



НЕФТЕКАМСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
ЗАВОД СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

ДЕГАЗАТОР

**CRUISER**

**МК 765-В-240-15-УХЛ2-0**



**CRUISER МК 76Х-Х-ХХХ-ХХ-ХХХХ-Х**

- МОДИФИКАЦИЯ ДЕГАЗАТОРА
- КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ ПО ГОСТ 15150-69
- МОЩНОСТЬ ОСНОВНОГО ПРИВОДА, КВТ
- МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ( М<sup>3</sup>/Ч)
- ТИП ДЕГАЗАТОРА  
(А-атмосферный Ц-центробежный В-вакуумный)
- МОДЕЛЬ ДЕГАЗАТОРА
- БАЗОВОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ  
ДЕГАЗАТОРОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ
- ТОРГОВАЯ МАРКА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

### ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Является дегазатором центробежно - вакуумного типа, где буровой раствор подвергается совместному воздействию вакуума и вращающейся крыльчатки, что позволяет увеличить производительность и эффективность удаления газов.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Используются комплектующие отечественных производителей.

### КОНСТРУКЦИЯ

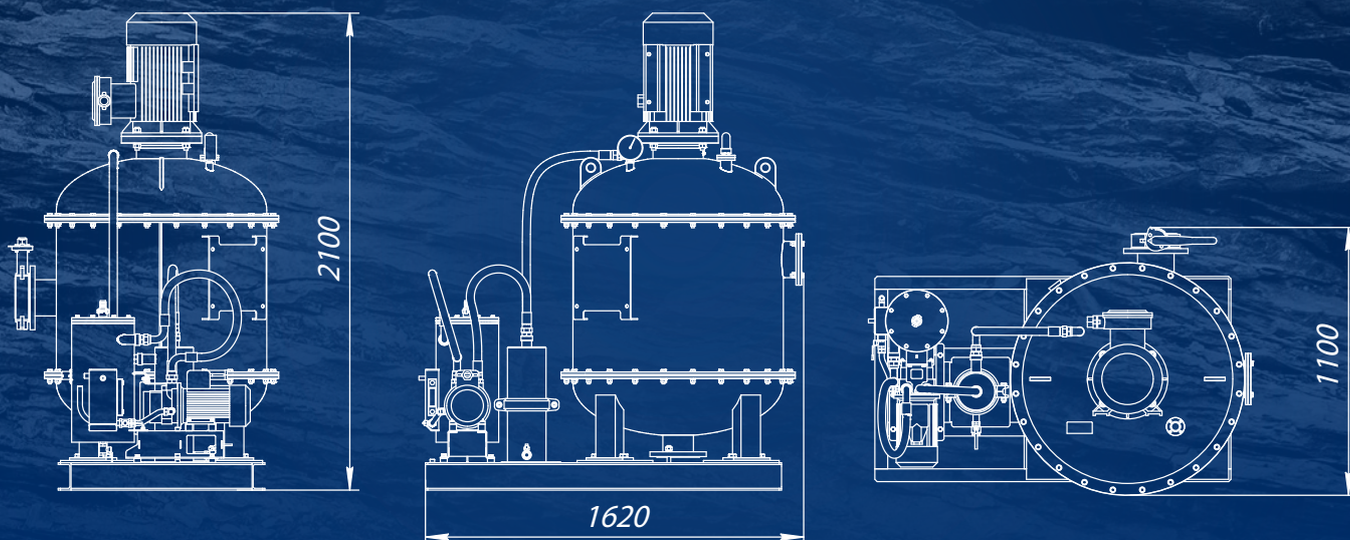
Все электрооборудование установки выполнено во взрывозащитном исполнении, что гарантирует безопасную эксплуатацию установки.

### НАДЕЖНОСТЬ И УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Простая конструкция установки позволяет надежно работать в широком диапазоне температур.

### ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ

Для лакокрасочного покрытия использованы эмали премиум класса, обеспечивающая высокую стойкость к воздействию атмосферы, бурового раствора и механическому истиранию. Срок службы покрытия – 10 лет.



ДЕГАЗАТОР

**CRUISER**

**МК765-В-240-15-УХЛ2-0**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра		Значение
Климатическое исполнение		УХЛ2
Максимальная пропускная способность	м <sup>3</sup> /ч	210-260
Рабочий вакуум	МПа	0,045-0,065
Потребляемая мощность	кВт	17
Класс взрывозащиты электрооборудования		Ex d IIB T4
Диаметр условный всасывающего трубопровода	мм	125
Диаметр условный сливного трубопровода	мм	150
Частота вращения основного двигателя	Об/мин	1000
Параметры электропитания	Гц	380В/50
Габаритные размеры	мм	1620x1100x2100
Масса	кг	1100

В связи с постоянной работой по совершенствованию центробежного дегазатора с целью повышения надежности и эксплуатационных качеств в конструкцию могут быть внесены изменения, не отраженные в данном описании.

ООО «HKMZ-CT»

РБ, 452683, г. Нефтекамск, ул. Магистральная, 19 тел. +7 (34783) 2-02-02, 2-00-13, 7-02-39  
[www.nkmzst.ru](http://www.nkmzst.ru), [st@nkmz.ru](mailto:st@nkmz.ru)