

Приемная комиссия

работает с 15 июня ежедневно
с 9.00 до 17.00 (кроме субботы
и воскресенья)

Телефон: 21-19-84

**Прием абитуриентов без
вступительных испытаний.**



Адрес колледжа:

600031 г. Владимир, ул. Юбилейная, 11

E-mail: vxmk@vtsnet.ru

Web: <http://www.vxmk33.ru>

Телефон: (4922)21-19-84; 21-02-12

Факс: (4922)21-02-12

Документы для приемной комиссии:

- аттестат об основном общем образовании и его копия;
- медицинская справка 086-У;
- паспорт гражданина РФ и копии его страниц 2-5;
- 4 фотографии 3×4;
- копия СНИЛС.

Проезд:

- Автобусами №12, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27.
- Троллейбусами №1, 11, 12.

в микрорайон «Доброе», до остановки:

- Развлекательный центр «РусьКино»;
- Детская поликлиника.

Адрес общежития:

г. Владимир, ул. Труда, 4а

Телефон: 53-45-64



Департамент образования администрации
Владимирской области

государственное бюджетное
профессиональное образовательное
учреждение
Владимирской области

**«Владимирский химико-механический
колледж»**



Владимирский химико-механический колледж основан в 1932 году. За время существования в стенах учебного заведения подготовлено более 15 тысяч специалистов.



Владимирский химико-механический колледж

приглашает Вас получить на бюджетной
основе современное образование по
специальностям:

- *Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров (техник-технолог);*
- *Химическая технология органических веществ (техник-технолог);*
- *Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (техник-механик);*
- *Теплоснабжение и теплотехническое оборудование (техник-теплотехник).*

ВХМК – это:

- ✓ *Диплом государственного образца;*
- ✓ *Бесплатное обучение на всех специальностях;*
- ✓ *Высшее образование в ВлГУ без сдачи ЕГЭ;*
- ✓ *Оплачиваемая производственная практика;*
- ✓ *Отсрочка от службы в армии до 20 лет;*
- ✓ *Гарантированное трудоустройство;*
- ✓ *Стипендии, премии, материальная помощь.*

Специальность 18.02.07 «Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров» (3 года 10 месяцев)

Специалист организации управления
технологическим процессом на должностях:

- технолога подразделения;
- линейного руководителя;

(мастера, начальника смены, установки, участка,
отделения цеха)



Специальность 18.02.06 «Химическая технология органических веществ» (3 года 10 месяцев)

Специалист

- технологической и управленческой деятельности в области производства органических веществ и высокомолекулярных соединений, основного и тонкого органического синтеза;
- организации технологических процессов подготовки и переработки сырья для получения органических веществ.

Специальность 15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)» (3 года 10 месяцев)

Специалист руководства и проведения работ по
обслуживанию и ремонту промышленного
оборудования на должностях:

- старшего механика;
- механика по ремонту;
- мастера участка;
- начальника мастерских;
- техника-механика.



Специальность 13.02.02 «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование» (3 года 10 месяцев)

Специалист обслуживания и эксплуатации
теплотехнического оборудования и систем
теплоснабжения в качестве техника в
организациях (предприятиях) энергетического и
жилищно-коммунального профиля.