Изобретение относится к раствору для сохранения внутренней поверхности паровых котлов против коррозии и может быть использовано для защиты внутренних поверхностей паровых котлов.

Раствор для сохранения внутренней поверхности паровых котлов от коррозии содержит, мас. %:

бензотриазол0,01...0,04уротропин0,10...0,50водаостальное

Результат заключается в повышении эффективности защиты металлических поверхностей против коррозии.

П. формулы: 1