

Общестанционное оборудование ПЭК

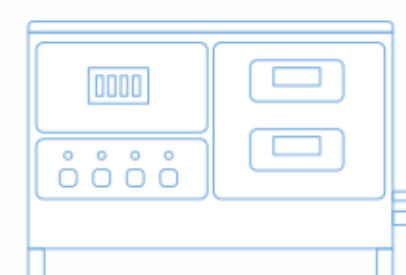
Лабораторное оборудование



Низкофоновый радиомер для одиночных измерений альфа-бета-излучения проб малой активности



Радиометр с автоподатчиком проб для рутинных измерений проб H_3 и C_{14}

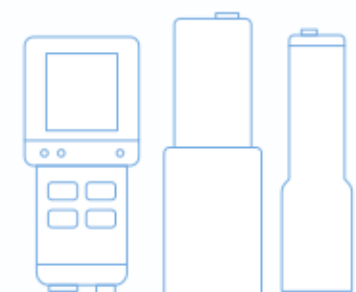


Радиометры альфа-бета-излучения технологических проб

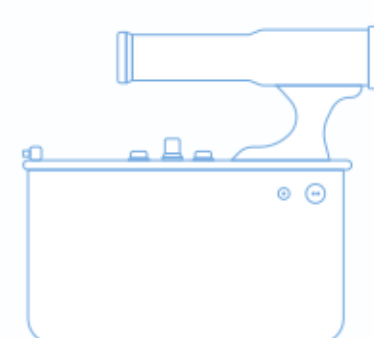
АРМ 005RH



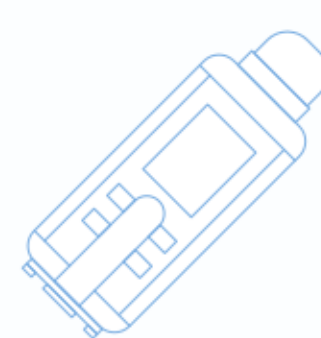
Мобильные и переносные приборы



Носимые радиометры со сменными блоками детектирования



Радиометры инертных радиоактивных газов



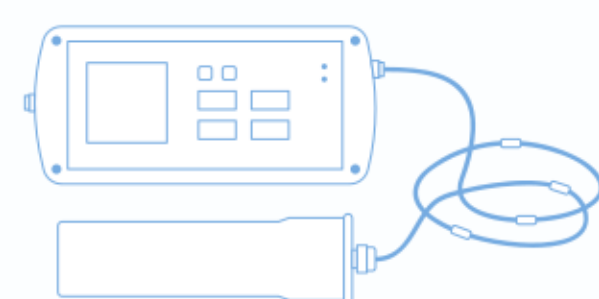
Носимые дозиметры гамма-излучения

АРМ ПЭК

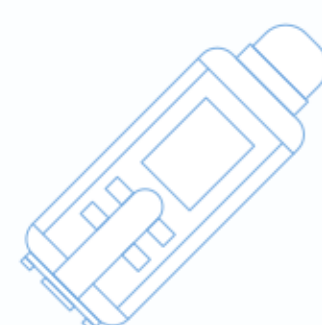


Оборудование ПЭК энергоблока

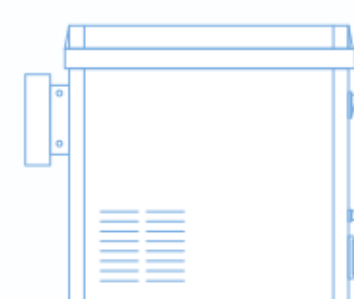
Мобильные и переносные приборы



Погружной гамма-спектрометр для каротажа скважин

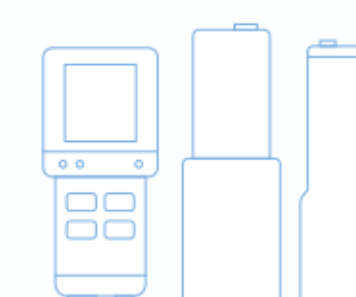


Носимые дозиметры гамма-излучения

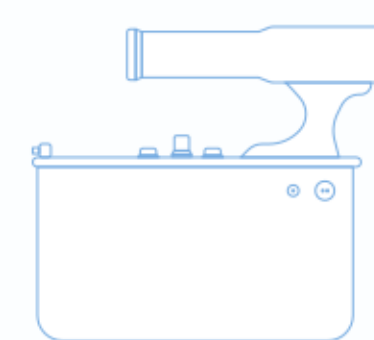


Пробоотборники газоаэрозольной смеси

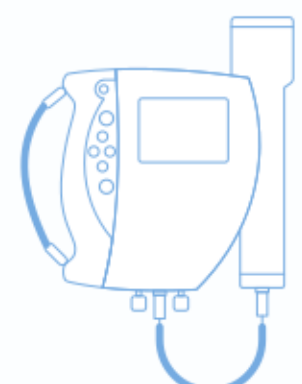
АРМ ВДН-1(2)



Носимые радиометры со сменными блоками детектирования



Радиометры инертных радиоактивных газов

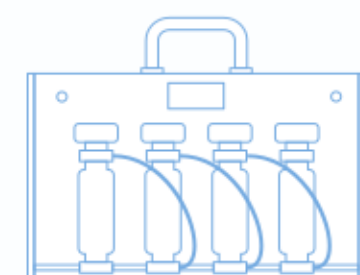


Мобильные гамма-спектрометры с детекторами NaI(Tl) и LaBr₃ (Ce)

Лабораторное оборудование (спектрометры, радиометры)



Сцинтилляционные гамма-спектрометры с детекторами NaI(Tl) и LaBr₃ (Ce)



Системы отбора H_3 и C_{14} из вентиляционных систем



Ожигатель азота и прочее вспомогательное оборудование



ОЧГ гамма-спектрометры

Принятые сокращения

ПЭК — периодический эпизодический контроль
АРМ — автоматизированное рабочее место
СВБУ/СВСУ — система верхнего блочного уровня/система верхнего станционного уровня
ОЧГ — особо чистый германий

Внешние абоненты



АЭС



СВБУ / СВСУ

Сервер СРК



Коммутатор сети шлюзов

основной



Коммутатор сети шлюзов

резервный



Сервер

основной



Сервер

резервный



Коммутатор сети АРМ

основной



Коммутатор сети АРМ

резервный