



პრობლემატიკის აღწერა

1. კლიმატური პირობები და ვარდობები
 2. კლიმატური პირობები

cpQrv - ზღვის დონეზე და მისზე დაბლა მდებარე ლავის მასივები.

cQrv - ზღვის დონეზე და მისზე დაბლა მდებარე კირ-ქვიშის მასივები (სივრცითი და დახრის >25-ზე) (ცალკეული ლავებით).

apQrv - ზღვის დონეზე და მისზე დაბლა მდებარე კირ-ქვიშის მასივები (სივრცითი და დახრის >25-ზე) (ლავებით).

J₁^{ms} - ბაიბურეანი საბუნელი. ქვედაკარბონის ქვიშის. თიხის-ქვიშის ფენები, არკონული ქვიშაქვიები - 350-500 მ

ΦN - სეფერული ასაკის ალბიტოფორები, დიაკები და ძაბულები

y₁C₁²-C₂ - აფრე და შუაკარბონული ასაკის კარბონული, ძირითადად მიკოკლინიანი, ურანიტები

yD₃-C₁¹ - გვიანდელი და ადრეკარბონული პლატოგრაზიტები და კვარციანი დიორიტები

2. გეოლოგიური ნიშნები

	ზევი და შუი
	ძაღანი
	ღებელი
	შენიშნული ნიშნების გეოლოგიური ერთეული
	თევლის ზევი

3. სახლები და სხვა მოხმობითი ნიშნები

	სასაფრთხო საზღვარი		შენიშნული და დახრის კოეფიციენტი		წყარო
--	--------------------	--	---------------------------------	--	-------



"მცხეთის გეოლოგიური სამსახური" ანაგროზის ინსტიტუტი		GC-2046-1
სამსახურის სატექნიკური და მასშტაბის განმარტება		თარიღი: 2020 წელი
შესანიშნავი 1:25000		