



М А Н Э Р К

**ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННАЯ
АККРЕДИТАЦИЯ ПРОГРАММЫ
23.02.07 «Техническое обслуживание и
ремонт двигателей, систем и агрегатов
автомобилей»**

**ГБПОУ МО «Аграрно-
технологический
техникум «Дубна»»
Московская область)**

ГБПОУ МО «Аграрно-технологический техникум «Дубна»»



М А Н Э Р К



23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»



Профессиональная деятельность выпускника по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей включает в себя организацию процессов и выполнение диагностирования, обслуживания и ремонта современных автомобилей в соответствии с регламентами и технологической документацией. Область профессиональной деятельности выпускников: организация сервисного производства, техническое обслуживание, ремонт и управление автомобильным транспортом. Объектами профессиональной деятельности выпускников являются предприятия технического сервиса, автотранспортные средства, технологическое оборудование, инструмент и приспособления для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, техническая и отчетная документация по диагностике, ремонту и обслуживанию автомобильного транспорта.



Цель выездного этапа ПОА

Получить достоверную информацию из первых рук

Собрать материалы для дистанционной работы экспертов

Оценить очно отдельные показатели ПОА

Познакомиться с лучшими практиками образовательной организации



Знакомство с техникумом



Аудитории техникума
обеспечены достаточным для
реализации программы наглядным
материалом и оборудованием.



Учебно-методическое и информационное обеспечение программы в необходимом объеме обеспечивает успешное освоение материала.



Итоги результатов деловой игры показали достаточное владение студентами необходимыми общими компетенциями, которые позволят им успешно трудоустроиться и адаптироваться к трудовой деятельности и даже недюжинные актерские способности.



Визит к работодателям



На производственной практике студенты могут не только познакомиться с современным оборудованием и технологией работы, но и на практике отработать ключевые навыки по программе.





- Из десяти оцениваемых критериев (6 базовых и 4 экспертных) максимально возможное количество баллов программа набрала по четырем.
- Программа аккредитована сроком на 5 лет