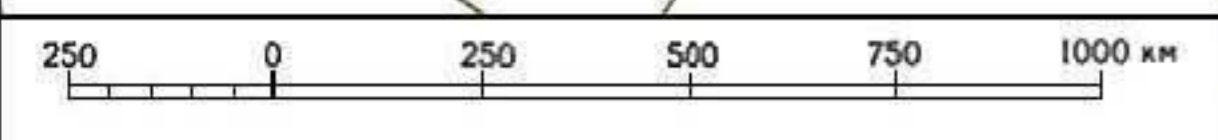


Existing developments
of N-MINING LIMITED

Q	Антропогенная (четвертичная) система	T-J	Триасовая и юрская системы	D	Девонская система	PR+Є	Протерозой и кембрийская система	g	Основные породы, v_{β_2} -траппы
N	Неогеновая система	T	Триасовая система	S+D	Силурийская и девонская системы	PR	Протерозой	u	Ультраосновные породы
P+N	Палеогеновая и неогеновая системы	P+T	Пермская и триасовая системы	S	Силурийская система	AR	Архей	л	Четвертичные лавы и туфы
P	Палеогеновая система	Pz	Палеозой нерасчлененный, Pz-нижний палеозой на Урале	Q+S	Ордовикская и силурийская системы	Є	Четвертичные лавы и туфы	T ₄	Гранитоиды кайнозойского возраста
K+P	Меловая и палеогеновая системы	P	Пермская система	Є-S	Кембрийская, ордовикская и силурийская системы	Q	Ордовикская система	T ₃	Гранитоиды мезозойского возраста
K	Меловая система	C+P	Каменноугольная и пермская системы	Q	Ордовикская система	Є+O	Кембрийская и ордовикская системы	g	Гранитоиды палеозойского возраста
J+K	Юрская и меловая системы	C	Каменноугольная система	O	Ордовикская система	Є	Кембрийская система	г	Гранитоиды докембрийского возраста
J	Юрская система	D+C	Девонская и каменноугольная системы	Є	Кембрийская система			с	Щелочные породы



60° 70° 80°

Возраст пород показан аналогично гранитоидам

Тектонические контакты