

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

ЗА КОНТРОЛ НА ФИЗИЧНИТЕ И ХИМИЧНИ ФАКТОРИ НА РАБОТНАТА СРЕДА ЗА
ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ ЗА МЕТРОЛОГИЧЕН И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР, ГЛАВНА
ДИРЕКЦИЯ "КОНТРОЛ НА КАЧЕСТВОТО НА ТЕЧНИТЕ ГОРИВА"

ИЗИСКВАНИЯ КЪМ КОНТРОЛА

Контролът да се извърши от орган за контрол, акредитиран по EN ISO/ IEC 17020 или еквивалентен, за контрол на физични и химични фактори на работната среда, като след контрола да се представят протоколи и сертификати от контрола.

№ по ред	Наименование	Техническа характеристика
1.	Контрол на физични и химични фактори на работната среда	Сектор „Подвижна лаборатория-Плевен“ на ул. „Дойран“ 27 гр. Плевен Контролирани параметри: <ul style="list-style-type: none">- Импеданс на контур „фаза-защитен проводник“ – 48 бр. контакти- Микроклимат - 1 помещение и автомобила- Осветеност – 6 бр. работни повърхности- Дебит на въздуха- 1бр. нагнетателно вентилационна инсталация и 1бр. камина- Съпротивление на защитна заземителна уредба- Химични агенти във въздуха на работната среда – горива /бензин, дизел, нафта/ и разтворители /Н-хексан и др./ - 2 бр.
		Сектор „Подвижна лаборатория-Бургас“ на ул. „Проф. Я. Якимов“ 25 гр. Бургас Контролирани параметри: <ul style="list-style-type: none">- Импеданс на контур „фаза-защитен проводник“ – 51 бр. контакти- Микроклимат – 2 помещения и автомобила- Осветеност – 6 бр. работни повърхности- Дебит на въздуха - 1бр. нагнетателно вентилационна инсталация и 1бр. камина- Съпротивление на защитна заземителна уредба- Химични агенти във въздуха на работната среда – горива /бензин, дизел, нафта/ и разтворители /Н-хексан и др./ - 2бр.
		Сектор „Стационарна лаборатория-София“ на адрес Проф. „П. Мутафчиев“ 2 Контролирани параметри: <ul style="list-style-type: none">- Импеданс на контур „фаза-защитен проводник“ - 226 бр.

		<ul style="list-style-type: none"> - Микроклимат – 15 помещения - Осветеност - 40 бр. работни повърхности; - Дебит на въздуха – 8 бр. камини и 1бр. смукателен чадър - Съпротивление на защитна заземителна уредба - Съпротивление на мълниезащитна заземителна уредба - Химични агенти във въздуха на работната среда – <ul style="list-style-type: none"> • бензин-крекинг/ 4 броя/; • газьол (нафта)/дизелово гориво /3 броя/; • толуен /2 броя/; • ацетон /1 брой/; • циклохексан /1 брой/
		<p>Сектор „Стационарна лаборатория-София“ на адрес бул. Г.М. Димитров 52Б</p> <p>Контролирани параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Импеданс на контур „фаза-защитен проводник“ - 20 бр. - Микроклимат – 2 помещения - Осветеност – 2 бр. работни повърхности; - Дебит на въздуха - 1 бр. камина и 1бр. смукателен чадър - Дневно ниво на експозиция на шум - 1 помещение - Върхово ниво на звуково налягане – 1 - помещение - Съпротивление на защитна заземителна уредба - Химични агенти във въздуха на работната среда – горива /бензин, дизел, нафта/ - 2бр.