



## Техническое предложение

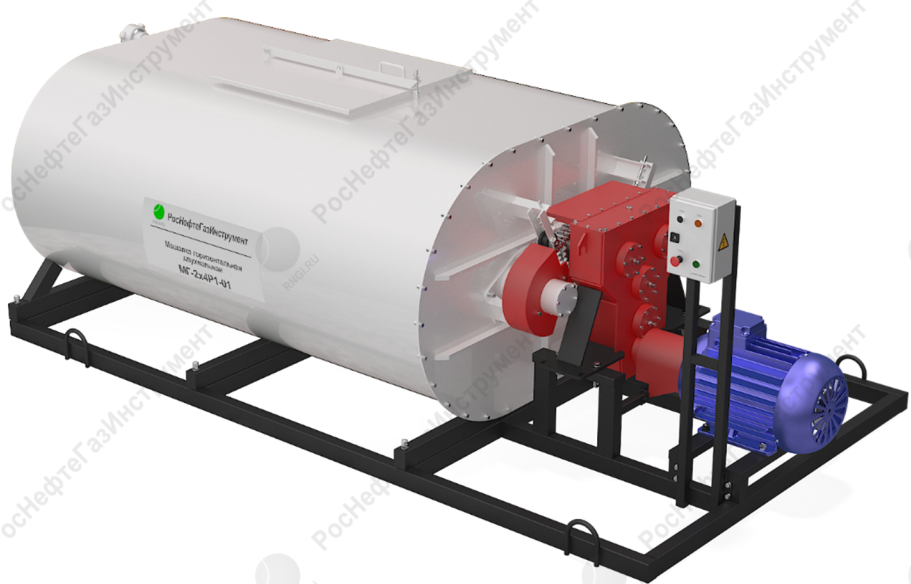
**Мешалка горизонтальная двухвальльяная МГ-2хР1.**

Мешалка горизонтальная двухвальльяная МГ-2хР1 применяется для приготовления глинистых, цементно-песчаных, цементно-глинистых, цементно-песчано-глинистых и других растворов механическим способом.

Мешалка горизонтальная двухвальльяная МГ-2хР1 состоит из рамы, механического привода, барабана и сливного штуцера (2 шт.). В барабане проходят два параллельно расположенных и вращающихся в разные стороны рабочих валов с лопастями для размельчения глины и размешивания раствора. Исходный материал подается через люк, в котором расположена решетка и линию загрузки. Готовый раствор сливаются через сливной штуцер (2 шт.), предусмотренный в нижней части глиномешалки. Механический привод осуществляется от электродвигателя через втулочно-палцевую муфту на раздаточный редуктор и цепную передачу. Патрубок (2 шт.) служит для подачи пара или горячего воздуха при необходимости. На раме устанавливается коробка подключения, к которой подводится ток, внутри коробки установлены устройства управления мешалки.

**Основные технические характеристики:**

Наименование	МГ-2х2Р1	МГ-2х4Р1
Вместимость, м <sup>3</sup> , не менее	2	4
Мощность электрооборудования, кВт, не менее	15	18,5
Производительность, м <sup>3</sup> /час, не менее	2	4
Частота вращения мешалок, об/мин	20-25	
Частота вращения электродвигателя, об/мин	750	
Масса, кг, не более	1350	1850
Длина L, мм, не более	2820	4150
Ширина, мм, не более	2040	
Высота, мм, не более	1400	



**Рис. 1 Мешалка горизонтальная двухвальльяная МГ-2хР1.**