

Изобретение относится к области разбрызгивающих устройств и может быть использовано на предприятиях многих отраслей промышленности в системах охлаждения воды.

Форсунка содержит цилиндрический корпус с патрубками подвода воды и выходным отверстием в торце корпуса и установленный в корпусе с возможностью вращения вокруг своей оси гидравлический движитель, жестко соединенный с распыливающим элементом, выходящим за пределы выходного отверстия.