке
Инженер по подготовке производства
Инженер по внедрению новой техники и технологии
Инженер по организации управления производством
Инженер-проектировщик
Инженер-электроник
Инженер по охране труда

ДЕФИЦИТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

в инвестиционно-приоритетных сегментах экономики:

Анализ экономики и стратегически важных отраслей Ярославской области, позволил выделить наиболее значимые **инвестиционно-приоритетные сегменты экономики**, развитие которых способствует созданию новых рабочих мест, и, следовательно, требует большого количества кадров:

МАШИНОСТРОЕНИЕ
ХИМИЯ И НЕФТЕПЕРЕРАБОТКА
ЭНЕРГЕТИКА
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО
ИТ-ТЕХНОЛОГИИ
ТУРИЗМ И СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ
АГРОКОМПЛЕКС

В результате проведенного Мониторинга выявлены наиболее дефицитные направления подготовки, специальности и профессии, потребность работодателя по которым значительно превышает подготовку кадров в области.

Топ-10

дефицитных направлений подготовки, специальностей и профессий

1. СПО: Технология машиностроения
2. СПО: Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования
3. СПО: Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
4. СПО: Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
5. СПО: Производство авиационных двигателей
6. СПО: Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)
7. СПО: Станочник (металлообработка)
8. СПО: Переработка нефти и газа
9. ВО: Энергетическое машиностроение
10. СПО: Мастер жилищно-коммунального хозяйства

(СПО – среднее профессиональное образование; ВО – высшее образование)

Данный рейтинг является общей информацией о дефицитных направлениях подготовки в рамках инвестиционно-приоритетных сегментов экономики по всем уровням профессионального образования. Подробную информацию о других востребованных и «избыточных» специальностях и направлениях подготовки в разрезе уровней профессионального образования можно получить в Центре «Ресурс».

* Мониторинг соответствия подготовки кадров потребностям экономики Ярославской области за период 2013 – 2015 годов.



«Центр профессиональной ориентации и психологической поддержки «Ресурс»
150003, г. Ярославль, пр. Ленина, 13/67,
телефон: 72-74-58, 72-95-00, 72-74-48
email: root@resurs.edu.yar.ru
www.resurs-yar.ru

*ранжированный перечень в порядке уменьшения спроса на работников

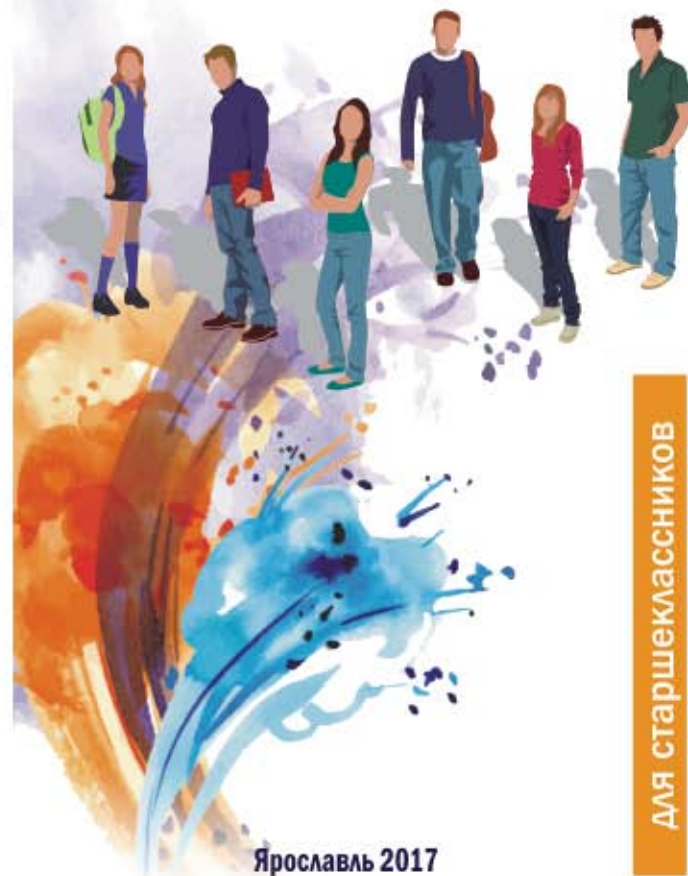
ДЕПАРТАМЕНТ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ЯО

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ЯО

ГУ ЯО ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИИ
И ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ «РЕСУРС»

Лаборатория анализа проблем
и системных технологий на рынке труда

ВЕСТИ с рынка труда



ДЛЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ

Ярославль 2017

Какие работники востребованы в Ярославской области?



По состоянию на 01 сентября 2017 года органы службы занятости располагали **15 279** вакансиями, из них 63% – относятся к рабочим профессиям.

Наибольшим спросом работодателей пользуются следующие профессии:

СРЕДИ ПРОФЕССИЙ РАБОЧИХ:

- каменщик
- маляр, штукатур
- плиточник-облицовщик
- бетонщик, арматурщик
- токарь
- плотник
- слесарь-ремонтник
- повар
- швея

СРЕДИ СПЕЦИАЛИСТОВ:

- инженер по различным видам деятельности
- врач
- воспитатель, учитель, преподаватель
- медицинская сестра

ТОП-ПРОФЕССИЙ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ [по стратегическим для региона видам деятельности]

ПРОФЕССИИ

среднего профессионального образования

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

среднего профессионального образования

[Машиностроение]

- Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
- Сварщик
- Наладчик станков и оборудования в механообработке
- Оператор станков с программным управлением
- Матер слесарных работ
- Токарь на станках с ЧПУ
- Фрезеровщик на станках с ЧПУ
- Судостроитель-судоремонтник металлических судов
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
- Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем
- Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники
- Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
- Технология металлообрабатывающего производства
- Сварочное производство
- Производство авиационных

[Химическая промышленность]

- Оператор в производстве шин
- Переработка нефти и газа
- Технология аналитического контроля химических соединений
- Фармация

[Сквозные профессии и специальности]

- Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
- Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
- Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники
- Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
- Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок
- Мехатроника и мобильная робототехника
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования
- Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования
- Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производства
- Управление качеством продукции, процессов и услуг

[Строительство]

- Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
- Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
- Мастер отделочных строительных и декоративных работ
- Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

[Транспорт]

- Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
- Организация перевозок и управление на транспорте
- Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

[Сельское хозяйство]

- Мастер сельскохозяйственного производства
- Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
- Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
- Ветеринария

[Туризм]

- Повар, кондитер
- Туризм
- Гостиничное дело
- Поварское и кондитерское дело

[IT-сфера]

- Сетевое и системное администрирование
- Информационные системы и программирование
- Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем
- Инфокоммуникационные сети и системы связи