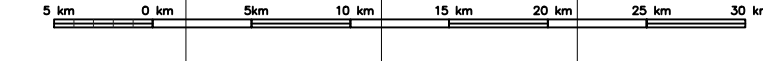


ГЕОЛОШКА КАРТА
Р. СРБИЈЕ



**ЛЕГЕНДА
ИСТОРАТИЧКОСЛОВАСНА ЈЕДИНИЦА**

Q	КВАРТАР
N	НЕОГЕН
E	ПАЛЕОГЕН
K ₂	ГОРЊА КРЕДА
K ₁	ДОЊА КРЕДА
J ₃	ГОРЊА ЈУРА
J ₂	СРЕДЊА ЈУРА
J ₁	ДОЊА ЈУРА
T ₃	ГОРЊИ ТРИЈАС
T ₂	СРЕДЊИ ТРИЈАС
T ₁	ДОЊИ ТРИЈАС
P ₃	ГОРЊИ ПЕРМ
P ₂	СРЕДЊИ ПЕРМ
P	ПЕРМ
C	КАРБОН
D	ДЕВОН
S	СИЛУР

ОЗНАКЕ МИНЕРАЛНИХ Сировина

○	Горњи тријас
○	Средњи тријас
○	Доњи тријас
○	Горњи перм
○	Средњи перм
○	Перм
○	Карбон
○	Девон
○	Силур
○	Слане
○	Горњи тријас
○	Средњи тријас
○	Доњи тријас
○	Горњи перм
○	Средњи перм
○	Перм
○	Карбон
○	Девон
○	Силур
○	Слане

ЛЕГЕНДА СТАНДАРДНЕ ОЗНАКЕ

—	Траса железне путнице
—	Траса аутопута
—	Траса магистралног пута
—	Траса регионалног пута
—	Траса општинског пута
—	Траса међуопштинског пута
—	Траса пута државног значаја
—	Траса пута државног значаја са изградњом аутопута
—	Траса пута државног значаја са изградњом аутопута и железнице
—	Траса пута државног значаја са изградњом аутопута, железнице и магистралног пута
—	Траса пута државног значаја са изградњом аутопута, железнице, магистралног пута и регионалног пута
—	Траса пута државног значаја са изградњом аутопута, железнице, магистралног пута, регионалног пута и општинског пута
—	Траса пута државног значаја са изградњом аутопута, железнице, магистралног пута, регионалног пута, општинског пута и пута државног значаја са изградњом аутопута и железнице
—	Траса пута државног значаја са изградњом аутопута, железнице, магистралног пута, регионалног пута, општинског пута и пута државног значаја са изградњом аутопута, железнице и магистралног пута

МИНЕРАЛНЕГИТЕТСКЕ БЛОКОВЕ

○	Алска
○	Херцинска
○	Калдринска

ПРОТОТИПИ МЕТАМОРФИСКИХ СТЕНА

1	МЕТАМОРФИСНЕ ПРЕТВОРНО КАРБИНАТНЕ СТЕНЕ
2	МЕТАМОРФИСНЕ ПРЕТВОРНО ПЕЈСКО-АЛЕКСАНДИРИТНО МЕТАМОРФИСНЕ СТЕНЕ
3	МЕТАМОРФИСНЕ ПРЕТВОРНО МАРМАРИТИ
4	МЕТАМОРФИСНЕ ПРЕТВОРНО УЛТРАБАЗИЧНЕ МАГМАТИ
5	МЕТАМОРФИСНЕ ПРЕТВОРНО ПЕРФОСКИСТИТЕ И ГЕОХИМИЈА
6	МЕТАМОРФИСНЕ ВИШАЊЕ СЕДИМЕНТАРНЕ ФОРМАЦИЈЕ

ФАЦИЈЕ ПРЕМА ИНТЕКТИВНОМ МЕТАМОРФИЗМУ

1	ЕПИМЕТАМОРФНЕ СТЕНЕ
2	ФАЦИЈА СЕЛИМЕНТАРНЕ ФОРМАЦИЈЕ
3	ГЛУБОКАВА СВАДБА
4	ДИЈАКОНСКА ВАДБА
5	ГРАНУЛОСКА ВАДБА
6	МИБАТИСКА ВАДБА
7	ЕКЛОГИСКА ВАДБА

ОЗНАКЕ И БОЈЕ МАГМАТИСКИХ СТЕНА

1	БАЗИЛИ
2	ДИЈАКОНСКО ГРАНО
3	ЛЕУЦИТ - БАЗИЛИ
4	ГРАНУЛОСКЕ ПЕЈСКИ АЛСИТ
5	ПЕРМОСИТ - СЕЛЕНИТИТ
6	АНЦИТ - ДИЈАКОНСКИ ПЕЈСКИ АЛСИТ

ЗАВРШНИ ИЗВЕШТАЈ СТУДИЈЕ ОЦЕНА ПОТЕНЦИЈАЛНОСТИ УКРАСНОГ КАРБИНАТНЕ СРБИЈЕ

ОБЈЕКАТ Истраживања:	Украјина камен Србије
РАЗМЕР:	1:100,000
ПРОЈЕКАНТ:	Нова Сад, 2018. год.
ТЕХНИЧКА ОБРАДА:	(ГЛАВНИ ИНЖЕНЕР) Драгиша Ђакић (ОБЈЕКАТ) Драгиша Ђакић
ДАТУМ:	2018. год.

ГЕОЛОШКА
КАРТА

Прилог Бр. 2

D:\PROJECTS\UKRAINSKI KAMEN SRBIJE\GIZA\giza_report_novosad.pdf