



«Микротех» – это микро-технологии

Микротех – это микро-технологии

Микротех – это микро-технологии. Это технологии, которые позволяют создавать устройства, способные работать в условиях высокой температуры, давления, радиации и других экстремальных факторов. Такие устройства находят применение в космонавтике, авиации, промышленности и других областях.



Микротех – это микро-технологии. Это технологии, которые позволяют создавать устройства, способные работать в условиях высокой температуры, давления, радиации и других экстремальных факторов. Такие устройства находят применение в космонавтике, авиации, промышленности и других областях.

Микротех – это микро-технологии

«Добро пожаловать»

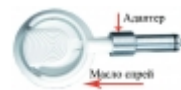
«Добро пожаловать»

Две «Д» ДМ1/2Н СД°Н
Д°Н ∈ Н, Д, Д1/2 Д°

[Д°Д'Д°Д;Н,ДμН ∈ Д'Д»Н
Н°Д;Н ∈ ДμН°](#)

2.6

50.00
Н ∈ НfД±.



ДžД;Е
Д°Д'Д°Д;Н,ДμН ∈
Д1/2 Д°Д°Д3/4 Д1/2 Дμ
Н ∈ Д°Д·НŠДμД1/4

[D•D°Ñ•D°D´D°D° D•DçD;D´Dš-300](#) 2.4

3 200.00
Ñ€ÑfD±.



D•D°Ñ•D°D´D°D° Ñ
D³D¾D»D¾D²D°D
D°D½D¾D¿D¾Ñ±
Ñ†D°D½D³D¾D²D
Ñ„D„D°Ñ•D°Ñ†D„E
D¾Ñ...D»D°D†D´
Ñ•D¿Ñ€DµD¹.

[D•D°Ñ•D°D´D°D° D•DçD;D´Dα-300](#) 2.3

2 800.00
Ñ€ÑfD±.



[D•D°Ñ•D°D´D°D° D•DçD;Dš-350](#) 2.2

3 200.00
Ñ€ÑfD±.



D•D°Ñ•D°D´D°D° N
D³D¾D»D¾D²D°D
Ñ,,Ñ€D, D°Ñ†D, D¾
Ñ,,D, D°Ñ•D°Ñ†D, E
D¾Ñ...D»D°D¶D´
Ñ•D;Ñ€DµD¹.
D•D°Ñ•D°D´D°D° N
Ñ•Ñ,D°D½D´D°Ñ€
D³D¾D»D¾D²D°D
D°D½D¾D;D¾Ñ†
Ñ†D°D½D¾D²D
Ñ,,D, D°Ñ•D°Ñ†D, E
D¾Ñ...D»D°D¶D´
Ñ•D;Ñ€DµD¹.

Đ•Đ°Ñ•Đ°Đ´Đ°Đ° Đ•ĐçĐ;Đα-350

2.1

2 800.00
Ñ€ÑfĐ±.



Đ•Đ°Ñ•Đ°Đ´Đ°Đ° Ñ
Ñ•Ñ,Đ°Đ½Đ´Đ°Ñ€
Đ³Đ¾Đ»Đ¾Đ²Đ°Đ
Ñ,Ñ€Đ,Đ°Ñ†Đ,Đ¾
Ñ,Đ,Đ°Ñ•Đ°Ñ†Đ,Đ
Đ¾Ñ...Đ»Đ°Đ¶Đ´
Ñ•Đ;Ñ€ĐμĐ¹.

[Дөдүмүңөдүмүң...Д¼Д`Д½Д,Д°](#)

2.5B2

820.00
Ñ€ÑƒД±.



Д'Ñ'Ñ•Ñ,Ñ€Д¼Ñ•
Д¿Дүмүңөдүмүң...Д³
Д¿Ñ€Д,Ñ•Д¼Дүм
Ñ`Д»Д°Д½Д³Ñƒ-Б

Дөдүмүңөдүмүң... Д¼Д' Д½Д, Д°

2.5Дœ4

Д±Ñ'Ñ•Ñ,Ñ€Д¾Ñ•ÑŠДµД¼Д½Ñ'Д¹
(Дœ4)

820.00
Ñ€ÑфД±.



Дөдүмүңөдүмүң... Д¾
Д±Ñ'Ñ•Ñ,Ñ€Д¾Ñ•
Д¿Ñ€Д¾Ñ•Д¾Дµ
(M4)

- « « Đ' Đ^{1/2}Đ°Ñ†Đ°Đ»Đ^{3/4}
- « ĐŸÑ€ĐμĐ'Ñ‹Đ'ÑfÑ%Đ°Ñ•
- 1
- Đ_iĐ»ĐμĐ'ÑfÑŽÑ%Đ°Ñ• »
- Đ' Đ°Đ^{3/4}Đ^{1/2}ĐμÑ† » »

Đ ĐμĐ·ÑfĐ»ÑŒÑ,Đ°Ñ,Ñ‹ 1 - 7 Đ,Đ· 7