



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

**ТЕТРА**

**ПРОБООТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО ПОУ-04**



## **ОСОБЕННОСТИ**

- Недорогая приставка к приборам серии РРА, расширяющая функциональные возможности этих приборов. Отличается компактностью и малым энергопотреблением.
- Отличается компактностью и малым энергопотреблением.

## **НАЗНАЧЕНИЕ**

- Пробоотборное устройство ПОУ-04 предназначено для совместного использования с радиометрами радона серии РРА;
- Устройство позволяет реализовать следующие режимы измерений:
- измерение объемной активности радона-222 (ОАР) в воздухе при высокой влажности, низких температурах и т.п.;
- экспрессный отбор проб воздуха в пробоотборники при массовых измерениях и последующее определение ОАР в стационарных условиях;
- измерение ОАР в пробах воды;
- измерение ОАР в почвенном воздухе;
- измерение плотности потока радона из почвы.

## **СВОЙСТВА**

- Простой и удобный выбор режима пробоотбора для всех предусмотренных типов измерений.
- Индикация времени работы воздуходувки на цифровом индикаторе.
- Звуковая и световая индикация окончания текущего режима работы.
- Повышенный ресурс осушителя.
- Специальный датчик контроля состояния осушителя со световой индикацией.
- Питание от внутренних аккумуляторов и от сети, встроенное зарядное устройство.
- Малое энергопотребление, индикатор разряда аккумуляторов.
- Специальный датчик контроля состояния осушителя со световой индикацией.
- Аттестованные методики проведения измерений.

## **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

- Пробоотборное устройство.
- Рекомендации с утвержденными методиками измерений и паспорт прибора.