**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ**

**УЧЕБНЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК**

**1.1 Область применения программы**

Основанием для разработки данной программы являются следующие документы:

- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования 23.01.07. «Машинист крана (крановщик)», утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. № 386.

- Перечень профессий СПО, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ;

- Единый тарифно-квалификационный справочник;

- Разъяснения /И.М. Реморенко/ по формированию примерных программ профессиональных модулей начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования.

Учебные и производственные практики является обязательным разделом основной профессиональной образовательной программы (ОПОП), обеспечивающей реализацию Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО). Они представляют собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Учебные практики направлены на получение первоначального практического опыта, имеют один вид и проводится в образовательном учреждении. Производственные практики направлены на освоение рабочей профессии 23.01.07 «Машинист крана (крановщик)» и проводятся на предприятиях автомобильного транспорта.

**1.2 Цели учебных и производственных практик**

Целью учебных практик является комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение практического опыта по профессии 23.01.07.«Машинист крана»: «Транспортировка грузов», «Эксплуатация крана (автомобильного) при производстве работ». Целью производственных практик является совершенствование знаний и практических умений, полученных обучающимися в процессе производственного обучения, освоения производственных навыков и умений при производстве работ и эксплуатации крана автомобтльного.

**1.3 Задачи учебных и производственных практик**

Задачей учебных практик является формирование у обучающихся трудовых приёмов, операций и способов выполнения трудовых процессов, практических профессиональных умений по основным видам профессиональной деятельности для получения профессии 23.01.07 «Машинист крана».

Задачами производственных практик являются:

- адаптация учащихся в конкретных производственных условиях и к режиму работы;

- воспитание у учащихся сознательной трудовой и технологической дисциплины, ответственного отношения к труду, бережного отношения к оборудованию;

- закрепление и совершенствование профессиональных знаний и умений по профессии при соблюдении правил безопасности труда;

- накопление опыта самостоятельной работы по профессии;

- изучение нормативной, технической и технологической документации;

- освоение новых технологий ремонта и технического обслуживания автомобилей;

- формирование умений согласовывать свой труд в коллективе;

- совершенствование навыков самоконтроля и взаимоконтроля;

- формирование основных профессионально-значимых качеств личности рабочего.

В ходе освоения программы учебных и производственных практик обучающийся должен:

ПМ1 «Транспортировка грузов»:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

       управления автомобилями категории «С»;

уметь:

        соблюдать Правила дорожного движения;

        безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;

        управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;

       выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;

       заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;

      устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;

      соблюдать режим труда и отдыха;

      обеспечивать приём, размещение, крепление и перевозку грузов;

      получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;

      принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;

      соблюдать требования по транспортировке пострадавших;

      использовать средства пожаротушения;

знать:

      основы законодательства в сфере дорожного движения; Правила дорожного движения;

      правила эксплуатации транспортных средств;

      правила перевозки грузов и пассажиров;

      виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;

      назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств;

      правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;

      порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;

      перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;

      приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;

      правила обращения с эксплуатационными материалами;

      требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;

      основы безопасного управления транспортными средствами;

      порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации;

      порядок действий водителя в нештатных ситуациях;

      комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в её состав средств;

      приёмы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;

      правила применения средств пожаротушения

       Цель,  задачи и требования к результатам освоения модуля

ПМ2 «Эксплуатация крана автомобильного при производстве работ»:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

       управления краном при производстве работ;

       технического обслуживания кранов;

знать:

      устройство и конструктивные особенности крана;

виды грузов и способы их крепления;

основное и вспомогательное оборудование;

правила управления краном;

правила крепления и регулировки механизмов крана

уметь:

готовить основное и вспомогательное оборудование к работе;

производить осмотр креплений и регулировку механизмов кранов;

проверять исправность приборов безопасности;

определять пригодность стальных канатов, грузозахватных устройств и приспособлений;

пользоваться эксплуатационной и технической документацией;

**1.4 Место и время проведения учебных и производственных практик.**

Учебные практики в рамках профессионального модуля проводятся как в несколько периодов, так и рассредоточено чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Основной формой организации учебной практики является урок производственного обучения.

Производственные практики в рамках профессионального модуля проводятся концентрировано и рассредоточено.

Учебные практики проводятся мастерами производственного обучения или преподавателями дисциплин профессионального цикла в учебных кабинетах, учебно-производственных мастерских, учебных лабораториях и автодроме в ГПОУ ТО «ТГТК».

Производственные практики проводятся на предприятиях города Тулы и области на основе договоров.

**Договором предусмотрены права и обязанности сторон.**

Образовательное учреждение:

- планируют и утверждают в учебном плане все виды практики в соответствии с ППССЗ СПО, с учетом договоров с организациями;

- заключают договоры на организацию и проведение практики;

- совместно с организацией определяют объекты практики, согласовывают программу и планируемые результаты практики;

- осуществляют руководство практикой;

- контролируют реализацию программы и условия проведения практики организациями, в том числе требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами, в том числе отраслевыми;

- организовывают процедуру оценки общих и профессиональных компетенций, освоенных обучающимися, в ходе прохождения практики.

Организации, участвующие в организации и проведении практики:

- заключают договоры на организацию и проведение практики;

- согласовывают программу практики, планируемые результаты практики, задание на практику, участвуют в формировании оценочного материала для оценки общих и профессиональных компетенций, освоенных обучающимися, в ходе прохождения практики;

- издают приказ о прохождении практики обучающимися;

- предоставляют рабочие места практикантам, назначают руководителей практики, определяют наставников;

- обеспечивают безопасные условия прохождения практики обучающимися;

- проводят инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в организации.

Обучающиеся, осваивающие профессиональный модуль при прохождении практики в организациях:

- полностью выполняют задания, предусмотренные программами практики;

- соблюдают действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;

- строго соблюдают требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности.

 Организацию и руководство практикой осуществляют руководители практики от образовательного учреждения и от организации.

 Общее руководство и контроль за практикой от образовательного учреждения осуществляет заместитель директора по производственному обучению. Непосредственное руководство практикой учебной группы осуществляется заведующим практикой учебного заведения. Образец договора представлен в Приложении 1.