

## Блок осушки с влагомером (для АГНКС метан)

Ташкент, Узбекистан

Для обеспечения стабильной работы станции, а так же для улучшения характеристик реализуемого Вами газа потребителю, наша компания ИТЦ «Орион-Д» предлагает Вам приобрести блок осушки с влагомером природного газа по выходу со следующими техническими характеристиками :

1. Рабочее давление = 24, 5 (250) МПа (кгс/см<sup>2</sup>)
2. Пропускная способность = 2000 нм<sup>3</sup>/ч
3. Температура газа, поступающего на регенерацию адсорбента = 413 (+140)
4. Температура газа поступающего на осушку = 274...333 (+1...+60) К (°C)
5. Относительная влажность газа поступающего на осушку = состояние насыщения до 100%
6. Содержание влаги в газе после осушки = 0, 009г/ м<sup>3</sup> не более
7. Время осушки газа, моточасов = не менее 8, но не более 30
8. Цикл регенерации:
  - время разогрева адсорбера = не более 0, 3 час
  - время регенерации адсорбента = не менее 4, но не более 8 моточасов
9. Давление газа регенерации = 18...25, 5 (184...260) МПа (кгс/см<sup>2</sup>)
10. Газ регенерации = горячий газ после сжатия в четвертой ступени компрессора
11. Тип адсорбента = силикагель КСМГ (размер зерен от 4 до 6 мм)
12. Габаритные размеры: 1570\*1000\*2580 мм
13. Масса = от 1000 до 1500 кг

---

Цена: **1 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Денис Литвинов**

**8712556360**

**ул. Бабура, 77, офис 405**