

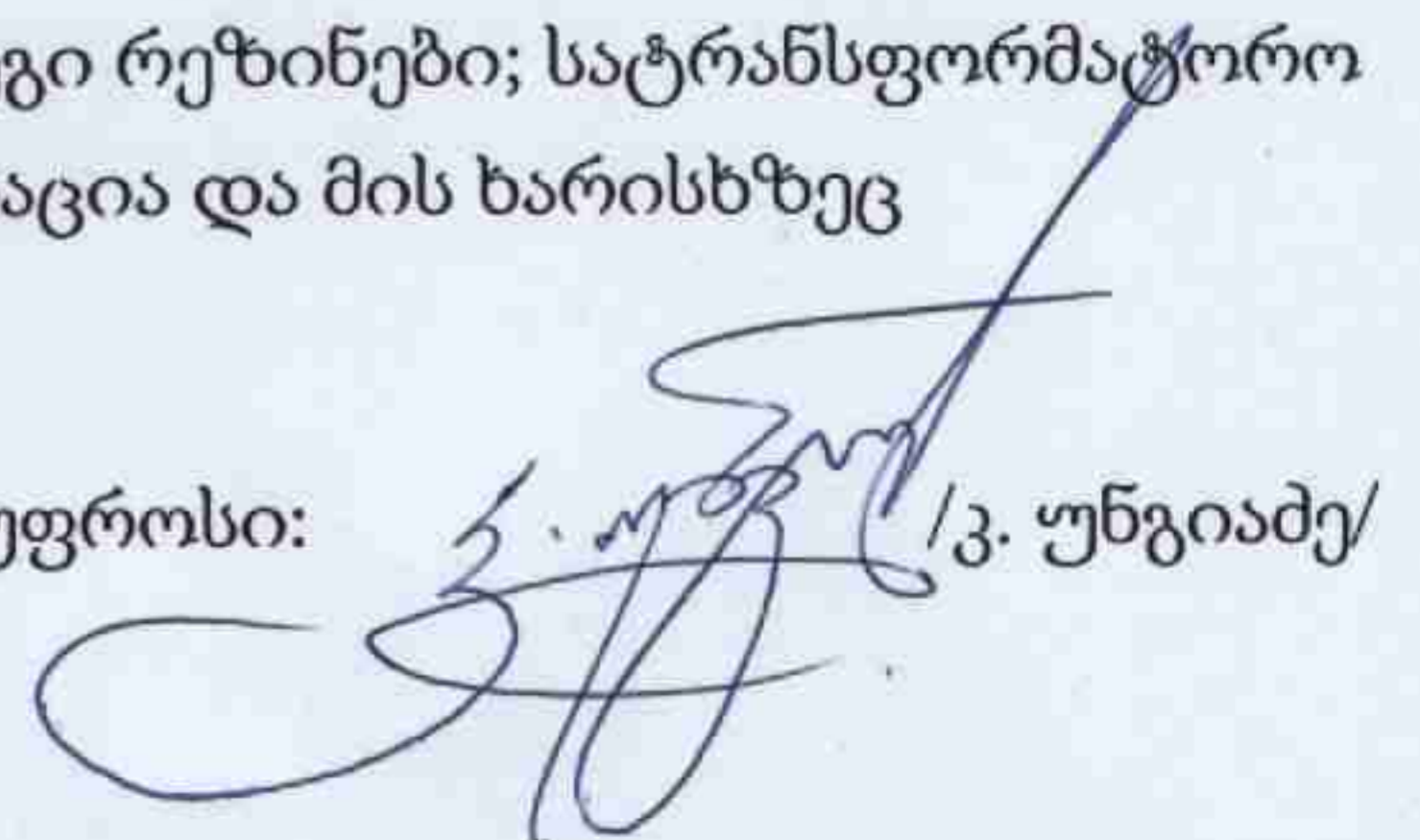
110/6კვ-ის ტრ-რ 20ტ-ზე და მის 110კვ-ის შემყვანზე ჩასატარებელი სამუშაოების მოცულობა.

#	სამუშაოს დასახელება	შემსრულებელი	შენიშვნა
1	2	3	4
1	მოსამზადებელი სამუშაოები: (ტექნიკის; ტექნოლოგიური და ა.შ. მოწყობილობების სარემონტო მოედანზე განთავსება).	მოწვეული ორგანიზაცია	
2.	ტრანსფორმატორის განსალტვა მაღალი და დაბალი მხრიდან.	შ.პ.ს. „ს.ს.ე.კ.“	
3.	ტრანსფორმატორის სრული ელექტრული გაზომვები შეკეთებამდე (ნორმების შესაბამისად).	შ.პ.ს. „ს.ს.ე.კ.“	
4.	ზეთის ქიმიური და ელექტრული ანალიზების გაკეთება(ავზი; ПИИ-ი, ნორმების შესაბამისად).	შ.პ.ს. „ს.ს.ე.კ.“	
5.	ტრანსფორმატორიდან ზეთის ჩამოშვება (ნაწილობრივ) სპეციალურ ავზში.	მოწვეული ორგანიზაცია	
6.	110 კვ-ის შემყვანის დემონტაჟი.	მოწვეული ორგანიზაცია	
7.	ტრანსფორმატორის ჰერმეტიკულად დახურვა (საიზოლაციო მახასიათებლების გაუარესების თავიდან აცილების მიზნით).	მოწვეული ორგანიზაცია	
8.	110 კვ-ის შემყვანის რევიზია-რემონტი დეფექტური ნაწილების შეცვლა ახლით (ნორმატიული დოკუმენტაციის შესაბამისად).	მოწვეული ორგანიზაცია	
9.	110 კვ-ის შემყვანის ჰერმეტიკულობის აღდგენა, დეფექტების აღმოფხვრა (ნორმატიული დოკუმენტაციის შესაბამისად).	მოწვეული ორგანიზაცია	
10.	110 კვ-ის შემყვანის ელექტრული და ჰიდრავლიკური გამოცდა (ნორმების შესაბამისად).	მოწვეული ორგანიზაცია	
11.	ტრანსფორმატორზე ზეთის გაჟონვების აღმოფხვრა (რეზინის სადებების შეცვლა ზეთმედეგი რეზინით).	მოწვეული ორგანიზაცია	

12.	ტრანსფორმატორზე სილიკაგელის შეცვლა.	მოწვეული ორგანიზაცია	
13.	ტრანსფორმატორის ზეთის დამუშავება.	მოწვეული ორგანიზაცია	
14.	ტრანსფორმატორის შემყვანის მონტაჟი.	მოწვეული ორგანიზაცია	
15.	ტრანსფორმატორში და შემყვანში დამუშავებული ზეთის ჩასხმა (საჭიროების შემთხვევაში ზეთის დამატება).	მოწვეული ორგანიზაცია	ზეთის მარკა BF
16.	ტრანსფორმატორის შეკეთების შემდგომი ელექტრული გაზომვები (ნორმების შესაბამისად).	შ.პ.ს. „ს.ს.ე.კ.“	
17.	110 კვ-ის შემყვანში ზეთის წნევის გასწორება მახასიათებლის შესაბამისად.	მოწვეული ორგანიზაცია	
18.	ტრანსფორმატორის შეღებვა (ნორმატიული დოკუმენტაციის შესაბამისად).	მოწვეული ორგანიზაცია	
18.	ტრანსფორმატორის ტესტირება 72-სთ-ის განმავლობაში (ზეთის გაჟონვების შემოწმება; 110 კვ-ის შემყვანის გამოცდა მუშა წნევის ქვეშ).	მოწვეული ორგანიზაცია; შ.პ.ს. „ს.ს.ე.კ.“	
19.	ტრანსფორმატორის მოსალტვა და ძაბვის ქვეშ დაყენება.	შ.პ.ს. „ს.ს.ე.კ.“	
20.	სამუშაო ადგილის დალაგება (ტექნიკის; ტექნოლოგიური და ა.შ. მოწყობილობების სარემონტო მოედნიდან გაყვანა).	მოწვეული ორგანიზაცია	
21.	შესრულებულ სამუშაოებზე ტექნიკური დოკუმენტაციის შედგენა.	მოწვეული ორგანიზაცია	

შენიშვნა: შეკეთების პროცესში ტრანსფორმატორის ელექტრული პარამეტრების (საიზოლაციო მახასიათებლები და ა.შ.) გაუარესების შემთხვევაში მოწვეული ორგანიზაცია აღდგენით სამუშაოებს ატარებს თავისი ხარჯებით. აღნიშნული სამუშაოების მასალების უზრუნველყოფას (ზეთმედეგი რეზინები; სატრანსფორმატორო ზეთი; საღებავი და ა.შ.) აკეთებს მოწვეული ორგანიზაცია და მის ხარისხზეც პასუხისმგებელია თავად.

ელექტრო საამქროს უფროსი:

 /კ. უნგიაძე