

## Памятка для заказчика по взаимодействию в рамках обучения ДОТ «Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю»

АНО ДПО «СЗ УЦ «Энергомонтаж» предлагает систему дистанционного обучения по программе профессионального обучения по профессии «Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю».

Обучение происходит без отрыва от производства.

Срок обучения 24 - 80 часов.

Для прохождения дистанционного обучения Вам необходимо:

1. Подать заявку по форме на электронную почту: [choy\\_energomontag@list.ru](mailto:choy_energomontag@list.ru).

Скачать: <http://ucszem.ru/test-moduley/fayli-dlya-skachivaniya/> - Заявление на обучение ДОТ.

К заявке приложить копию документа о начальном образовании.

2. После проверки правильности заполнения Заявления на обучение, Вам на указанный адрес электронной почты будет направлен счет и договор.

3. После поступления оплаты за обучение заказчик получает письмо с доступом к курсу.

4. Учебный центр направляет в адрес заказчика учебные образцы дефектов.

5. Для обучения необходимо зарегистрироваться на платформе <https://skillspace.ru/>, создав личный кабинет учащегося. После регистрации на платформе Skillspace обучающийся получает доступ к курсу в любое время, с любых устройств. На платформе обучающийся сможет освоить теоретическую часть курса, практическая часть проходит в одном из следующих форматов:

- 5.1 Очное практическое обучение на территории Учебного Центра

- 5.2 Дистанционное практическое обучение на учебных образцах. (Необходимо наличие помещения, видео/аудио-записывающей, видео/аудио-воспроизводящей аппаратуры, **комплектного набора для проведения визуального и измерительного контроля:**

1. Лупа измерительная с подсветкой, L30

2. Штангенциркуль ШЦ-1-125-0.1

3. Универсальный шаблон сварщика УШС-3

4. Набор щупов № 4 КТ II, диапазон толщин 0,1-1,0 мм

5. Набор радиусов № 1, диапазон от 1 до 6 мм

6. Набор радиусов № 3, диапазон от 7 до 25 мм

7. Линейка измерительная – 30 см

8. Рулетка измерительная – 5 м или 7,5 м

9. Угольник УП160х100 к2

10. Лупа просмотрная с подсветкой

11. Фонарик светодиодный

12. Зеркало телескопическое «Эксперт» или аналогичное

13. Сопутствующая документация и вспомогательные принадлежности (карандаш грифельный, блокнот, мел термостойкий, маркеры по металлу и т.д.)

6. После сдачи контрольного тестирования, согласно пунктам в договоре:

- 6.1 Индивидуально оговаривается дата очного практического обучения.

- 6.2 Проводится очное практическое обучение по заранее согласованным датам

- 6.3 Проводится дистанционное практическое обучение по заранее согласованным датам

7. По окончании практического обучения проводится очная проверка навыков. Согласно требованиям Приказа Министерства образования и науки РФ от 20 января 2014 г. N 22 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий" Приложение 1 запрещается проводить дистанционную проверку навыков.

8. После прохождения практического обучения и сдачи итоговой проверки навыков слушателю выдается документ об образовании установленного образца.