



Адрес: гр. Камено, Преподствена ограда „НМУ“ АД, тел. 056/898012, факс 056/898010

**Орган за контрол „Контрол и диагностика на статично оборудване“
(ОК „КДСО“) от вид С**

ПОЛИТИКА НА УПРАВЛЕНИЕ

Орган за контрол „Контрол и диагностика на статично оборудване“

Основна цел на Политиката на Ръководството е да се стреми към поддържане и постоянно подобряване на качеството на предлаганите услуги на основата на ефективно управление на процесите в ОК „КДСО“. Нашата политика и цели - все по-добро удовлетворяване на нуждите и очакванията на клиентите ни, конкурентоспособност, високо качество на предлаганите услуги.

За постигане на крайната цел, Ръководството ще работи за:

- Да внедри, поддържа и постоянно да подобрява функциониращата система на управление;
- Лоялност и ориентираност към настоящи и бъдещи клиенти;
- Гарантиране и повишаване на качеството на извършвания контрол чрез използване на български, европейски и международни стандарти и наредби;
- Създаване на ефективна организация на управление на ОК, чрез което да се осъществява извършвания контрол и спазване на приложимите национални и международни нормативни документи;
- Създаване на доверие в клиентите относно ефективността на организацията, като стриктно се спазват всички условия за извършване на контрола;
- Активно ангажиране на Ръководството на „ЕР ТЕСТ“ ЕООД и всеки член на персонала на ОК „КДСО“ за постигане на по-добра дисциплина и отговорност за качество чрез осигуряване на мотивация, обучение,
- Повишаване на квалификацията на персонала и приобщаването му към целите на организацията;
- Използване на съвременни технически средства;
- Оценяване ефективността и пригодността на политиката чрез периодични прегледи на Ръководството.

С осъществяването на тази политика ОК „КДСО“ ще отговори на изискванията в съответствие с международния стандарт БДС EN ISO/IEC 17020.



Адрес: гр. Казено, Производствена база на „ПМУ“ АД, тел. 056/898012, факс 056/898010

**Орган за контрол „Контрол и диагностика на статично оборудване“
(ОК „КДСО“) от вид С**

Органът за контрол е акредитиран да извършва:

1. Безразрушителен контрол на метали и метални съоръжения, съдове под налягане, резервоари, тръбопроводи: основен метал и заварени съединения - вид и големина на нецялостности/несъвършенства чрез:

- ✓ **радиографичен** метод на контрол;
- ✓ метод на контрол с **проникващи течности**;
- ✓ **магнитно-прахов** метод на контрол;
- ✓ чрез **визуален** метод на контрол;
- ✓ **дебелина на покритие чрез магнитен метод** на контрол;
- ✓ **ултразвуков** метод на контрол
- ✓ **дебелина на стена чрез ултразвуков метод** на контрол
- ✓ **твърдост по Бринел чрез метод на Полди**;

2. Електрически уредби и съоръжения до и над 1000 V контрол на:

- ✓ съпротивление на изолация
- ✓ съпротивление на заземителни устройства
- ✓ Импеданс на контура „Фаза – защитен проводник
- ✓ Ток на действие; Допирно напрежение; Време на заработване
- ✓ **Мълниезащита на сгради, външни съоръжения и открити пространства**
– Контрол на **Електрическо съпротивление на мълниезащитни заземителни устройства**
- ✓ активно съпротивление
- ✓ съпротивление на измерване на намотките на машини и автомати

Ръководител ОК „КДСО“:
/инж.М. Милейков/

.....


УПРАВИТЕЛ: 
/инж. Д. Георгиев/