

Съемное устройство для термоизоляции оборудования трубопроводов выполнено в виде многослойного покрытия, на внешней поверхности которого на торцевых сторонах размещены короткие ремни. Покрытие выполнено с технологическими отверстиями и имеет форму замкнутого контура, ограниченного четырьмя кривыми. Две кривые имеют положительную кривизну, а две другие - отрицательную кривизну. При этом на внешней поверхности покрытия, вдоль боковых наиболее длинных сторон с отрицательной кривизной, размещено по одному дополнительному длинному ремню. Данное изобретение обеспечивает повышение эффективности термоизоляции оборудования трубопровода, расширение видов оборудования, для которого может быть использовано устройство, и упрощение эксплуатации устройства.