

## Источник тепла в виде грелки АИСТ

Источник тепла автономный в виде индивидуальной одноразовой грелки

Индивидуальная одноразовая термохимическая грелка, автономно генерирует тепло не менее 12 часов. Используется в качестве нагревательного элемента, вкладыша в рукавицы, внутренние карманы спецодежды. Предназначается для локального обогрева человека при выполнении работ на холоде; - для увеличения времени непрерывного пребывания на холоде; - для расширения температурного диапазона эксплуатации спецодежды. Принцип работы - нагревание происходит за счет экзотермической реакции наполнителя с кислородом воздуха. Продукты реакции не токсичны.

**Состав:** порошок железа, вода, активированный уголь, природные минералы (поваренная соль, перлит, вермикулит).

**Размеры:** ширина не менее 130мм и не более 135мм, длина не менее 150мм и не более 155 мм.

**Вес** не менее 110г и не более 115г.

**Температура** нагрева от 40°C до 60°C.

**Цена:** 216руб.

