

от 09.03.2023 № \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителю организации

Предложение о сотрудничестве в  
трудоустройстве и организации мест  
проведения производственной практики  
для учащихся

Международный инжиниринговый центр поддержки и развития образовательных технологий SENSYS – ассоциированный член Союза Автосервисов (<https://союзавтосервисов.рф/>) и ведущая компания в странах СНГ по разработке электронных интерактивных учебных модулей, курсов, тренингов, конкурсных заданий, программ аудита и аттестации в сфере транспортных технологий, и организатор мероприятий по коммуникации между образовательными учреждениями, предприятиями автосервиса, производителями оборудования и инструментов, транспортными организациями и компаниями в сфере автомобильного бизнеса.

В целях повышения качества подготовки и развития молодых специалистов, а также совершенствования сотрудничества между организациями автомобильного бизнеса и образовательными учреждениями, SENSYS Engineering проводит отбор кандидатов на стажировку, производственную практику и дальнейшее трудоустройство в автосервисные предприятия. С этой целью просим вас организовать информирование учащихся по специальности «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» или смежных ей о возможности пройти удаленное тестирование на предмет знаний общего устройства, принципа работы систем и узлов транспортных средств, порядка применения специализированного оборудования и инструментов.

Тестирование будет проводиться в период с 13 марта по 10 апреля 2023 года посредством учебного портала SENSYS Engineering - <https://lms.pro-sensys.ru/> и с использованием сокращенной версии электронной интерактивной программы «Система аудита и аттестации специалистов по обслуживанию и ремонту автотранспортных средств. Начальный уровень». Для этого заинтересованным учащимся необходимо ознакомиться с инструкцией «Порядок действий учащихся для прохождения тестирования», пройти регистрацию на портале, ввести кодовое слово «audit2023» и выполнить предложенный набор тестовых модулей. Тестирование займет ориентировочно до 6 часов.

В случае успешного прохождения тестирования учащийся получит электронный сертификат от SENSYS Engineering, а также с ним свяжутся

представители заинтересованных компаний и пригласят на стажировку или производственную практику.

Также, при заинтересованности со стороны руководства образовательного учреждения, мы готовы поделиться результатами прохождения тестирования, в котором отразим данные о том, кто и как прошел данное тестирование.

С уважением,

Директор ООО «Сенсис Инжиниринг»

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'А.А. Бракоренко', written in a cursive style.

А.А.Бракоренко