

кърпинзінд а чинчеа парте де платинү, се адаогъ инкѣ кѣ пропорѣиа де платинү.

Ачесте аиаѣе сінт сѣпсе ла лїкзациѣне.

ESTRAKȚIE A PLATINULUI ȘI SEPARAȚIE A METALELOR
ЧЕ'Л ЪНСОѢСК.

Миниера де платинү се гѣсеѣе ѡн депозите ле ниспоа-
се че кѣспинд аурү ши диамант.

Принѣипалеле mine есплотате сінт челе дела Чосо
ла Нога-Гренадѣ, дела Бресилиа ши дела мѣрѣи Ѣралї.

Миниера де платинү есте есенѣиелементе форматѣ де
платинү, де иридиумү, де осмиумү, де палладиумү, де ферү,
де купрумү ши де осмиурү де иридиумү.

Маї кѣспинде инкѣ ферү chromatү, ферү титанатү, флѣ-
тѣреї миѣї де аурү алат кѣ аргинтү, hyacinti миѣї, пѣдин-
тел мерснрү ши нисп.

Дѣм ши ної, дѣпѣ D. Berzelius, анализеле кїтор-ва
миниере де платинү.

	NICHNE-TAGILSK, in Siberia		GOROBLA- GODAT in Siberia	AMERIKA DELA SUD.		
	Nѣ mar- netik	Marne- tik		84,30	86,16	84,34
Platinu	78,94	73,58	86,50	84,30	86,16	84,34
Iridiumu	4,97	2,35	„	1,46	1,09	2,58
Rhodiumu	0,86	1,15	1,15	3,46	2,16	3,13
Osmiumu	„	„	„	1,03	0,97	0,19
Palladiumu	0,28	0,30	1,10	1,06	0,35	1,66
Feru	11,04	12,98	8,32	5,31	8,03	7,52
Cuprumu	0,70	5,20	„	0,74	0,40	„
Osmiuru de iridiumu mi matepiї streine.	1,96	2,30	1,40	0,72	2 01	1,87

Кїнд миниера де платинү с'а кѣрѣѣт механичѣе де
чеа маї mare парте де материї streine кѣ каре ера аме-
stekatz, се сѣпсе ѡн маї мѣлте рїндѣрї ла акѣиа знеї а-
mestekatzѣрї де acidү chlorhydricү ѡн prisos ши де acidү
azoticү каре оперѣ дисолѣѣиа платинулї. Се ѡтнде а-
чeastѣ апѣ регалѣ де о миѣкѣ кѣвантїтате де апѣ, pentрѣ ка
сѣ дисолве кїт се ва пѣте маї пѣѣин иридиумү каре face
platinul спѣрсѣтор. Акѣиа апеї регале азѣпра миниереї