

Комитет образования и науки Курской области  
Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Курский автотехнический колледж»

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор



М.А.Зайцев

2015 г.

УТВЕРЖДЕНО  
приказом ОВНОУ «К

от 01.08.2015 г. № 111/15

Директор В.Салтанов



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ  
КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

по профессии

**23.01.07 Машинист крана (крановщик)**

Квалификации:

**машинист крана автомобильного, водитель автомобиля**

Форма обучения

**очная**

ОПОП–ППКРС по профессии 23.01.07 Машинист крана, крановщик разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 23.01.07 Машинист крана, крановщик (Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 г. №847)

Относится к укрупненной группе профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

ОПОП–ППКРС по профессии 23.01.07 Машинист крана, крановщик утверждена педагогическим советом ОБПОУ «КАТК» (протокол №1 от 31.08. 2015 г.)

Организация – разработчик: ОБПОУ «Курский автотехнический колледж»

Разработчики:

Ю.И.Угрюмова, заместитель директора по общеобразовательным дисциплинам;

А.В.Дюмин, заведующий автотехническим отделением;

Т.Н.Ковалева, старший методист;

Е.Н.Гфимова, методист;

преподаватели колледжа.



Комитет образования и науки Курской области

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Курский автотехнический колледж»

РАССМОТРЕНО  
на заседании методического совета  
Протокол № 1  
от 29 августа 2016 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОБПОУ «КАТК»

А.В.Салтанов

2016 г.

Приказ № 1-362

от 01 сентября 2016 г.

**ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ**

**к основной профессиональной образовательной программе –  
программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
по профессии среднего профессионального образования  
23.01.07 Машинист крана (крановщик)**

Наименование документа	Основание для внесения изменений	Вид изменений	Содержание вносимых изменений	Ответственный за исполнение
График учебного процесса	согласно учебному плану	замена документа	составлен в соответствии с учебным планом	А.С.Дюмин, заведующий автотехническим отделением
Рабочая программа УД ОП.05 Техническое черчение	Изменение маркировки на конструкциях	дополнение в раздел 2 РП	Тема 1.1 Виды конструкторских документов и настройки, создаваемые системой КОМПАС. Деление окружности на 3, 4, 6 и 8 равных частей.	В.Н.Гнездилов, ПЦК профессиональных дисциплин по профессии: «Автомеханик», «Строитель», «Крановщик», специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»
	Изменение маркировки на конструкциях	Замена содержания в разделе 2 РП	Тема 1.3 «выполнение чертежа детали в аксонометрии плоских фигур» на «выполнение чертежа детали в аксонометрии с вырезом 1/4 части по модели».	
УП 01	Требования работодателей	дополнение в раздел 2	Организация труда машиниста крана	О.Н.Некрасов, руководитель учебной и производственной практик
Программа ГИА	Положение о порядке проведения ГИА по образовательным программам СПО в ОБПОУ «КАТК»	внесение изменений в п.2.2 программы ГИА	Тематика ВКР	А.С.Дюмин, заведующий автотехническим отделением

## **Пояснительная записка**

к основной профессиональной образовательной программе –  
программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
**по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик)**

### **1. Общие положения**

Основная профессиональная образовательная программа - подготовки квалифицированных рабочих, служащих, реализуемая в ОБПОУ «Курский автотехнический колледж» по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик) представляет собой систему документов, разработанных и утвержденных образовательным учреждением с учетом требований рынка труда на основе ФГОС СПО.

Программа регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и включает в себя: учебный план, рабочими программами учебных дисциплин; общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей, программы учебной и производственной практики, программу государственной итоговой аттестации.

#### **1.1 Нормативные документы для разработки Программы**

Нормативную правовую базу разработки Программы составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29 декабря 2012 г. № 273 - ФЗ);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик), утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 02 августа 2013 г. за № 847 и изменениями к нему, утвержденных приказом Минобрнауки РФ от 9 апреля 2015г. №391;
- Устав областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский автотехнический колледж»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования,



утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. №464;

- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. №291;
- Локальные акты колледжа:
  - Положение по организации и проведению текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский автотехнический колледж»;
  - Положение о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский автотехнический колледж».

## **1.2 Общая характеристика Программы**

### **1.2.1 Цель Программы**

Цель Программы: развитие у студентов личностных качеств, формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС СПО по профессии.

### **1.2.2 Срок освоения Программы**

Срок освоения Программы по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик) составляет на базе основного общего образования 10 месяцев.

### **1.2.3 Трудоемкость Программы**

Трудоемкость Программы по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик) по очной форме обучения составляет 1770 часов, и включает все виды аудиторной и внеаудиторной работы студентов, учебную практику – 2,5 недель, производственную практику – 16,5 недель, промежуточную аттестацию - 1 неделя, государственную итоговую аттестацию – 1 неделя.

Вариативная часть в объеме 216 часов распределена с учетом потребностей

регионального рынка труда на углубление содержания общепрофессиональных дисциплин и профессионального модуля:

- ОП. 01. Слесарное дело – 18 часов;
- ОП. 02. Материаловедение – 18 часов;
- ОП. 03. Охрана труда – 18 часов;
- ОП. 04. Электротехника – 18 часов;
- ОП. 05. Техническое черчение – 18 часов;
- ОП. 06. Безопасность жизнедеятельности – 18 часов;

В профессиональный учебный цикл включены профессиональный модуль:

- ПМ.01. Транспортировка грузов;
- ПМ.02. Эксплуатация автомобильного крана при производстве работ;

### **1.3 Требования к абитуриенту**

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем общем образовании.

## **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника**

### **2.1 Область профессиональной деятельности выпускника**

Область профессиональной деятельности выпускника: обслуживание и управление краном при производстве работ (по видам)

### **2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускника**

Объектами профессиональной деятельности выпускника являются:  
грузовой автомобиль, кран (по видам);  
грузозахватные устройства и приспособления, инструменты;  
грузы;  
техническая и технологическая документация.

### **2.3 Виды деятельности выпускника**

Виды деятельности выпускника:  
транспортировка грузов;  
эксплуатация автомобильного крана при производстве работ.



### 3. Компетенции выпускника

Результаты освоения Программы определяются освоенными выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами деятельности.

#### 3.1 Формируемые компетенции

В результате освоения данной Программы выпускник должен обладать следующими компетенциями:

<b>Код компетенции</b>	<b>Название – определение (краткое содержание) компетенции</b>
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ПК 1.1	Управлять автомобилями категории «С».
ПК 1.2	Выполнять работы по транспортировке грузов.

ПК 1.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ПК 1.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ПК 1.5	Работать с документацией установленной формы.
ПК 2.1	Выполнять техническое обслуживание, определять и устранять неисправности в работе крана.
ПК 2.2	Производить подготовку крана и механизмов к работе.
ПК 2.3	Управлять краны при производстве работ.

#### **4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса**

По профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик) содержание и организация образовательного процесса регламентируется учебным планом, календарным учебным графиком рабочими программами общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей; материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся; программами учебных и производственных практик, фондами оценочных средств, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

Учебный план включает учебные циклы:

- общепрофессиональный учебный цикл;
- профессиональный учебный цикл;

и разделы:

- физическая культура;
- учебная практика;
- производственная практика;
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация.



В общепрофессиональный учебный цикл включены учебные дисциплины:

- ОП. 01. Слесарное дело;
- ОП. 02. Материаловедение;
- ОП. 03. Охрана труда;
- ОП. 04 Электротехника;
- ОП. 05 Техническое черчение;
- ОП. 06 Безопасность жизнедеятельности;

В профессиональный учебный цикл включены профессиональные модули:

- ПМ.01. Транспортировка грузов;
- ПМ.02. Эксплуатация автомобильного крана при производстве работ;
- Рабочая программа учебной практики;
- Рабочая программа производственной практики;
- Программа государственной итоговой аттестации.

## **5 Фактическое ресурсное обеспечение**

Ресурсное обеспечение Программы сформировано на основе требований ФГОС СПО по данной профессии.

### **5.1 Кадровое обеспечение учебного процесса**

Реализация Программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

### **5.2 Материально-техническое обеспечение учебного процесса**

Для реализации программы по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик) в колледже создана материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

## **6 Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися**

Оценка качества освоения обучающимися Программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

### **6.1 Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация**

Организация текущего контроля успеваемости обучающихся на соответствие их профессиональным достижениям осуществляется в соответствии с Положением по организации и проведению текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский автотехнический колледж».

Для проведения текущего контроля знаний, промежуточной аттестации созданы фонды оценочных средств, позволяющих оценить знания, умения, приобретенные компетенции.

Фонды оценочных средств включают:

- комплекты оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, МДК;
- комплекты оценочных средств для проведения экзамена (квалификационного) по профессиональным модулям.

### **6.2 Государственная итоговая аттестация выпускников**

Государственная итоговая аттестация по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик) включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Организация выполнения и защиты выпускной квалификационной работы регламентируется Положением о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.



Требование к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определены Программой государственной итоговой аттестации.

### **7. Характеристика социокультурной среды колледжа**

В колледже сформирована социокультурная среда, созданы необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся. Коллектив колледжа способствует развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.