## УСТАНОВКА БЛОЧНО-МОДУЛЬНАЯ мод. УБМ-1

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип насоса-дозатора	гидравлический поршневого типа двойного действия
Техническая производительность насоса-дозатора, кг/мин., до	80,0
Соотношение компонентов ЭВВ :	регулируемое по ГГД
ГГД к ЭК, %, по массе	от 0,8 до 1,2
Энергоноситель	сжатый воздух
Привод маслостанции	пневмодвигатель ДАР-5Б
Давление энергоносителя, МПа, в пределах	0,5-0,6
Удельный расход воздуха, м3 /кВт	1,2
Номинальное давление в гидросистеме, МПа	10,0
Емкость гидробака, л, не более	40,0
Объем накопительной емкости для ЭК, л	200,0
Объем емкости для ГГД, л, не более	10,0
Напряжение, подаваемое на электрогидрораспределитель насоса-дозатора, В	12
Габаритные размеры маслостанции, мм	750x450x500
Габаритные размеры агрегата насосного, мм	800x650x500
Масса маслостанции, кг	60,0
Масса агрегата насосного, кг	90,0
Масса накопительной емкости для ЭК, кг	30,0