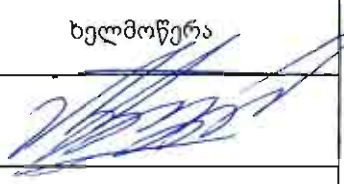
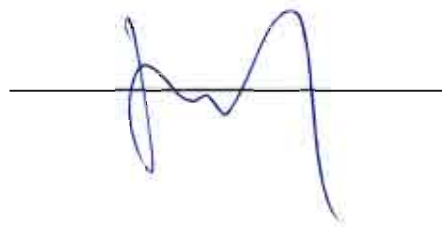


სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“-ს
 წალენჯიხის (წალენჯიხის მუნიციპალიტეტი) მაცხოვრის ფერისცვალების ეკლესიის
 რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის
 მომსახურების შესყიდვაზე 2014 წლის 24 აპრილს გამოცხადებულ კონკურსზე
 (საკონკურსო განცხადების #1217) წარმოდგენილი საკონკურსო წინადადებების
 რ ე გ ი ს ტ რ ა ც ი ა

#	კონკურსანტის დასახელება	დოკუმენტაციის წარდგენის თარიღი და დრო	ხელმოწერა
1	ს.ს.სამშენებლო კომპანია "ივერი მშენ"	08.05.2014წ 16:28 კვიპედ ჯანუკია	
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

საკონკურსო აპარატის წევრი
 გ.გოგაძე



საგადახდო დავალება N90
"08" მაისი 2014 წელი

რეჟურენსი
2729235807

გადახდელის დასახელება: სს "საშენებლო კომპანია "ივეროშენი"		თანხა
ანგარიში (დებუტი) GE41BG000000614895100 (ძველი ანგ.)	ბანკის კოდი BAGAGE22	50-00
გადახდელის ბანკი: სს "საქართველოს ბანკი"		თანხა სიტყვებით
გადასახადის გადახდელის დასახელება: სს "საშენებლო კომპანია "ივეროშენი"		ორმოცდაათი ლარი 00 თეთრი
საიდენტიფიკაციო კოდი 251721150		
მიმღების დასახელება: სსიპ კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო (ს.კ 204562311)		
ანგარიში/სახაზინო კოდი GE52BR0000010591718543 (კრედიტი)	ბანკის კოდი REPLGE22	ბანკის აღნიშვნები
მიმღების ბანკი: სს "ბანკი რესპუბლიკა"		ბანკში შემოსვლის თარიღი: 08.05.14
გადახდის დანიშნულება: სს "საშენებლო კომპანია "ივეროშენი", ს.კ 251721150, კონკურსში წინადადების წარდგენის საფასური, კონკურსი# 1217		გატარებულია ბანკის მიერ: 08.05.14
დამატებითი ინფორმაცია:		ხელმოწერა
ხელმოწერები:	ხელმძღვანელი  ბ.ა.	შტამის ადგილი
	მთ. ბუღალტერი	
		

საბანკო გარანტია №BG/PB 4753/05

ვითვალისწინებთ, რა, რომ სს „სამშენებლო კომპანია ივერთმშენი“, (ქ. თბილისი, ყიფშიძის ქ. №34ა; საიდენტიფიკაციო კოდი 251721150) შემდგომში „პრეტენდენტი“ მზად არის წარმოადგინოს თავისი საკონკურსო წინადადება სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“-ს მიერ წალენჯიხის (წალენჯიხის მუნიციპალიტეტი) მაცხოვრის ფერიცვალების ეკლესიის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვაზე გამოცხადებულ კონკურსში (უნიკალური №1217) მონაწილეობის მისაღებად, ჩვენ სს „სადაზღვევო კომპანია ალდაგი“, (საიდენტიფიკაციო კოდი 204919008) შემდგომში „სადაზღვევო კომპანია“

ვადასტურებთ, რომ

ვიღებთ ვალდებულებას სსიპ „საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ეროვნული სააგენტო“-ს (საიდენტიფიკაციო კოდი: 204562311) შემდგომში „შემსყიდველი“ წინაშე, რომლის მიხედვითაც დროულად და სრულად უზრუნველყოფთ შემსყიდველისათვის 150 (ას ორმოცდაათი) ლარის გადახდას შემდეგ შემთხვევებში:

1. თუ საკონკურსო წინადადების გახსნის შემდეგ პრეტენდენტმა უარი განაცხადა კონკურსში მონაწილეობაზე თავისი საკონკურსო წინადადების მოქმედების ვადის დასრულებამდე;
2. თუ პრეტენდენტი გამარჯვების შემთხვევაში უარს განაცხადებს შემსყიდველთან, სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების დადებაზე;
3. თუ პრეტენდენტი დისკვალიფიცირებულ იქნა შესყიდვის პროცედურების დროს არაკეთილსინდისიერი ქმედების ჩადენის გამო.

გარანტია ძალაში რჩება 2014 წლის 10 ივლისამდე.

სადაზღვევო კომპანია უზრუნველყოფს საგარანტიო თანხის გადახდას შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნის მიღებისთანავე შემსყიდველის მხრიდან ყოველგვარი მტკიცებულებების წარმოდგენის გარეშე, იმ პირობით, რომ შემსყიდველის მოთხოვნაში მითითებული იქნება რომელი ზემოაღნიშნული შემთხვევის (შემთხვევების) დადგომის გამო ეკუთვნის მას ეს თანხა და შემსყიდველის მოთხოვნა საგარანტიო თანხის გადახდაზე წარედგინება სადაზღვევო კომპანიას გარანტიის მოქმედების ვადის დასრულებამდე.

წინამდებარე გარანტიის გაცემის საფუძველია გარანტისა და პრინციპალს შორის 2013 წლის 12 ივლისს გაფორმებული გენერალური ხელშეკრულება საგარანტიო მომსახურებაზე № BG/PB/GA – 4342/07

სს „სადაზღვევო კომპანია ალდაგი“

ბანკური დირექტორის მოადგილე



07 მაისი 2014 წ.

→ აფიდავიტი

საკონკურსო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე

გამოცხადებულ კონკურსში მონაწილეობის მიღების მიზნით, ვადასტურებ, რომ ჩემს მიერ წარმოდგენილი საკონკურსო წინადადება შემუშავებულია კონკურენტისგან დამოუკიდებლად. ასევე ვადასტურებ, რომ:

* ჩემთვის ცნობილია, რომ საკონკურსო წინადადება დისკვალიფიცირებული იქნება, თუ აღმოჩნდა, რომ აფიდავიტში მოცემული ინფორმაცია არის ყალბი ან/და ცრუ;

* უფლებამოსილი ვარ პრეტენზიის მიერ, ხელი მოვაწერო ამ აფიდავიტს და წარვადგინო ეს საკონკურსო წინადადება;

* ნებისმიერი პირი, რომლის ხელმოწერაც დაფიქსირებულია საკონკურსო წინადადებაზე, შესაბამისად უფლებამოსილია კონკურსანტის ძიერ;

* ჩემთვის ცნობილია რომ ტერმინი "კონკურენტი" აფიდავიტის მიზნებიდან გამომდინარე, გულისხმობს ნებისმიერ პირს, რომელიც შესაძლებელია იყოს კონკურსანტი ან/და წარადგინოს საკონკურსო წინადადება ამ კონკურსში;

* მატერიალური გამორჩენის ან უპირატესობის მიღების მიზნით კონკურსანტსა და კონკურენტს შორის არ წარმოებულა კონსულტაცია, კომუნიკაცია, შეთანხმება ან მოლაპარაკება შემდეგ საკითხებთან დაკავშირებით:

- საკონკურსო წინადადების ფასი;
- საკონკურსო წინადადების ფასის გამოთვლის მეთოდი, კოეფიციენტი ან ფორმულა;
- საკონკურსო წინადადების წარდგენა ან წარდგენისგან თავის შეკავება;
- ისეთი საკონკურსო წინადადების განზრახ წარდგენა, რომელიც არ აკმაყოფილებს გამოცხადებული საკონკურსო პირობებს;

• შესყიდვის ობიექტის ხარისხი, მოცულობა, ტექნიკური პირობები ან მიწოდების დეტალები, რომელთაც ეხება საკონკურსო წინადადება;

* საკონკურსო წინადადების პირობები კონკურსანტს წინასწარი განზრახვით, პირდაპირ ან არაპირდაპირ, არ გაუმჟღავნებია ან/და არგაუმჟღავნებს კონკურენტს საკონკურსო წინადადების განსაჯაროების მომენტამდე.

┌ გავეცანი ამ აფიდავიტის შინაარსს და ვადასტურებ წარმოდგენილი ინფორმაციის უტყუარობას.

თანხმობა

სახელმწიფო შესყიდვების მიზნებისთვის, აფიდავიტი წარმოადგენს საკონკურსო წინადადების დამოუკიდებლად განსაზღვრის თაობაზე წერილობით დოკუმენტს, რომლის ხელმოწერა, კონკურსანტის სახელით, ადასტურებს დოკუმენტში მითითებული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობას და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით პასუხს აგებს აღნიშნული ინფორმაციისა და გარემოებების უტყუარობაზე. აფიდავიტით განსაზღვრული პირობების დარღვევა იწვევს სისხლის-სამართლებრივ პასუხისმგებლობას საქართველოს სისხლის სამართლის კოდექსის 195¹ მუხლის შესაბამისად.



1. რეკვიზიტები
2. კოკურსანტის იურიდიული ფორმა და დასახელება: ს.ს “სამშენებლო კომპანია “ივერთმშენი”
3. ხელმძღვანელის სახელი და გვარი: ედიშერ ჯანჯულია
4. კონკურსანტის იურიდიული მისამართი: ქ. თბილისი, ყიფშიძის 34.
5. კონკურსანტის ფაქტიური მისამართი: ქ. თბილისი, პეკინის 22 ბ.20
6. საიდენტიფიკაციო კოდი: 251 721 150
7. კონკურსანტის ტელეფონის ნომერი: 599 29 95 41
8. ელექტრონული მისამართი: ivertmsheni@mail.ru
9. ბანკის კოდი: BAGAGE22
10. ანგარიშწორების ანგარიში: ა/ა #GE41BG0000000614895100
11. საკონკურსო წინადადების ფასი: 15 000 ლარი
12. საკონკურსო წინადადების მოქმედების ვადა: 30 დღე.
13. ავანსის გამოყენების შემთხვევაში საავანსო თანხის ოდენობა პროცენტულად: 30%

ს.ს “სამშენებლო კომპანია “ივერთმშენი”-ს გენერალური დირექტორი
ედიშერ ჯანჯულია



პრეტენდენტის პროფესიული გამოცდილება

1. ფუძნარის ღვთისშობლის ტაძრის პროექტი (კორექტირება);
2. თიანეთის მუნიციპალიტეტი, სოფელი არტანის ღვთისშობლის ტაძრის პროექტი;
3. ღუშეთის მუნიციპალიტეტი, სოფელ ნეძისის ბზიანას “ადგილის დედა”-ს ტაძრის პროექტი.
4. სოფელ ეკის(სენაკის მუნიციპალიტეტი) მაცხოვრის ჯვრის ეკლესიის პროექტი.

ს.ს “სამშენებლო კომპანია “ივერომშენი”-ს გენერალური დირექტორი
ელიშერ ჯანჯულია



კონკურსში მონაწილეთა ჯგუფი

1. ედიშერ ჯანჯულია – ხელმძღვანელი;
2. ასმათ ჭიკაიძე - აქტივქტორ-რესტავრატორი;
3. ირინე ელიზბარაშვილი - ხელოვნებათმცოდნე;
4. ზურაბ გაჩეჩილაძე - კონსტრუქტორი;
5. ლალი ახალაია - არქეოლოგი;
6. ზაურ კვარაცხელია – ინჟინერ-გეოლოგი;
7. გიორგი კუნჭულია - ინჟინერ-გეოლოგი;
8. მურმან ძაძაძია - ჰიდროლოგი;

ს.ს. “სამშენებლო კომპანია” ივერთმშენი“-ს გენერალური დირექტორი
ედიშერ ჯანჯულია



CV

სახელი, გვარი ედიშერ ჯანჯულია

დაბადების თარიღი: 1960 წლის 09 სექტემბერი

მოქალაქეობა: საქართველოს მოქალაქე

ეროვნება: ქართველი

ოჯახური მდგომარეობა: დაოჯახებული

მისამართი: ქ. თბილისი ნუცუბიძის ქუჩა
№24 ბინა 12

ტელეფონი: 2 71 11 11; 39 50 30

მობილური: 899 29 95 41

ელ-ფოსტა ivertmshenil@mail.ru

განათლება:

1984-89 წწ. თბილისის ივ.ჯავახიშვილის სახელობის
სახელმწიფო უნივერსიტეტი

სპეციალობა: ეკონომისტ-მათემატიკოსი

ენები:
ქართული-მშობლიური
რუსული-სრულყოფილად.

ცნობები საქმიანობის შესახებ:

1989-90 წწ. საწარმოო გაერთიანება „ელვა“- რიგითი
ეკონომისტი.

1990 წწ. საქართველოს დემოგრაფიული საზოგადოების, ცხუმ-აფხაზეთის გალის
რეგიონალური ორგანიზაციის თავმჯდომარე.

1990-91 საქართველოს უზენაეს საბჭოს
დეპუტატი.

1990-91 წწ. გალის რაიონის პრეფექტი.

1993-99 წწ. სამეცნიერო-კვლევითი და საპროექტო
ინსტიტუტი „საქრესტავრაცია“- ინჟინერი

1999-2002 წწ. შ.პ.ს. „ხუროთმოძღვრული მემკვიდრეობის
რესტავრაციის ცენტრი“-ს სამთვალყურეო
საბჭოს თავმჯდომარის მოადგილე.

2002-2005 წწ.

ს.ს. „რესტავრაციის-კონსერვაციის ცენტრი“-ს
სამეთვალყურეო
საბჭოს თავჯდომარის მოადგილე.

2000-წლიდან

ს.ს. „სამშენებლო კომპანია ივერთშენი“-ს
გენერალური დირექტორი

კულტურულ მემკვიდრეობის ძეგლებზე სარესტავრაციო და საპროექტო გამოცდილება

აღდგენითი სამუშაოები (ხელმძღვანელი):

- გელათის სამონასტრო კომპლექსი, გაბრიელ მთავარეპისკოპოსის სასახლე;
- უფლისციხის მუზეუმ-ნაკრძალი;
- კაწარეთის სამება; ფუძნარის ღვთისშობლი ტაძარი;
- ნაგარევის ზედველის მაცხოვრის სახელობის ტაძარი...

საპროექტო სამუშაოები (ხელმძღვანელი):

- ფუძნარის ღვთისშობლის ტაძრის პროექტი (კორექტირება);
- თიანეთის მუნიციპალიტეტი, სოფელი არტანის ღვთისშობლის ტაძრის პროექტი;
- დუშეთის მუნიციპალიტეტი, სოფელ ნეძისის ბზიანას “ადგილის დედა“-ს ტაძრის პროექტი;
- სოფელ ეკის(სენაკის მუნიციპალიტეტი) მაცხოვრის ჯვრის ეკლესიის პროექტი;

ს.ს. “სამშენებლო კომპანია“ივერთშენის” დირექტორი ედიშერ ჯანჯულია



CV

სახელი, გვარი: ასმათი ჭიკაიძე

დაბადების თარიღი: 15.01.1950

მისამართი: ქ. თბილისი გლდანის V მ/რ 26ა კორპ. ბ.85

ტელ.: 595 55 75 18

განათლება

1968-1973 წ. „საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი“ არქიტექტურის ფაკულტეტი.

სამუშაო გამოცდილება

1073-1076 წ. „თბილისის ქალაქპროექტი“ ქალაქგეგმარების განყოფილება, არქიტექტორი

1976-1996 წ. „ძეგლთა დაცვის სამმართველო“ არქიტექტორ-რესტავრატორი

100 მდე ძეგლის აზომვა ფიქსაციის სამუშაოები

სვანეთი: ეკლესიები, კოშკები, საცხოვრებელი მანუბები

თუშეთი: დარბაზის კომპლექსი

მცხეთა: ქსნის ციხე

ჯავახეთი: კუმურდო, საფარა, ჭულევი, პატარა სამსარა, ქუმი და ა.შ

ბორჯომი: პეტრეს ციხე, გოგიას ციხე

კახეთი: ალავერდის ტაძარი, ვეჯინის ამაღლების ციხე, კაწრეთის

კომპლექსი, წმინდა ნიკოლოზის ეკლესია, ახმეტის ღვთაება, სიღნაღის ციხე გალაგანი

ხევსურეთი: მუცოს საცხოვრებელი კომპლექსი, არდოტის ეკლესია.

ადიგენი: ოქროს ციხე,

საინგილო: 20 მდე სხვადასხვა ეკლესია

აბაშა: ნოქალაქევის კომპლექსი, შხეფის ციხე

ქუთაისი: ბაგრატის ტაძარი

განხორციელებული პროექტები:

კასპის რაიონი: ამილახვრების ციხე სასახლე (სამი კოშკი, გალაგანი, სასახლე და XIII საუკუნის ეკლესია).

ბორჯომი: ჩითახევის მწვანე მონასტერი X საუკუნის ეკლესია XV საუკუნის სამრეკლო, გალაგანი და სხვადასხვა ნაგებობები; ახალდაბის კოშკი; რეველის ციხე; ტიმოთეს უბნის კარიბჭე; სადგურის ეკლესია XIII ს.; ყვებიბის ეკლესია XIII-XIV ს.

მესტია: ხერგიანების კომპლექსი კოშკი, გუბანდი და მაჩუბი; მუზეუმის კოშკი.

ახმეტის: მატანის ცხრაკარას კომპლექსი: VII საუკუნის ეკლესია, X საუკუნის ეკლესია, XIII საუკუნის ეკლესია; მატანის ჩოლოყაშვილების ციხე-გალავანი ეკლესიით; ხოდაშნის შავეკაბას მონასტერი (აღდგენილია მხოლოდ ეკლესია)

ხარაგაული: ნუნისის სამ ნავიანი ბაზილიკა VI საუკუნე.

თეთრი წყარო: გოხნარის ორ ეკლესიანი ბაზილიკა XI ს.

ღუშეთი: წმინდა გრიგოლის ეკლესია XIII-XIV საუკუნე; ფუძნარის გუმბათიანი ეკლესია XIII საუკუნე; დავათის VII საუკუნის ეკლესია, X საუკუნის ეკლესია და კოშკი

გორი: ერეკლეს აბანო; ნიქოზის მცირეგუმბათიანი ეკლესია; ატენის კვირაცხოველის ეკლესია XV ს.

უშგული: ნიჟარაძეების მაჩუბი.

საპროექტო სამუშაოები

კახეთი: VI-VII ახმეტის ღვთაების ორნავიანი ეკლესია სამხრეთ და დასავლეთ მინაშენით, მარანი.

გორი: საორბისის ეკლესია XI-XII ს.

ბორჯომი: X საუკუნის მიტარბის ეკლესიამ; ჭობისხევის დარბაზები VII ს.

ღუშეთი: X საუკუნის ბაღიანთ კარის ორნავიანი ბაზილიკა; X-XII საუკუნის ადგილის დედა ბზიანას კომპლექსი; VI საუკუნის ორნავიანი ბაზილიკა, X საუკუნის ეკლესია გალავანი.

თიანეთი: XVI-XVII საუკუნის არტანის დარბაზული ეკლესია;

1981 წელს ფუძნარის ღვთისმშობლის ტაძრის პროექტი.

2013 წლიდან ს.ს. “სამშენებლო კომპანია”ივერთმშენი“-ს მთავარი არქიტექტორ-რესტავრატორი.

ს.ს. “სამშენებლო კომპანია”ივერთმშენი“-ს გენერალური დირექტორი
ედიშერ ჯანჯულია



Curriculum Vitae

სახელი: ირინე

გვარი: ელიზბარაშვილი

დაბადების თარიღი: 18.10.1948

დაბადების ადგილი: ქ. თბილისი, საქართველო

მისამართი: ქ. თბილისი, 0102, მარჯანიშვილის ქ. 37

ტელეფონი: +(995 32) 95 64 42; 877502801

ეროვნება: ქართველი

სქესი: მდედრობითი

განათლება:

1968-1973 თბილისის სახელმწიფო სამხატვრო აკადემია
ხელოვნების ისტორიისა და თეორიის ფაკულტეტი
სპეციალობა: ძველი ქართული ხუროთმოძღვრება, დიპლომი

1964-1968 დ. არაყიშვილის სახ. თბილისის სამუსიკო სასწავლებელი
მუსიკის თეორიისა და ისტორიის ფაკულტეტი, სპეციალობა:
მუსიკათმცოდნე, დიპლომი

1957-1964 ი. ჭავჭავაძის სახ. 23-ე საშ. სკოლა, ატესტატი

სამეცნიერო ხარისხი:

1994 ხელოვნებათმცოდნეობის კანდიდატი
თემა: საქართველოს ორნამენტი ეკლესიები

პროფესიული საქმიანობა:

2004 – დღემდე ა. ქუთათელაძის სახელობის თბილისის
სახელმწიფო სამხატვრო აკადემიის
რესტავრაციის, ხელოვნების ისტორიის
და თეორიის ფაკულტეტის არქიტექტურის
რესტავრაციის კოორდინატორი,
ას. პროფესორი

- 2005 ასოციაცია "საზოგადოება და კულტურული მემკვიდრეობა", დამფუძნებელი
- 2004-დღემდე საქართველოს კულტურის, სპორტის და ძეგლთა დაცვის სამინისტროს ძეგლთა დაცვის დეპარტამენტის სამეცნიერო-მეთოდური საბჭოს წევრი
- 1973-2004 საქართველოს ისტორიისა და კულტურის ძეგლთა დაცვის მთავარი სამმართველო, მთავარი სპეციალისტი
- 1999 ღია საზოგადოება - საქართველო კულტურული მემკვიდრეობის კომისია ნამდვილი წევრი
- 1997 ICOMOS ARSAH საერთაშორისო სამეცნიერო კომიტეტი ნამდვილი წევრი
- 1995 ICOMOS International ნამდვილი წევრი
- 1984 – დღემდე საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის გ. ჩუბინაშვილის სახ. ქართული ხელოვნების ისტორიის ინსტიტუტი უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი (ამჟამად გ. ჩუბინაშვილის სახ. ქართული ხელოვნების ისტორიის და ძეგლთა დაცვის ეროვნული კვლევის ცენტრი)
- 1978 - დღემდე საქართველოს ისტორიისა და კულტურის ძეგლთა დაცვის მთავარი სამმართველოს მთავარი სამეცნიერო-მეთოდური საბჭო, ნამდვილი წევრი
- 2006 – დღემდე გ. ჩუბინაშვილის სახ. ქართული ხელოვნების ისტორიის და ძეგლთა დაცვის ეროვნული კვლევის ცენტრის სამეცნიერო საბჭოს წევრი

ენები:

ქართული, რუსული სრულყოფილად, ფრანგული – კითხვა, თარგმნა ლექსიკონით

პროფესიული მიღწევები:

- 1993 მცხეთის მუზეუმ-ნაკრძალის მსოფლიო მემკვიდრეობის ნუსხაში შესატანად ნომინაციის მომზადება
- 1994-1995 ბაგრატიის ტაძრისა და გელათის სამონასტრო კომპლექსის მსოფლიო მემკვიდრეობის ნუსხაში შესატანად ნომინაციის მომზადება

1994-1996	მონაწილეობა საქართველოს საზღვრებს გარეთ არსებულ ხუროთმოძღვრულ ძეგლთა ნუსხის შედგენაში
1996	ზემო სვანეთის მსოფლიო მემკვიდრეობის ნუსხაში შესატანად ნომინაციის მომზადება
1997-1999	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის გრანტი კვლევისათვის: სამხრეთ საქართველოს ხუროთმოძღვრება
1997	ფონდი ღია საზოგადოება – საქართველოს მიერ დაფინანსებულ პროექტში: სამხრეთ საქართველოს ისტორიულ-არქიტექტურული გზამკვლევი – ჯავახეთი
1998	ფონდი ღია საზოგადოება – საქართველოს მიერ დაფინანსებულ პროექტში: სამხრეთ საქართველოს ისტორიულ-არქიტექტურული გზამკვლევი – სამცხე
1999	Getty Grant Programme მიერ დაფინანსებულ პროექტში: ჩაქაშის კონსერვაციის მოსამზადებელი სამუშაოები
1999	საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ფონდის მიერ დაფინანსებულ პროექტში: იკორთის მონასტრის რესტავრაცია
2000	ცენტრალური კავკასიონის დაცული ტერიტორიების რეგიონების არქიტექტურული და არქეოლოგიური ძეგლების ანოტირებული ნუსხის შედგენა
2000-2001	კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლთა კვლევა ბაქო-თბილისი ჯეიჰანის მილსადენის კორიდორში
2003	UNESCO -ს პროექტი, თბილისის ძეგლთა ინვენტარიზაცია
2002-2003	კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლთა კვლევა ბაქო-თბილისი ჯეიჰანის მილსადენის კორიდორში
2004	ქალაქ ბათუმის ხუროთმოძღვრული ძეგლების ინვენტარიზაცია
2004-2005	საქართველოს ისტორიულ ძეგლთა დაცვისა და გადარჩენის ფონდი, ვერეს ბაზილიკა, სახელოვნებადმცოდნეო კვლევა
2005	ცენტრალური კავკასიონის დაცული ტერიტორიების რეგიონების არქიტექტურული და არქეოლოგიური ძეგლების ანოტირებული ნუსხის შედგენა, დამატებითი მასალა
2005	UNESCO -სთვის რაპორტის მომზადება მსოფლიო მნიშვნელობის ძეგლების (ბაგრატი, გელათი) მდგომარეობის თაობაზე

- 2005 ტაძრისის წმ. გიორგის ეკლესია, სახელოვნებათმცოდნეო კვლევა, B.P-ის დაფინანსებით
- 2004-2005 "საქართველოს არქიტექტურული მემკვიდრეობა, დაცვის ტრადიციები და მეთოდები", სახელმძღვანელო, ელექტრონული ვერსია, საქართველოს ისტორიულ ძეგლთა დაცვისა და გადარჩენის ფონდის დაფინანსებით
- 2005 თბილისის რეაბილიტაციის პროგრამა, თბილისის არქიტექტურული მემკვიდრეობის აღრიცხვა-ფიქსაცია, საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ფონდი
- 2005 საქართველოს ისტორიულ ძეგლთა დაცვისა და გადარჩენის ფონდი, თხინვალას ეკლესიის სახელოვნებათმცოდნეო კვლევა
- 2006 სოფელ გლდანის გრიგოლ ღვთისმეტყველის ეკლესიის სახელოვნებათმცოდნეო კვლევა
- 2006 ქ. ქუთაისის კულტურული მემკვიდრეობის დამცავი ზონების დადგენა, საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა და სპორტის სამინისტროს ტენდერი, ლოტი №3
- 2006 "ხერთვისი-ვარძია-ოლოდას" ტერიტორიაზე არსებულ კულტურული მემკვიდრეობის ნიმუშებზე სააღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა და დამცავი ზონების დადგენა, საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა და სპორტის სამინისტროს ტენდერი
- 2007 კოტე მარჯანიშვილის და ნიკო ჭავჭავაძის სახლები ყვარელში. (თანაავტორობით), დამფინანსებელი ბანკი « რესპუბლიკა »
- 2007 ექსპედიცია თუშეთში, დართლოს დაფარვითი ინვენტარიზაცია, სააღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა და სპორტის სამინისტროს ტენდერი
- 2007 ფოთოლეთის ეკლესია, სახელოვნებათმცოდნეო კვლევა საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა და სპორტის სამინისტროს ტენდერი
- 2007 ექსპედიცია ტაო-კლარჯეთში, თურქეთის ტერიტორიაზე არსებული ქართული ხუროთმოძღვრების ნიმუშების შესწავლის მიზნით. თურქეთისა და საქართველოს საგარეო საქმეთა და კულტურის სამინისტროების ერთობლივი პროექტი
- 2007 საქართველოს ტერიტორიაზე არსებული ოსმანური ძეგლების შესწავლა, დოკუმენტაციის მომზადება.

თურქეთისა და საქართველოს საგარეო საქმეთა და კულტურის სამინისტროების ერთობლივი პროექტი

- 2008 ისტორიული თორი, დაფარვითი ინვენტარიზაცია, საადრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენა საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა სპორტის სამინისტროს ტენდერი
- 2008 ნაბახტევის ხუროთმოძღვრება, სახელოვნებათმცოდნეო კვლევა, საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა და სპორტის სამინისტროს ტენდერი
- 2008 ბზიანის წმ. გიორგის ეკლესია, სახელოვნებათმცოდნეო კვლევა, საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა და სპორტის სამინისტროს ტენდერი
- 2009-2011 « არქიტექტურის რესტავრაცია საქართველოში », განათლების სამინისტროს რუსთაველის ფონდში გამარჯვებული პროექტი
- 2009 მუზეუმ-ნაკრძალების ბუკლეტების ტექსტების მომზადება: (დიდი ლიახვი, გონიო, უფლისციხე, ვარძია, კლდეკარი, ნიკო ფიროსმანი). კულტურული მემკვიდრეობის სააგენტოს დაკვეთით.
- 2010 ხობის მონასტრის სამრეკლო, სახელოვნებათმცოდნეო კვლევა საქართველოს კულტურის, ძეგლთა დაცვისა და სპორტის სამინისტროს ტენდერი
- 2010 გამოსაცემად გადაცემულია: ზველის (ძველი) ორნავიანი ეკლესია და ღართის ეკლესია, საპატრიარქოს კრებულისთვის "სამცხე-ჯავახეთის ეპარქია"
- 2010 გამოსაცემად გადაცემულია ანოტაციები ქართულ ხუროთმოძღვრულ ძეგლებზე (17)
- 2010 მომზადდა ნომინაცია UNESCO-ს მსოფლიო მნიშვნელობის ძეგლების ნუსხისთვის – სვანეთი-ჩაუაში
- 2010 დასრულდა მუშაობა წლიურ თემაზე "გვიანფეოდალური ხანის ქრისტიანული ხუროთმოძღვრების თავისებურება თხინვალას ეკლესიის მაგალითზე"
- 2010 რუსთაველის ფონდის პროექტის ფარგლებში მონაწილეობა ექსპედიციებში: სამცხე-ჯავახეთში (ხვილიშა, ფიის, აგარა-ყიზილდერესის, ხოსპიოს, ზედა ვარძიის, ალანძიის ეკლესიები, ხერთვისის ციხე, ვარძიის არქიტექტურული კომპლექსი, ზარზმის არქიტექტურული კომპლექსი), კახეთი – თელავის და ახმეტის რაიონები (კურტანაძეულების ხევის წმ.მარინეს და გუმბათიანი ეკლესიები, ერელაანთ საყდარი, კვეტერა, იყალთოს არქიტექტურული კომპლექსი)

- 2010 რესტავრირებულ ძეგლების მონიტორინგის ფარგლებში მონაწილეობა ექსპედიციებში: კახეთში – გურჯაანის, თელავის და ახმეთის რაიონები (ვანნაძიანის ამიდასტური, რუისპირის ყველაწმინდა, ე.წ. "სკითების" ორი არქიტექტურული კომპლექსი, ახალი შუამთა, ძველი შუამთა, ალავერდი); იმერეთში – ჭიათურის და ზესტაფონის რაიონები (მღვიმევის, კაცხის, ნავარძიების, სავანის ეკლესიები)
- 2011 ქალაქ დუშეთის დაფარვითი ინვენტარიზაცია
- 2011 სოფელ ღების ციხე-სახლი, სახელოვნებადმცოდნეო კვლევა
- 2012 ზეგარდის ეკლესია, სახელოვნებადმცოდნეო კვლევა
- 2012 კვარშის ეკლესია, სახელოვნებადმცოდნეო კვლევა
- 2013 ვანის ქვაბების ეკლესია, სახელოვნებადმცოდნეო კვლევა
- 2013 დაბა ხაიშისა და მიმდებარე ტერიტორიების არქიტექტურული ძეგლების ინვენტარიზაცია
- 2013 საორბისის ეკლესია, სახელოვნებადმცოდნეო კვლევა
- 2013 ეკის მაცხოვრის ჯვრის ეკლესია, სახელოვნებადმცოდნეო კვლევა

კონფერენციები, სიმპოზიუმები

- 1977 ქართული ხელოვნებისადმი მიძღვნილი II საერთაშორისო სიმპოზიუმი, თბილისი
- 1983 ქართული ხელოვნებისადმი მიძღვნილი IV საერთაშორისო სიმპოზიუმი, თბილისი
- 1997 საერთაშორისო სემინარი – ხალხური არქიტექტურის მნიშვნელობა და დაცვა, თბილისი
- 1997 ICOMOS ARSAH საერთაშორისო სამეცნიერო კომიტეტის კონფერენცია, რომი
- 2002 კულტურული მემკვიდრეობის დაცვა, რისკისთვის მზადყოფნა და კატასტროფების შედეგების ლიკვიდაცია, რეგიონალური ვორქშოფი, თბილისი
- 2012 საერთაშორისო სემინარი "ტაო-კლარჯეთი"-ის ფარგლებში ოშკის ეკლესიასთან დაკავშირებული სამუშაო შეხვედრა, ბათუმი

პედაგოგიური მოღვაწეობა:

1991 -1999	ხელოვნების ინსტიტუტი, კურსი: ზოგადი ხელოვნების ისტორია
1996 -1999	თანამედროვე ხელოვნების აკადემია. კურსი: ზოგადი ხელოვნების ისტორია
1997 -2004	თბილისის სახელმწიფო კონსერვატორია. კურსი: ზოგადი ხელოვნების ისტორია
2004-დღემდე	ა. ქუთათელაძის სახ. თბილისის სახ. სამხატვრო აკადემია კურსი: შუასაუკუნეების ქართული ხუროთმოძღვრება (სემინარი), გვიანფეოდალური ხანის ქართული არქიტექტურის ისტორია; რესტავრაციის საფუძვლები, დოკუმენტაციის შედგენა, შესავალი რესტავრაციაში

ნაბეჭდი ნაშრომები:

1. წმ. ნიკოლოზის ეკლესია თბილისის ნარიყალას ციხის ტერიტორიაზე, (დ. თუმანიშვილის თანაავტორობით) ძეგლის მეგობარი, 1975, № 38, გვ. 10-13
2. ირინე ელიზბარაშვილი, რუისპირის ყველაწმინდის ეკლესია, მაცნე, ისტორიის სერია, 1981, №1, გვ. 25-79
3. საქართველოს ორნამენტული ეკლესიათა შეფასებისათვის, ქართული ხელოვნებისადმი მიძღვნილი IV საერთაშორისო სიმპოზიუმში, თბილისი, 1983, (რუსულ და ინგლისურ ენებზე)
4. ბზიანის წმ. გიორგის ეკლესია, ძეგლის მეგობარი, 1984, №67, გვ. 6-11
5. ქილდის წმ. გიორგის ეკლესია, ძეგლის მეგობარი, 1986, №1, გვ. 28-31
6. ნეკრესი, ბუკლეტი, თბილისი, 1986
7. ორნამენტული ეკლესიები საქართველოში, ხელოვნებათმცოდნეობის კანდიდატის ხარისხის მოსაპოვებლად წარდგენილი სადისერტაციო ნაშრომის ავტორეფერატი, თბილისი, 1992

8. დანკალის ეკლესია, ძეგლის მეგობარი, 1993, №1, გვ. 17-21
9. წითელი საყდარი ტაბაწყურში, საქართველოს ისტორიისა და კულტურის ძეგლთა დაცვის სამმართველო, წელიწდეული, 1996, №1, გვ. 30-40
10. სვანეთის ხალხური ხუროთმოძღვრება, მასალები საერთაშორისო სემინარის - ხალხური ხუროთმოძღვრების მნიშვნელობა და დაცვის პრობლემები, თბილისი, 1997, გვ. 79-82., ქართულ და ინგლისურ ენებზე.
11. ქართული ხუროთმოძღვრება, Vostok Spezial, 1, Kohn, 1997, გვ. 21-25 (გერმანულ ენაზე)
12. ჯავახეთი, ისტორიულ-ხუროთმოძღვრული გზამკვლევი, (დ.ბერძენიშვილის, ნ.ვაჩეიშვილის, ც.ჩახუნაშვილის მონაწილეობით). თბ. 2000
13. ოთხი კათედრალი, თბილისი, 2000
14. ორნავიანი ეკლესიების ლიტურგიკულ-ფუნქციური დატვირთვის შესახებ, "აკადემია" №2, 2002, გვ. 66-74
15. იკორთის მთავარანგელოზის ეკლესია, (ახალი ისტორიულ-ბიბლიოგრაფიული მონაცემები), "საქართველოს სიძველენი", № 2, 2002, გვ. 7-24
16. ქართული ქრისტიანული ხუროთმოძღვრება, თბილისი, 2003
17. ქართული ხუროთმოძღვრება, Vostok Spezial, Kohn, 2005 (გერმანულ ენაზე)
18. ტაძრისის მონასტრის წმ. გიორგის ეკლესიაზე ჩატარებული გაწმენდითი სამუშაოების შედეგები, "საქართველოს სიძველენი", (მ. ბოჭორძის, დ. ახალაიას მონაწილეობით). №7-8, თბ. 2005
19. Православная энциклопедия, общая статья о грузинской христианской архитектуре, М. 2008
20. Православная энциклопедия, статьи - Икорта. Икалто, М. 2009
21. კოტე მარჯანიშვილისა და ნიკოლოზ ჭავჭავაძის სახლები ყვარელში, (ისტორიულ-ბიბლიოგრაფიული მიმოხილვა) "საქართველოს სიძველენი" №13 თბ. 2010 (ხ. ჭურღულიას თანაავტორობით)
22. რესტავრაციის ისტორია საქართველოში (ისტორიოგრაფია, ტრადიცია, გამოცდილების ანალიზი), თბ. 2012, (მ.სურამელაშვილის, ც.ჩახუნაშვილის, ხ.ჭურღულიას თანაავტორობით)
23. ვერეს ბაზილიკა – ისტორიული მიმოხილვა, საქართველოს სიძველენი №15, თბ., 2012, გვ.107-131



CV

სახელი, გვარი ზურაბ გაჩეჩილაძე

დაბადების თარიღი: 1940 წლის 19 მაისი

მოქალაქეობა: საქართველოს მოქალაქე

ეროვნება: ქართველი

ოჯახური მდგომარეობა: დაოჯახებული

მისამართი: ქ. თბილისი ნუცუბიძის ქუჩა
№48 ბინა 17

მობილური: 899 25 13 45

E-mail: ivertmsheni1@mail.ru

განათლება: უმაღლესი

1962-67 წწ. საქართველოს პოლიტექნიკური
ინსტიტუტი

სპეციალობა: მშენებელ-რესტავრატორი

ენები:
ქართული-მშობლიური
რუსული-სრულყოფილად

პროფესიული გამოცდილება:

1978-წლიდან მუშაობს ძეგლთა დაცვის
სისტემაში.

1999-2002წწ.

შ.პ.ს. „ხუროთმოძღვრული მემკვიდრეობის რესტავრაციის ცენტრი“-ს მთავარი ინჟინერი.

2002-2007წწ.

შ.პ.ს. „ხუროთმოძღვრული მემკვიდრეობის რესტავრაციის ცენტრი“-ს დირექტორი.

2007 წლიდან

ს.ს.„სამშენებლო კომპანია „ივერომშენში“ მშენებელ-რესტავრატორი.

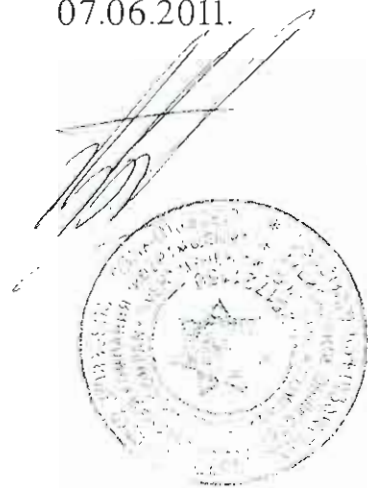
სამუშაო გამოცდილება:

მის მიერ შესრულებულია აღდგენა-რესტავრაციის სამუშაოები ისტორიისა და კულტურის შემდეგ ძეგლებზე: ვარძია, ზემო ვარძია, საფარა, ჭულე, ზარზმა, ბაგრატი, გელათი, ბოლნისის სიონი, წულრულაშენი, ფიტარეთი, ფოკა, ალავერი, ჯვარი,გ.ჩიტაიას სახელობის სახელმწიფო ეთნოგრაფიული მუზეუმის „სიღნაღური სახლი“, იუსტიციის სამინისტროს შენობის ფასადი, სამების ტაძრის ფასადის ნაწილი და სხვ.

ს.ს. „სამშენებლო კომპანია „ივერომშენის“

გენერალური დირექტორი
ელიშერ ჯანჯულია

07.06.2011.



C V

- სახელი ღალი ახალაია
- დაბადების თარიღი 6 მარტი, 1946 წ. სოხუმი.
- მისამართი თბილისი, თამარაშვილის ქ. 21, 43; ტელ. 39-76-97,
მობ. 899 26 86 55
- ეროვნება ქართველი
- ოჯახური მდგომარეობა დაუოჯახებელი
- განათლება
- 1966-1971 წწ. ქ. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ისტორიის ფაკულტეტი, სპეციალობა - არქეოლოგია.
- შრომითი გამოცდილება
- 1998 წლიდან–დღემდე ICOMOS _ (INTERNATIONAL COUNCIL ON MONUMENTS AND SITES) საქართველოს წევრი
- 1986-2007 საქართველოს ხელოვნების სახელმწიფო მუზეუმი, ძველი ქართული ხელოვნების განყოფილება, არქეოლოგი. უფლისციხის არქიტექტურულ-არქეოლოგიური ექსპედიცია, ძვ. წ. III-II სს. და ახ. წ. IV-VI სს. ნამოსახლარების საველე კვლევის ხელმძღვანელი.
- 2000–2004 წწ. ძეგლთა დაცვის დეპარტამენტი, მთავარი სპეციალისტი არქეოლოგიაში, შეთავსებით.
- 1978-1986 წწ. კულტურისა და ისტორიის ძეგლთა დაცვის მთავარი სამეცნიერო-საწარმოო სამმართველო, არქეოლოგიის განყოფილება, მეცნიერთანამშრომელი. სარესტავრაციო-საკონსერვაციო ძეგლების არქეოლოგიური შესწავლა.
- 1971-1977 წწ. ივ. ჯავახიშვილის სახელობის ისტორიის, არქეოლოგიისა და ეთნოგრაფიის ინსტიტუტი, კოლხეთის არქეოლოგიური ექსპედიცია, მეცნიერთანამშრომელი. ძვ.წ. VI-Vსს. სამოსახლოს საველე-არქეოლოგიური კვლევის ხელმძღვანელი.

პროფესიული აქტივობა

- 2008 წ. საქართველოს საავტომობილო გზების დეპარტამენტი – თბილისი-სენაკი-ლესელიძის საერთაშორისო სამანქანო გზის, იგოეთისა და სვენეთის მონაკვეთებზე გადაუდებელი არქეოლოგიური გათხრების პროექტი, არქეოლოგიური სამუშაოები განახორციელა – ინდივიდუალურმა საწარმომ – "გიორგი გვინჩიძე-არქეოლოგიური კვლევა"; პროექტის მონაწილე.
- 2006 წ. აპრილი-ივნისი საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ფონდის პროექტი – უფლისციხის არქეოლოგიურ-არქიტექტურული მუზეუმის ექსპოზიციის მოწყობა
- 2005-2002 წწ. საქართველოს ICOMOS-ის ეროვნული კავშირის ჯგუფი, ბაქო-თბილისი-ჯეიჰანის ნავთობსადენის კორიდორში არსებული კულტურის ძეგლების აღრიცხვა, ფიქსაცია, საველე კვლევა და სრული დოკუმენტაციის შედგენა; ტაძრისის სამონასტრო კომპლექსის რასტავრაცია – ექსპერტი-არქეოლოგი.
- 2001 წ. USID-ის დაფინანსებით ბაქო-თბილისი-ჯეიჰანის ნავთობსადენის ტრასის წინასწარ შემსწავლელი მულტიდისციპლინარული ჯგუფი, ექსპერტი კულტურული მემკვიდრეობის დარგში.
- 2001 წ. მსოფლიო ბანკის კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ფონდის პროგრამა - ძვ. წ. IV-I სს. ნაქალაქარ-უფლისციხის კლდოვანი კომპლექსების გამაგრებითი სამუშაოების არქეოლოგიური მონიტორინგი.
- 2000-2001 წწ. კულტურული მემკვიდრეობის დაცვის ფონდის პროგრამა - უფლისციხის გამაგრება-გდარჩენის კონცეფციის თანაავტორი.
- 1999 წ. Getty Grant Programme-ს დაფინანსებით საქართველოს ICOMOS-ის ეროვნული კავშირის მიერ განხორციელებული კომპლექსური ექსპედიცია – მაღალმთიანი სოფლის ჩაუქმის (ზემო სენეთი) წინასაკონსერვაციო საველე-კვლევითი სამუშაოები, ექსპერტი – არქეოლოგი.
- 1998-1999 წწ. ღია საზოგადოება საქართველოს დაფინანსება, წალკა-თრიალეთის არქეოლოგიური ექსპედიციის მიერ შესრულებული თრიალეთისა და ჯავახეთის ციკლოპური ნამოსახლარების არქიტექტურულ-არქეოლოგიური კვლევა-ფიქსაციის მონაწილე.

ენები

ქართული - მშობლიური,

რუსული - სრულყოფილად.



CV

სახელი, გვარი: საურ კვარაცხელია

დაბადების თარიღი: 22.08.1950

დაბადების ადგილი: წალენჯიხა

ოჯახური მდგომარეობა: დაოჯახებული

მისამართი: ქ. თბილისი დ/დილომი ი. პეტრიწის №6, ბ. 168

ტელეფონი: 2533- 995, 591-40-41-90

განათლება: უმაღლესი, 1968-1973წწ ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

პროფესია: გეომორფოლოგი

საკვალიფიკაციო კურსები: 1982-1983წწ სსრკ გეოლოგიის სამინისტროსთან არსებული კვალიფიკაციის ასამაღლებელი კურსები. თემა: "საინჟინრო გეოლოგიური კვლევა".

სამუშაო გამოცდილება: 2009-დღემდე – საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო, გარემოს ეროვნული სააგენტოს გეოლოგიის დეპარტამენტი

2013 წ-დან ამავე დეპარტამენტის სტიქიური პროცესების და საინჟინრო-გეოლოგიის სამმართველოს უფროსი

2011–2012წწ ამავე დეპარტამენტში მთავარი გეოლოგი

2009–2012წწ ამავე დეპარტამენტში - გეოლოგი

2006–2009წწ შ.პ.ს. "ბაზისი 2006" სამშენებლო სამუშაოების მენეჯერი

2004–2005წწ შ.პ.ს. "ვიტოს"-ს დიდუბის ფილიალის დირექტორი

1999–2004წწ შ.პ.ს. "ამბაზი 99"-ის დირექტორი

1991–1999წწ შ.პ.ს. "ვიტოს"-ს დირექტორი

1973–1991წწ ჰიდროგეოლოგიური და საინჟინრო-გეოლოგიური ექსპედიციის სპეციალიზირებული საინჟინრო-გეოლოგიური პარტია

1982–1991წწ ამავე პარტიაში ჯგუფის უფროსი

1980–1982წწ ამავე პარტიაში უფროსი გეოლოგი

1974–1980წწ ამავე პარტიაში გეოლოგი

1973 წელი ამავე პარტიაში უფროსი ტექნიკ-გეოლოგი

გეოლოგიური ანგარიშები:

2009-წლიდან ყოველწლიური მონიტორინგი სამეგრელო ზემო-სვანეთის რეგიონში და საინფორმაციო ბიულეტენების თანაავტორი

1987–1991წწ ცაგერის რაიონის საინჟინრო-გეოლოგიურ კვლევის ანგარიში – თანაავტორი

1984–1987წწ ჩხოროწყუს რაიონის საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის ანგარიში – თანაავტორი

1991–1984წწ გაღის რაიონის საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის ანგარიში – თანაავტორი

1978–1981წწ გულრიფშის რაიონის საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის ანგარიში- თანაავტორი

1975–1978წწ ხულოს, შუახევის, ქედის და ხელვაჩაურის რაიონების საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის ანგარიში- თანაავტორი

1973–1975წწ ვანის, მაიაკოვსკის, ზესტაფონის და ხარაგაულის რაიონების საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის ანგარიში – თანაავტორი

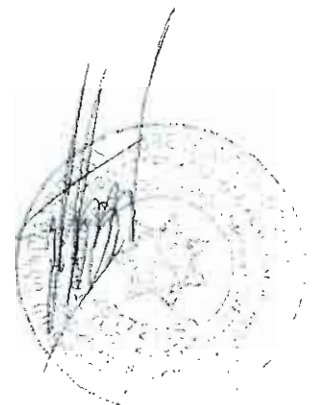
ენები: ქართული- “მშობლიური”

რუსული- “სასაუბრო”

კომპიუტერის ფლობა: Word



25.04.2014 წ.



CURRICULUM VITAE

სახელი, გვარი: გიორგი კუნჭულია

დაბადების თარიღი: 31.07.1953

დაბადების ადგილი: ლანჩხუთი, საქართველო

ოჯახური მდგომარეობა: ცოლშვილიანი

მისამართი: თბილისი, მუხიანის დასახლება მე-3 მ/რ, კორპ. 10 ბ-65. ტელ: 2-64-75-91

მობ: +995 5 99 29 29 61

განათლება: 1971–1976 თბილისის პოლიტექნიკური ინსტიტუტის გეოლოგიის ფაკულტეტი.

დღევანდელი თანამდებობა: საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო, გარემოს ეროვნული სააგენტო, გეოლოგიის დეპარტამენტი, სტიქიური პროცესების და საინჟინრო-გეოლოგიის სამმართველოს წამყვანი სპეციალისტი (ინჟინერ-გეოლოგი).

სამუშაო გამოცდილება:

2011–2013 – საქართველოს გარემოს დაცვის სამინისტრო, გარემოს ეროვნული სააგენტო, გეოლოგიური საშიშროებების მართვის დეპარტამენტი, სტიქიური პროცესების, საინჟინრო-გეოლოგიის და გეოეკოლოგიის სამმართველოს მთავარი სპეციალისტი (ინჟინერ-გეოლოგი).

2008–2011 – საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო, გარემოს ეროვნული სააგენტო, გეოლოგიური საშიშროებების და გეოლოგიური გარემოს მართვის დეპარტამენტი, სტიქიური პროცესების, საინჟინრო-გეოლოგიის და გეოეკოლოგიის სამმართველოს ინჟინერ-გეოლოგი.

2006–2008 – საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტრო, მონიტორინგისა და პროგნოზირების ცენტრის სტიქიური გეოლოგიური პროცესების საინჟინრო-გეოლოგიური და გეოეკოლოგიური კვლევების სამმართველოს ინჟინერ-გეოლოგი.

1998–2006 – გეოლოგიის სახელმწიფო დეპარტამენტი, საინჟინრო-გეოლოგიური და გეოეკოლოგიური კვლევების ცენტრი „სტიქია“ – შიდა ქართლის საინჟინრო-გეოლოგიური პარტიის უფროსი.

1981–1997 – გეოლოგიის სახელმწიფო დეპარტამენტი, ჰიდროგეოლოგიური და საინჟინრო-გეოლოგიური ექსპედიცია, შიდა ქართლის გეოლოგიური პარტიის ჯგუფის უფროსი.

1978–1980 – გეოლოგიის სამმართველო, ჰიდროგეოლოგიური და საინჟინრო-გეოლოგიური ექსპედიცია, ქარელის საინჟინრო-გეოლოგიური პარტია, გეოლოგი.

1976–1977 – საქართველოს გეოლოგიის სამმართველო, ჰიდროგეოლოგიური და საინჟინრო-გეოლოგიური ექსპედიცია, ქარელის საინჟინრო-გეოლოგიური პარტია – ტექნიკოს გეოლოგი.

გეოლოგიური ანგარიშები:

- 2012 - დუშეთში 220/110/10 კვ. ელ. ქვესადგურის მშენებლობისათვის შერჩეული მიწის ნაკვეთის (3.0 ჰა) საინჟინრო-გეოლოგიური (გეოტექნიკური) პირობების და ტოპო-გეოდეზიური გადაღების (1:500 მასშტაბის) ანგარიში;
- 2012 – ქ. ხაშურის საპროექტო მიწის ქარხნის ტერიტორიაზე სადრენაჟო ქსელის მოწყობისათვის საჭირო საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევები;
- 2012 – ქ. თბილისში მდ. მტკვრის მარჯვენა სანაპიროზე მრავალფუნქციონალური კომპლექსის სამშენებლო მოედნის საინჟინრო-გეოლოგიური (გეოტექნიკური), ჰიდროლოგიური და გრუნტის (ნიადაგის) და წყლის დაბინძურების შესაფასებლად ჩატარებული კვლევების ანგარიში (ტექნიკური ანგარიში), 2012წ;
- 2012 - ქ. თბილისში სადემონსტრაციო 2 ჰა ფართობზე ვაზის გასაშენებლად, ტერასების მოწყობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2012 - ქ. თბილისში, ვახუშტის ხიდთან, სადემონსტრაციო 0.8 ჰა ფართობზე ვაზის გასაშენებლად, ტერასების მოწყობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2012 - ახმეტის რაიონის სოფ. ოჟოში პეტრე ნოვაკის სახლის მშენებლობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2012 - ხაშურის რაიონის სოფ. გომში `სოფლის განვითარების ცენტრის` მშენებლობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2012 - გარდაბნის რაიონის სოფ. სართიჭალაში `სოფლის განვითარების ცენტრის` მშენებლობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);

- 2012 - გურჯაანის რაიონის სოფ. შაშიანში `სოფლის განვითარების ცენტრის` მშენებლობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2011 - დაბა გუდაურში გალინა ალიბეგაშვილის საცხოვრებელი სახლის მშენებლობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2011 - ქ. თბილისში, ლუბლიანას ქუჩა #4-ში სამედიცინო ცენტრის მშენებლობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2010 - ქ. თბილისში სამღერეთის ქუჩა #3-ში წმინდა გიორგის სახელობის ეკლესიის მშენებლობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2010 - თბილისი-ბათუმის რკინიგზის მაგისტრალური ხაზის მოდერნიზაციის პირველადი პროექტირების (I ეტაპი) წინასწარი საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევების ანგარიში (თბილისი-ხაშურის მონაკვეთი), თბილისი;
- 2009 - ხაშურის მუნიციპალიტეტის დაბა სურამის "ზინდისი"-ს მეწყრულ უბანზე ჩატარებული საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევების ანგარიში, თბილისი;
- 2009 - ქ. ბოლნისის სასულიერო სემინარიის რეაბილიტაციის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2009 - ქ. ზესტაფონის სტადიონის ტერიტორიაზე განათების ანძების მშენებლობის პროექტი (საინჟინრო-გეოლოგიური დასკვნა);
- 2002-2003 - „ბაქო-თბილისი-ჯეიჰანის“ ნავთობსადენის მაგისტრალის საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევები;
- 1997 - „ბაქო-სუფსის“ ნავთობსადენის მაგისტრალის საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევის მონაწილე;
- 1976-1977 - მდ. მტკვრის ხეობაში საინჟინრო-გეოლოგიური აგეგმვა 1:25 000 მასშტაბში სოფ. აწყურიდან სახელმწიფო საზღვრამდე - თანაავტორი;
- 1977-1980 - მდ. მტკვრის ხეობაში საინჟინრო-გეოლოგიური აგეგმვა 1:25 000 მასშტაბში ქ. თბილისიდან წითელ ხიდამდე - თანაავტორი;
- 1980 - 1984 - „ბორჯომის რაიონის საინჟინრო-გეოლოგიური აგეგმვა 1:25 000 მასშტაბში“ - თანაავტორი;
- 1983-1986 - „არგვეთის მეურნეობის ტერიტორიაზე დეტალური - 1:2000 მასშტაბის საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა - ავტორი;
- 1985-1988 - „მდ. მტკვრის ხეობაში სოფ. ქვიშხეთიდან მდ. ლიახვამდე საინჟინრო-გეოლოგიური აგეგმვა 1:25 000 მასშტაბში“ - თანაავტორი;
- 1987 - 1992 - „შიდა ქართლის რეგიონში საშიშ გეოლოგიურ პროცესებზე დაკვირვების და პროგნოზირების საინჟინრო-გეოლოგიური სამსახურის ორგანიზაცია“ - ავტორი.

საინფორმაციო ბიულეტენები:

2014წ – „საქართველოში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების მდგომარეობა, 2013 წელს გააქტიურების შედეგი და საშიშროების რისკი 2014 წლისათვის (შიდა ქართლის რეგიონი) – ავტორი.

2013წ – „საქართველოში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების მდგომარეობა, 2012 წელს გააქტიურების შედეგი და საშიშროების რისკი 2013 წლისათვის (შიდა ქართლის რეგიონი) – ავტორი.

2011წ – „საქართველოში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების მდგომარეობა, 2010 წელს გააქტიურების შედეგი და საშიშროების რისკი 2011 წლისათვის (შიდა ქართლის რეგიონი) – ავტორი.

2010წ – „საქართველოში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების მდგომარეობა, 2009 წელს გააქტიურების შედეგი და საშიშროების რისკი 2010 წლისათვის (შიდა ქართლის რეგიონი) – ავტორი.

2009წ – „საქართველოში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების მდგომარეობა, 2008 წელს გააქტიურების შედეგი და საშიშროების რისკი 2009 წლისათვის (შიდა ქართლის რეგიონი) – ავტორი.

2008წ – „საქართველოში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების მდგომარეობა, 2007 წელს გააქტიურების შედეგი და საშიშროების რისკი 2008 წლისათვის (შიდა ქართლის რეგიონი) – ავტორი.

2007წ – „საქართველოში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების მდგომარეობა, 2006 წელს გააქტიურების შედეგი და საშიშროების რისკი 2007 წლისათვის (შიდა ქართლის რეგიონი) – ავტორი.

2006წ – „საქართველოში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების მდგომარეობა, 2005 წელს გააქტიურების შედეგი და საშიშროების რისკი 2006 წლისათვის (შიდა ქართლის რეგიონი) – ავტორი.

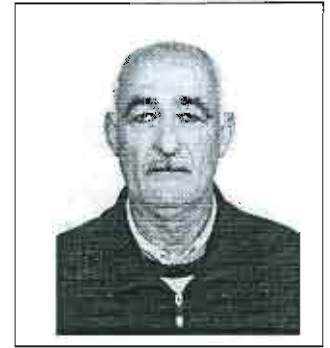
2005წ – „საქართველოში სტიქიური გეოლოგიური პროცესების მდგომარეობა, 2004 წელს გააქტიურების შედეგი და საშიშროების რისკი 2005 წლისათვის (შიდა ქართლის რეგიონი) – ავტორი.

ენები: ქართული (მშობლიური), რუსული (სასაუბრო).



რეზიუმე

მურმან ძაძამია



1. დაბადების თარიღი: 01.01.1953წ .
2. ეროვნება: ქართველი
3. ოჯახური მდგომარეობა: დაოჯახებული
4. განათლება:

თბილისი ივ. ჯავახიშვილის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. გეოგრაფია გეოლოგიის ფაკულტეტი. სპეციალობით კარტოგრაფი	
თარიღი:	1972-1978 წ.წ.
აკადემიური ხარისხი	მაგისტრი

კვალიფიკაცია:

თარიღი	აღწერა
	საქართველოს ტერიტორიაზე სტიქიურ-ჰიდრომეტეოროლოგიური მოვლენების შესწავლა. მდინარეთა კალაპოტური პროცესების შესწავლა მდინარეთა ღვარცოფული მოვლენების შესწავლა ზვავსაშიში კერების შესწავლა თოვლის საფარის შესწავლა სამხრეთ კავკასიის რეგიონში, საქართველოს მდინარეთა აუზებში გაზაფხულის წყალდიდობის პროგნოზის შედგენის მიზნით.
	გლაციოლოგიური პროცესების შესწავლა დასავლეთ, ცენტრალურ და აღმოსავლეთ კავკასიონის 16 მყინვარზე (იუნესკოს პროგრამით)

5. ენის ფლობა (შეფასება 1-დან 5-მდე):

ენა	კითხვა	საუბარი	წერა
ქართული - მშობლიური	5	5	5
რუსული	5	5	5

6. მონაწილეობა საერთაშორისო პროექტებში:

- შავი ზღვის სანაპირო ზოლისა და მდ. ჭოროხის დაცვა, სტრატეგიულ - ტექნიკური დახმარების პროგრამის შედგენა საქართველოს მყინვარებზე (USAID პროგრამა).
- თანამედროვე ჰიდროლოგიური ხელსაწყო-დანადგარების გამოყენება კანადის საერთაშორისო განვითარების სააგენტოს გრანტის „ევროპის და ცენტრალური აზიის კლიმატის ცვლილებების

რისკის შესამცირებელი ღონისძიებათა პროექტის, (გრანტი №TF054294) განხორციელებისათვის საკონსულტაციო სამუშაოები;

- მდინარისა და სანაპიროს დაცვა აჭარაში (მდინარე ჭოროხის აუზი), მონაცემთა ბაზის შექმნა;
- საქართველოსა და თურქეთის სახელმწიფოებს შორის 1998 წ. 14 ნოემბრის შეხვედრის ოქმის საფუძველზე მდინარე ჭოროხზე დებეტის ღონისა და სედიმენტის გაზომვითი სამუშაოები;
- წყალდიდობისა და წყალმოვარდნების მართვის კლიმატისადმი მედეგი პრაქტიკის შემუშავება მოწყვლადი მოსახლეობის დასაცავად საქართველოში (პროექტის ნომერი 00076540)

7. კომპიუტერული პროგრამების ცონდა:

Windows; Ms. Word; Ms. Excel.

8. ამჟამინდელი სამუშაო ადგილი:

გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს , გარემოს ეროვნული სააგენტოს ჰიდრომეტეოროლოგიის დეპარტამენტის ჰიდრომეტეოროლოგიური ექსპედიციის უფროსი

9. სამუშაო გამოცდილება: 37 წელი

10. სამუშაო გამოცდილება:

თარიღი	ორგანიზაცია	თანამდებობა	სამუშაოს აღწერილობა
2013 01.01- დღემდე	გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს გარემოს ეროვნული სააგენტო	ჰიდრომეტეოროლოგიური ექსპედიციის უფროსი	
2012	გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს გარემოს ეროვნული სააგენტო	ჰიდრომეტეოროლოგიური მოვლენების ექსპედიციური დაკვირვებისა და შესწავლის მიმართულების უფროსი სპეციალისტი	

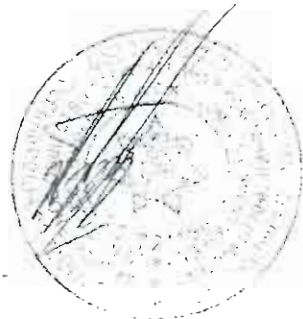
1982-2012	გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროს გარემოს ეროვნული სააგენტო	ჰიდრომეტეოროლოგიის დეპარტამენტის საველე ექსპედიციური პარტიის უფროსი	
1976-1981	ჰიდრომეტეოროლოგიის დეპარტამენტი	ჰიდრომეტეოროლოგიისა და გარემოს კონტროლის ჰიდროგრაფიული პარტიის ინჟინერი	

11. საკონტაქტო ინფორმაცია: მურმანი ძაძამია

მისამართი: თბილისი ზღვისუბანი IV მ/რ, Vკვ, ბინა 90

ტელ: 2 64 50 45 595 77 50 45

E-mail: murmani.dzadzamia@gmail.com

წალენჯიხის მაცხოვრის ფერისცვალების ტაძარი

არქიტექტორ-რესტავრატორის რეკომენდაცია

წალენჯიხის ფერისცვალების ტაძარი დიდი ზომის ჯვარგუმბათოვანი ნაგებობაა, რომელსაც მოგვიანებით სამი მხრიდან (ჩრდილოეთი, დასავლეთი, სამხრეთი) გარშემოსავლელ მიუშენეს. ეკლესია განთავსებულია ქალაქის კიდეში, მთის თავზე, სწორ ადგილას.

ფერისცვალების ეკლესია ნაგებია შირიმის ქვით და შელესილი. აღმართულია მაღალ, სამსაფეხურიან ცოკოლზე.

ტაძარი გეგმით წარმოადგენს ჩაწერილი ჯვრის ტიპის ნაგებობას. აღმოსავლეთით იგი სრულდება შევრილი ხუთწახნაგა აფსიდით, რომლის ორივე მხარეს, ასევე შევრილბაზილიანი პასტოფორიუმებია განთავსებული. მაღალი და მოცულობრივი გუმბათი, ორ ბურჯსა და საკურთხევლის კუთხეებს ეყრდნობა. ჯვრის მკლავები ერთი წყვილი განიერი თაღით არის გამოყოფილი. ეკლესიის კედლები მთლიანად მხატვრობით არის დაფარული.

ტაძრის ფასადები სადაა. კედლები სრულდება შეუქობელი, პროფილირებული კარნიზით. ფასადები შელესილია. ნალესობის შიგნით ოდნავ იკითხება ზედაპირჩამოთლილი სარკმლის საბურვები. ეკლესიის გარშემოსავლელი, თაღებით არის გახსნილი. სამხრეთით, თაღები გვიანი გადაკეთების შედეგად შევსებულია.

ერთი შეხედვით ძველი კარგ მდგომარეობაშია, კედლები მეტ-ნაკლებად მყარია, თუმცა ეტყობა ძველი ადგილის კვალი: ფასადები შელესილია, შეცვლილია ჯვრის მკლავების ქანობები, კარნიზი დაზიანებულია. გარშემოსავლელის სამხრეთი კედლის თაღები შევსებულია, ხოლო კედელი მნიშვნელოვნად დეფორმირებულია. ამჟამად ძველი გადახურულია თუნუქის სახურავით. ეკლესიის ინტერიერში არსებული კედლის მხატვრობა გაწმენდილი და გამაგრებულია.

ტაძრის ფიზიკური მდგომარეობიდან გამომდინარე, ჩასატარებელია შემდეგი სამუშაოები:

- როგორც აღვნიშნეთ, ძველის ტერიტორია სწორია. ეკლესია ყველაზე დაბალ ნიშნულზეა აგებული. სარინელი, რომელიც მოწყობილია ეკლესიის ირგვლივ ვერ უზრუნველყოფს მის დაცვას უხვი ნალექისგან. დღეს ძველი წყალზე დგას, ეკლესიის კედლის ძირები სველია, ნესტი ვრცელდება ზემოთ და საშიშროებას უქმნის მონუმენტურ მხატვრობას. შესაძლოა წყლის არსებობის სხვა მიზეზიც

იყოს, ამიტომ საჭიროა შესაბამისი სპეციალისტის მიერ ჩატარდეს კვლევა, რათა დაესახოს ამ პრობლემის აღმოფხვრის ხერხები.

საჭიროა გაკეთდეს ტერიტორიის ტოპო_ანაზომი, რაც ტერიტორიის დაგეგმარების საშუალებას მოგვცემს, რათა ძეგლს ავაცილოთ ზედმეტი ნალექი.

- ეკლესიის თუნუქის სახურავი დაზიანებულია და წყალს ატარებს, გამომდინარე აქედან, საჭიროა მისი მოხსნა. სახურავის აღდგენის დროს შეცვლილია პირვანდელი ქანობების დახრის კუთხვები, ცუდადაა აღდგენილი კარნიზები, ზოგ ადგილას ისინი კედლიდან გარეთ კი არა, პირიქით შიგნითაა გადახრილი. სახურავის ნაშეერი არ არის ისე მოწყობილი, რომ დაიცვას კედლები. ალაგ_ალაგ ჩამოდენილი წყლისაგან გაშაგებული და ჩამორეცხილია კედლის წყობა. საჭიროა მოიხსნას კარნიზის ქვები, დაზიანებულის ნაცვლად გამოითალოს ახალი და აღდგეს სათანადო დონეზე. სახურავის მოწყობის დროს უნდა გავითვალისწინოთ წყლის გადამყვანი. ამჟამად სახურავიდან ჩამოსული წყალი შლის და აზიანებს ცოკოლს და გარშემოსავლელის კედლებს.
- ძეგლის სამხრეთი გარშემოსავლელის თაღები შევსებულია წყობით. კედელი დეფორმირებულია და უსწორმასწორო. სახურველია მოიხსნას გვიანდელი შევსება და აღდგეს თაღები, რომელთა კვალი იკითხება კედლის შეღებისილობაზე.
- იმისათვის, რომ ძეგლზე ჩატარდეს სათანადო აღდგენა-გაშაგრებითი სამუშაოები, საჭიროა შესრულდეს არქიტექტურული ანაზომი და მომზადდეს პროექტი.



ირინე ელიზბარაშვილი

ხელოვნებათმცოდნე, პროფესორი

წალენჯიხის მაცხოვრის ფერისცვალების ტაძარი

დასკვნა

წალენჯიხის არქიტექტურული ანსამბლი ქალაქის განაპირას, მაღალ ბორცვზეა აგებული. გალავნით შემოსაზღვრული ვრცელი, გაშლილი ეზოს ცენტრში მაცხოვრის ფერისცვალების ტაძარია აღმართული. გალავნის ამჟამინდელი შესასვლელის დასავლეთით, ორსართულიანი სამრეკლოა მოცემული, ხოლო დასავლეთი კედლის ჩრდილოეთ კიდეში დადიანების სასახლის ნანგრევებია დაცული.

წალენჯიხის ტაძარი დიდი ზომის ჯვარგუმბათოვანი ნაგებობაა, რომელსაც მოგვიანებით (სავარაუდოდ, XVI საუკუნეში) სამი მხრიდან (ჩრდილოეთი, დასავლეთი, სამხრეთი) გარშემოსავლე მიუშენეს. დასავლეთი გარშემოსავლელის სამხრეთ და ნაწილობრივ ჩრდილოეთ კიდეში დადიანების საგვარეულო საძვლე – ეგვდერია განთავსებული.

ტაძრის ძირითადი მოცულობის გეგმის კომპოზიცია წარმოადგენს ჩაწერილი ჯვრის ტიპის ნაგებობას. აღმოსავლეთით იგი სრულდება შევრილი ხუთწახნაგა აფსიდით, რომელიც ფლანკირებულია ასევე შევრილბასიდიანი პასტოფორიუმებით. ეს კომპარტიმენტები თაღით არის გახსნილი ძირითად სივრცეში. მაღალი და მოცულობრივი გუმბათი, ორ ბურჯსა და საკურთხეველის კუთხეებს ეყრდნობა, სწორედ აქ არის კონცენტრირებული ტაძრის მთავარი სივრცე. ჯვრის მკლავები ერთი წყვილი განიერი თაღით არის გამოყოფილი. ეკლესიის კედლები მთლიანად მხატვრობით არის დაფარული.

ფერისცვალების ეკლესია ნაგებია შირიმის ქვით და შელესილი. აღმართულია მაღალ, სამსაფეხურიან ცოკოლზე.

ტაძრის სადა, დაუნაწევრებელი ფასადები მოკრძალებულად არის შემკული. სადა პროფილირებული კარნიზი და ამჟამად ჩამოთლილი, ნალესობაში ოდნავ გამოკვეთილი სარკმლის საპირეები – ეკლესიის ერთადერთი დეკორია. გვიანი

გარშემოსავლელი თაღებით არის გახსნილი. სამხრეთით, თაღები გვიანი გადაკეობის შედეგად შევსებულია.

ეკლესია არაერთგზის იყო გადაკეთებული. შეცვლილია ჯერის მკლავების ქანობები, კარნიზი ზოგან არ არის, ზოგან – დაზიანებულია. კედლები მყარია, გარშემოსავლელის სამხრეთი კედლის თაღები შევსებულია, ხოლო კედელი მნიშვნელოვნად დეფორმირებული და ტალღოვანია.

წალენჯიხის ტაძრის არქიტექტურის თარიღთან დაკავშირებით რამოდენიმე ვერსია არსებობს: ექვ. თაყაიშვილი მას X–XI საუკუნეებს მიაკუთვნებს, ვახტანგ ბერიძე – XIII საუკუნის შემდგომ ხანას, ხოლო თამაზ სანიკიძე ტაძრის აგების თარიღად მიიჩნევს XII საუკუნის ბოლოს. რაც შეეხება მონუმენტურ მხატვრობას ის საფუძვლიანად არის შესწავლილი ინგა ლორდკიფანიძის მიერ.¹

ამგვარად, ძეგლის თარიღის, მისი ხუროთმოძღვრების მხატვრული სახის შესაფასებლად, ასევე, ტაძრის ადგილის განსასაზღვრად როგორც კონკრეტული რეგიონის, ასევე ზოგადად ქართული ხუროთმოძღვრების განვითარების გზაზე, უაღრესად დიდი მნიშვნელობა აქვს.

უდიდესია წალენჯიხის ტაძრის მხატვრულ-ისტორიული ღირებულება. ინტერიერში დაცული XIV საუკუნის შესანიშნავი კედლის მხატვრობა კონსტანტინოპოლის სკოლის ერთადერთი შემორჩენილი, წარწერების მიხედვით დათარიღებული ნიმუშია. წარწერებით ცნობილია, რომ ეკლესია ვამეხ დადიანის დაკვეთით XIV საუკუნეში მოუხატავს კირ მანუელ ვეიენიკოსს, ასევე ცნობილია XVII საუკუნეში, დაზიანებული ადგილების შევსება-დასრულების ისტორია, რომელიც ვედემონ ჯაიანის მიერ იყო შესრულებული. ხოლო ეგვიპტეში XVI საუკუნეში მოუხატავთ.

ტაძარი, მონუმენტური მხატვრობის და ფრესკული წარწერების მუზეუმი. მაღალი ოსტატობით შესრულებული სხვადასხვა დროის მხატვრობა ამჟამად უმძიმეს მდგომარეობაშია, კედლები ნესტიანია, მხატვრობიანი ბათქაში ტალღოვანია და ნაწილობრივ მოცილებულია კედელს.

¹ И. Лордкипанидзе, Роспись в Цаленджиха. Тб., 1992

ი. ლორდკიფანიძე, წალენჯიხა, მაცხოვრის ტაძრის მოხატულობები, თბ., 2011

უმთავრესი პრობლემა ნესტის მოცილება და კედლების გამოშრობაა. ამავდროულად სასურველია ეკლესიაზე სხვადასხვა დროს შესრულებული სარემონტო სამუშაოების შედეგად შეცვლილი ქანობების, დაზიანებული კარნიზების აღდგენა, და ძეგლის არქიტექტურის შესწავლა თავისი ქრონოლოგიური ფენების დადგენით.

ტაძრის მხატვრობა სასწრაფოდ გადასარჩენია. ნაგებობის შესწავლა-მოწესრიგებით, ჩვენ ქართული ხუროთმოძღვრების და მონუმენტური მხატვრობის მნიშვნელოვან ნიმუშს დაუბრუნებთ სიცოცხლეს.



გამოყენებული ლიტერატურა

1. პ.ზაქარაია, ქართული საბჭოთა ენციკლოპედია, ტ.11, გვ.285-286ტბ., 1986
2. ექვ.თაყაიშვილი, "არქეოლოგიური მოგზაურობანი და შენიშვნები", ტ.II, 1914
3. И.Лордкипанидзе,Роспись в Цаленджиха. Тб., 1992
4. ი.ლორდკიპანიძე, წალენჯიხა, მაცხოვრის ტაძრის მოხატულობები, თბ., 2011

წალენჯიხის მაცხოვრის ფერიცვალების ტაძარი

კონსტრუქციული დასკვნა

წალენჯიხის ტაძარი დიდი ზომის ჯვარგუმბათოვანი ნაგებობაა სამმხრივი გარშემოსაყვლით. ტაძარი აშენებულია გალავნით შემოსაზღვრული სწორი, ვრცელი ეზოს ცენტრში, ყველაზე დაბალ ნიშნულზე.

ეკლესიის ინტერიერი მთლიანად კედლის მხატვრობით არის დაფარული, მაღალი ოსტატობით შესრულებული ეს მხატვრობა დღეს უმძიმეს მდგომარეობაშია და საჭიროებს სასწრაფო შევლას.

კედლები ნესტიანია, მხატვრობიანი ბათქაში ზოგან მოცილებულია კედელს. იატაკი ნესტიანია. სახურავიც დაზიანებულია, დაჟანგულია სახურავის თუნუქი.

ტაძრისა და მისი უნიკალური მხატვრობის გადასარჩენად საჭიროა:

- ვერტიკალური გეგმარება
- გეოლოგიური გამოკვლევა
- გრუნტის წყლების დონის დადგენა
- დრენაჟის მოწყობა
- წყლის გაყვანა ეზოს გარეთ
- სამირკვლების და იატაკის ჰიდროიზოლაცია სპეციალური ხსნებით
- სახურავის გამოცვლა, სარინის მოწყობა



**წალენჯიხის მაცხოვრის ფერისცვალების ეკლესიაზე
არქეოლოგიური სამუშაოების ჩატარების
რეკომენდაცია**

წალენჯიხის ტაძარი დიდი ზომის ჯვარგუმბათოვანი ნაგებობაა, რომელზედაც მოგვიანებით (სავარაუდოდ, XVI საუკუნეში) სამი მხრიდან (ჩრდილოეთი, დასავლეთი, სამხრეთი) მიშენებულია გარშემოსავლები. დასავლეთი გარშემოსავლის სამხრეთ და ნაწილობრივ ჩრდილოეთ კიდეში დადიანების საგვარეულო საძვალე – ეგვდერია განთავსებული.

ტაძარი მონუმენტური მხატვრობის და ფრესკული წარწერების მუზეუმი. მაღალი ოსტატობით შესრულებული სხვადასხვა დროის მხატვრობა ამჟამად უმძიმეს მდგომარეობაშია, კედლები ნესტიანია, მხატვრობიანი ბათქაში ნაწილობრივ მოცილებულია კედლებს.

უმთავრესი პრობლემა ნესტის მოცილება და კედლების გამოსწორებაა.

ინჟინერ-გეოლოგთა შეფასებით, აუცილებელია დადგინდეს კედლების დანესტიანების გამომწვევი მიზეზები, როგორ ხდება ზედაპირული წყლების ჩაჟონვა ეკლესიის საძირკვლებში.

მიგვაჩნია, იმ ადგილებში, სადაც გაიჭრება გეოლოგიური შურფები, სამუშაო უნდა ჩატარდეს არქეოლოგის ზედამხედველობით, რათა დადგინდეს, არის თუ არა ტაძრის გარშემო კულტურული ფენა, რომელიც შესაძლოა, შეიცავდეს სამარხებს.

არქეოლოგი:



ლალი ახალაია



წალენჯიხის მუნიციპალიტეტის მაცხოვრის
ფერისცვლების ეკლესიის განთავსების ადგილის
წინასწარი საინჟინრო გეოლოგიური შეფასება

ეკლესია აგებულია მდ. ჭანისწყლის ხეობის მარცხენა მხარეს, ეროზიულ-დენუდაციური სერის თხემურ ნაწილში. ზედაპირი უმნიშვნელოდ დახრილი (3⁰-მდე) ჩრდილო დასავლეთის მიმართულებით.

ეკლესიის განთავსების ადგილი გეოლოგიურად აგებულია ქვედა მეოთხეული (ჩაუდის) ასაკის ლატერიტიზირებული თიხებით, თიხნარბით და ქვიშებით. გრუნტის წყლების გამოსავლები ეკლესიის მიმდებარედ არ ფიქსირდება.

ეკლესიის, საინჟინრო გეოლოგიური კვლევის მიზანია შენობის, როგორც შიდა ასევე გარე კედლების დანესტიანების გამომწვევი მიზეზების დადგენა. სამუშაოების ჩატარების დროს, უნდა გაირკვეს კედლის გასწვრივ სად და რა ინტენსივობით ხდება ზედაპირული წყლების ჩაქონვა ეკლესიის საძირკველში. აღნიშნულის გასარკვევად საჭიროა საძირკველის გახსნა რამოდენიმე ადგილას შენობის, როგორც გარე ისე შიდა კედლების გასწვრივ.

ეკლესიის განთავსების ადგილზე და მის მიმდებარედ საშიში გეოლოგიური პროცესები არ ფიქსირდება.

ინჟინერ გეოლოგები:

გიორგი კუნჭულია



ზაურ კვარაცხელია.



წალენჯიხის მუნიციპალიტეტის მაცხოვრის ფერისცვალების ეკლესიის
განთავსების ადგილის წინასწარი ჰიდროლოგიური რეკომენდაცია

ეკლესია აგებულია მდ. ჭანისწყლის ხეობის მარცხენა ტერასაზე, მდინარის
კალაპოტიდან დაშორებულია 350-400 მეტრით, სიმაღლითი სხვაობა შეადგენს 90-100
მეტრს.

ამდენად ეკლესიის მიმდებარე ტერიტორიაზე რაიმე ჰიდროლოგიური პროცესი არ
ფიქსირდება

ჰიდროლოგი:

მურმან ძაძამია



წალენჯიხის (წალენჯიხის მუნიციპალიტეტი) მაცხოვრის ფერიცვალეების ეკლესიის რეაბილიტაციის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შედგენის მომსახურების შესყიდვაზე

საორიენტაციო გაფასება

№	სამუშაოების სახე	თანხა
1	2	3
1	განმარტებითი ბარათი	100
2	საპროექტო ობიექტის ადგილმდებარეობის სიტუაციური გეგმა	500
3	ტოპოგრაფიული გეგმა	1000
4	ფოტომასალა;	230
5	ტექნიკური მდგომარეობის შეფასება და რეკომენდაციები;	1200
6	სამუშაოების ამსახველი გრაფიკული მასალა, შესაბამისი ნიშნულების ჩვენებით;	2500
7	ძეგლის შესაბამისი ნაწილის ანაზომები;	2000
8	საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა	2500
9	ჰიდროლოგიური კვლევა და შესაბამისი პროექტის მომზადება;	200
10	ტერიტორიის ვერტიკალური გეგმარების პროექტი	1000
11	სპეციფიკაციები სამუშაოთა სახეობებისა და გამოსაყენებელი მასალების სახეობების მითითებით;	1000
12	ჩასატარებელი სამუშაოების ჩამონათვალი და ხარჯთაღრიცხვა	396.24
	სულ ჯამი	12626.24
10%	ზედნადები ხარჯები 10%	1262.624
	ჯამი	13888.864
8%	გეგმიური დაგროვება 8%	1111.1
	ჯამი	15000.0

ს.ს."სამშენებლო კომპანია"ივერთშენი"-ს" გენერალური დირექტორი:

ე. ჯანაყელია



წალენჯიხის (წალენჯიხის მუნიციპალიტეტი)
 მაცხოვრისფერიცვალების ეკლესიის
 რეაბილიტაციის საპროექტო დოკუმენტაციის
 შედგენის გეგმა-გრაფიკი

№	სამუშაოების დასახელება	წელი				
		ეტაპი	I			
		თანხა	15000			
		თვე	20.05.14-30.08.14			
1	2	5				
1	განმარტებითი ბარათი					
2	საპროექტო ობიექტის ადგილმდებარეობის სიტუაციური გეგმა					
3	ტოპოგრაფიული გეგმა					
	ფოტომასალა					
4	ტექნიკური მდგომარეობის შეფასება და რეკომენდაციები;					
5	სამუშაოების ამსახველი გრაფიკული მასალა, შესაბამისი ნიშნულების ჩვენებით;					
6	ძეგლის შესაბამისი ნაწილის ანაზომები;					
7	საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა					
8	ჰიდროლოგიური კვლევა და შესაბამისი პროექტის მომზადება					
9	ტერიტორიის ვერტიკალური გეგმარების პროექტი					
10	ჩასატარებელი სამუშაოების ჩამონათვალი და ხარჯთაღრიცხვა					

სს "სამშენებლო კომპანია " ივერთმშენი" ს ტექნიკური დირექტორი
 ედიშერ ჯანჯუღია



...

























