

შპს „კავკასია 2007“

(ქ. ქუთაისი, სულხან-საბას ქ.№10ა)

ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს
ექსპლოატაციის პირობების ცვლილება

სკრინინგის განაცხადი

შემსრულებელი შპს „სამნი“
დირექტორი: თ. კეპულაძე
ტელ.: 5 91 15 72 72

შპს „კავკასია 2007“
დირექტორი: რ. ცხვედიანი
ტელ.: 5 97 67 37 73

ქუთაისი 2021

სარჩევი

1. შესავალი	4
2. საწარმოს განთავსების ადგილი.....	5
3. არსებული საწარმოს საქმიანობის ტექნიკური და სოციალურ-ეკონომიკური პირობები....	16
4. არსებული საწარმოს გარემოზე ზემოქმედება.	20
4.1. ზემოქმედება ატმოსფერულ ჰაერზე.....	20
4.2. ზემოქმედება წყლის რესურსებზე	23
4.3. ნარჩენების მართვა.....	23
4.4. ხმაური.....	24
5. ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს ექსპლოატაციის პირობების ცვლილება.....	24
5.1. წარმადობის ზრდის მატერიალური უზრუნველყოფა	25
6. საქმიანობის პარამეტრები ტექნოლოგიური პროცესი პირობების შეცვლის შემდეგ.....	25
7. ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს ექსპლოატაციის პირობების შეცვლის პროცესში გარემოზე შესაძლო ზემოქმედება.....	28
7.1. ზემოქმედება ატმოსფერულ ჰაერზე.....	28
7.2. ხმაურის ზემოქმედება	28
7.3. ზემოქმედება ნიადაგის და გრუნტის ხარისხზე	29
7.4. ზემოქმედება წყლის რესურსებზე	29
7.5. ნარჩენებით გარემოს დაბინძურების რისკები.....	29
7.6. ზემოქმედება ბუნებრივ ლანდშაფტსა და ბიოლოგიურ გარემოზე	30
7.7. ზემოქმედება დაცულ ტერიტორიებზე.....	30
7.8. ზემოქმედება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებზე	31
7.9. ზემოქმედება სოციალურ-ეკონომიკურ გარემოზე.....	31
7.9.1. დასაქმება და ეკონომიკური მდგომარეობა.....	31
7.9.2. ადამიანების ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება.....	31
7.10. კუმულაციური ზემოქმედება.....	32
7.11. ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს ექსპლოატაციის პირობების შეცვლისა და ექსპლოატაციის პროცესში ბუნებრივ და სოციალურ-ეკონომიკურ გარემოზე მოსალოდნელი ზემოქმედების სახეები	33
დ ა ნ ა რ თ ე ბ ი.....	34
დანართი 1. ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან (ნაკვეთის კოდი 03.05.01.946).	35
დანართი 2. ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან (ნაკვეთის კოდი 03.05.01.941).	43

დანართი 3. ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან (ნაკვეთის კოდი 03.05.01.922).	44
დანართი 4. სამუშაო ადგილებზე შრომის პირობების გამოკვლევის შედეგები.	46
დანართი 5. სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების № 1003232 ლიცენზია.....	49

1. შესავალი

შპს „კავკასია 2007“-ს (ს/კ 212747740), ქ. ქუთაისში, სულხან-საბას ქ.№10-ში, საკუთარ არასასოფლო-სამეურნეო მიწის ნაკვეთებზე (ნაკვეთების კოდი 03.05.01.946; 03.05.01.941; 03.05.01.922) მოწყობილი აქვს ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმო, რომელიც ფუნქციონირებს 2007 წლიდან. ვინაიდან წარმადობა არ აღემატებოდა ერთ ტონას საათში (240ტ/წელ; 0,125ტ/სთ), საწარმოს შემუშავებული და სამინისტროსთან შეთანხმებული ქონდა ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროებისა და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიში 2014 წლის 23 ივნისს.

გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის 48-ე მუხლის მე-2 პუნქტის მიხედვით „2018 წლის 1 იანვრამდე დაწყებული, ამ კოდექსის I და II დანართებით გათვალისწინებული საქმიანობები, რომლებიც არ მოიცავს „გარემოზე ზემოქმედების ნებართვის შესახებ“ საქართველოს კანონით გათვალისწინებულ ეკოლოგიური ექსპერტიზისადმი დაქვემდებარებულ საქმიანობებს, არ საჭიროებს გარემოსდაცვით გადაწყვეტილებას. აღნიშნულ საქმიანობებზე ვრცელდება გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებით დადგენილი მოთხოვნები“. ამის გათვალისწინებით დოკუმენტის 5 წლიანი ვადის გასვლის გამო მოხდა განახლებული ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიშის შეთანხმება სამინისტროსთან 2019 წლის 04 ივლისს.

ამჟამად საწარმო გეგმავს წარმადობის ზრდას (1 800ტ/წელ; 0,9 ტ/სთ) და რამდენიმე ლითონდამამუშავებელი ჩარხ-დანადგარის დამონტაჟებას.

აღნიშნული ობიექტი შედის საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს II-დანართის 4.1 პუნქტში, შესაბამისად წარმადობის ზრდა სკრინინგის პროცედურისადმი დაქვემდებარებულ საქმიანობად მიიჩნევა.

ვინაიდან საწარმო მოიხმარს ფოლადისა და თუჯის ჯართს, იგი შედის საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი“-ს II-დანართის 10.3 პუნქტში - „ნარჩენების აღდგენა, გარდა არასახიფათო ნარჩენების წინასწარი დამუშავებისა“ და მეშვიდე მუხლის შესაბამისად ექვემდებარება სკრინინგის პროცედურას.

ზემოთქმულის გათვალისწინებით შემუშავებული იქნა სკრინინგის განცხადება.

ზოგადი ცნობები საწარმოს შესახებ მოცემულია ცხრილში 1.

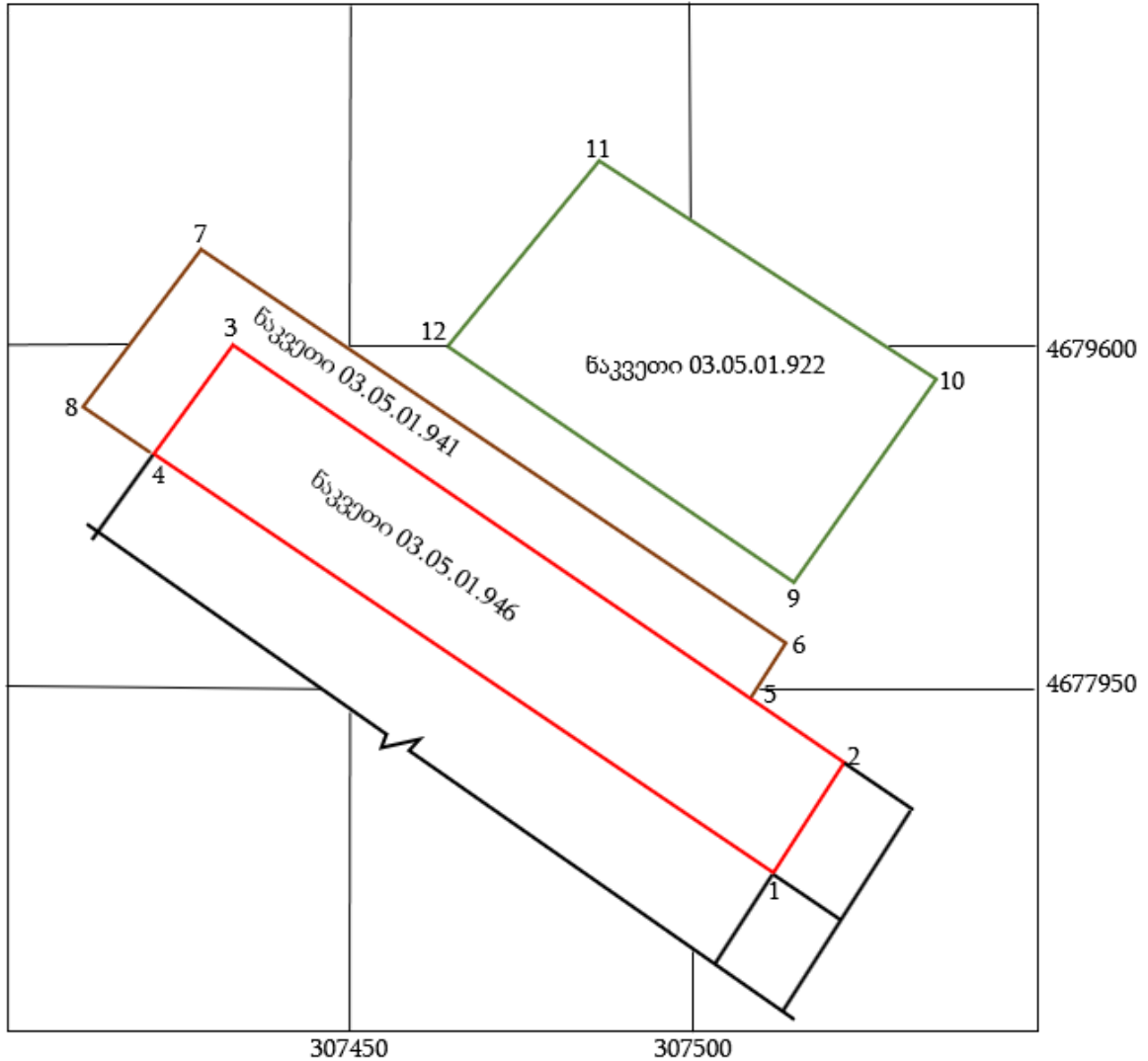
ცხრილი 1. ზოგადი ცნობები საწარმოს შესახებ.

ქარხნის ოპერატორი კომპანია	შპს „კავკასია 2007“
საიდენტიფიკაციო კოდი	212747740
კომპანიის იურიდიული მისამართი	ქ. ქუთაისი, სულხან-საბას ქ.№10 ^ა
საქმიანობის განხორციელების მისამართი	ქ. ქუთაისი, სულხან-საბას ქ.№10 ^ა
საქმიანობის სახე	ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმო
დირექტორი	რომან ცხვედიანი
საკონტაქტო ტელეფონი	5 97 67 37 73
ელ. ფოსტა	kavkasia2007@mail.ru
საკონსულტაციო ფირმა	შპს „სამნი“
პროექტის ხელმძღვანელი	თეიმურაზ კეპულაძე
საკონტაქტო ტელეფონი	5 91 15 72 72

2. საწარმოს განთავსების ადგილი

შპს „კავკასია 2007“-ს (ს/კ 212747740), ქ. ქუთაისში, სულხან-საბას ქ.№10ა-ში, საკუთარ არასასოფლო-სამეურნეო მიწის სამ ნაკვეთზე (ნაკვეთების კოდები 03.05.01.946; 03.05.01.941; 03.05.01.922) მოწყობილი აქვს ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმო, რომელიც ფუნქციონირებს 2007 წლიდან. ტერიტორიების წვეროთა ნუმერაცია და GPS კოორდინატები მოცემულია №1 ნახაზზე და №2 ცხრილში.

ნახაზი 1.ტერიტორიის წვეროთა ნუმერაცია.



ცხრილი 2.ტერიტორიის წვეროთა კოორდინატები.

ნაკვეთის კოდი	№	X	Y	ნაკვეთის კოდი	№	X	Y	ნაკვეთის კოდი	№	X	Y
03.05.01.946	1	307512	4679523	03.05.01.941	5	307508	4679549	03.05.01.922	9	307515	4679565
	2	307522	4679539		6	307514	4679556		10	307536	4679595
	3	307433	4679600		7	307428	4679614		11	307487	4679627
	4	307422	4679587		8	307414	4679594		12	307464	4679599
				4	307422	4679587					
				3	307433	4679600					

ნაკვეთზე 03.05.01.946, არსებული კაპიტალური შენობის ჩრდილო ფლიგელში, 1944 მ² ფართზე (03.05.01.946.01.500; 03.05.01.946.01.501; 03.05.01.946.01.502; 03.05.01.946.01.507) განთავსებულია ძირითადი ტექნოლოგიური ხაზი (სურათი 1).



სურათი 1.

ნაკვეთზე 03.05.01.941 განთავსებულია ჯართის მომღები ბაქანი, შეფესავი და ლიცენზირებული ჭაბურღილი (სურათები 2 და 3).



სურათი 2. ჯართის ბაქანი



სურათი 3. შხეფსაცივარი და ლიცენზირებული ჭაბურღილი
საწარმოო შენობის ჩრდილო-აღმოსავლეთით, შპს „კავკასია 2007“-ს არასასოფლო-სამეურნეო მიწის ნაკვეთზე (ნაკვეთის კოდი 03.05.01.922) მდებარეობს ადმინისტრაციული შენობა (სურათი 4) და სკვერი (სურათი 5).

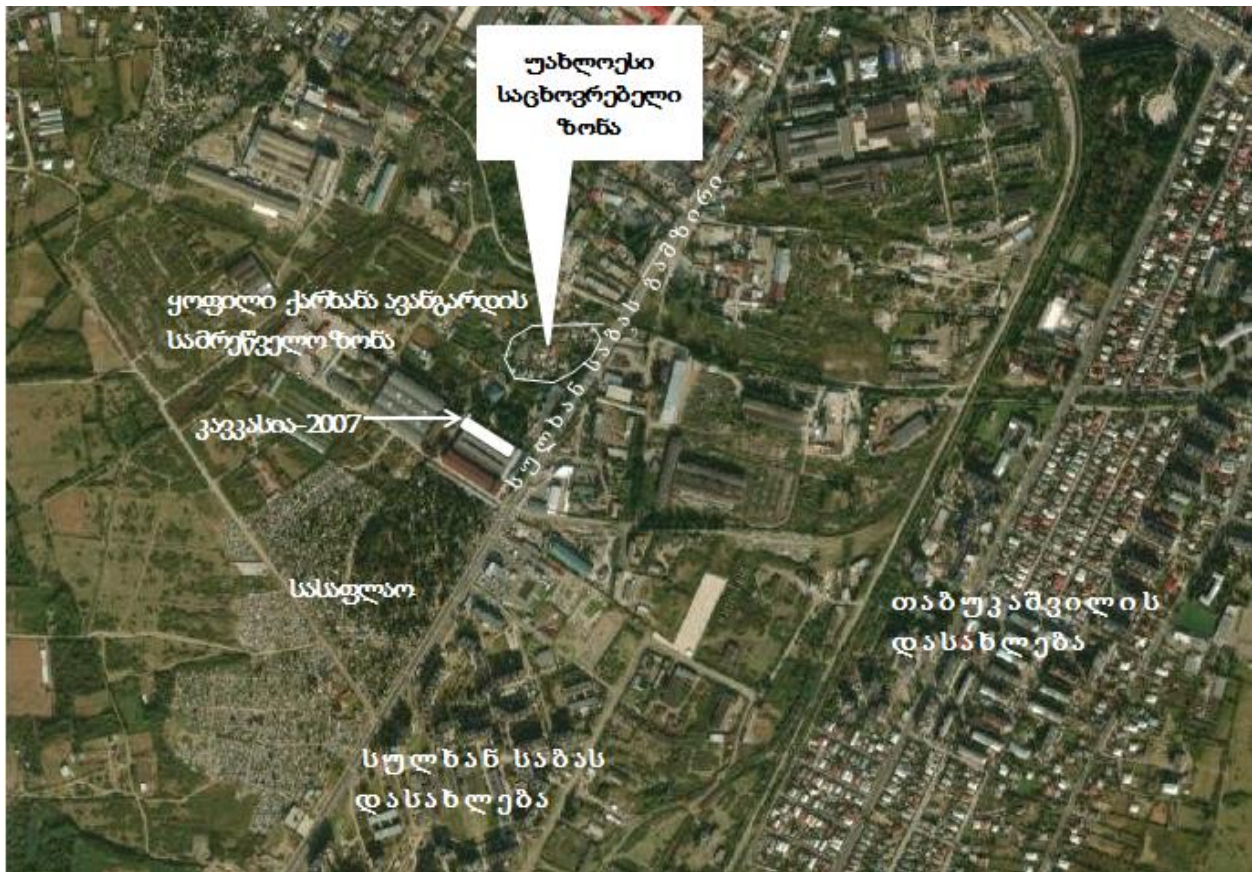


სურათი 4. ადმინისტრაციული შენობა.



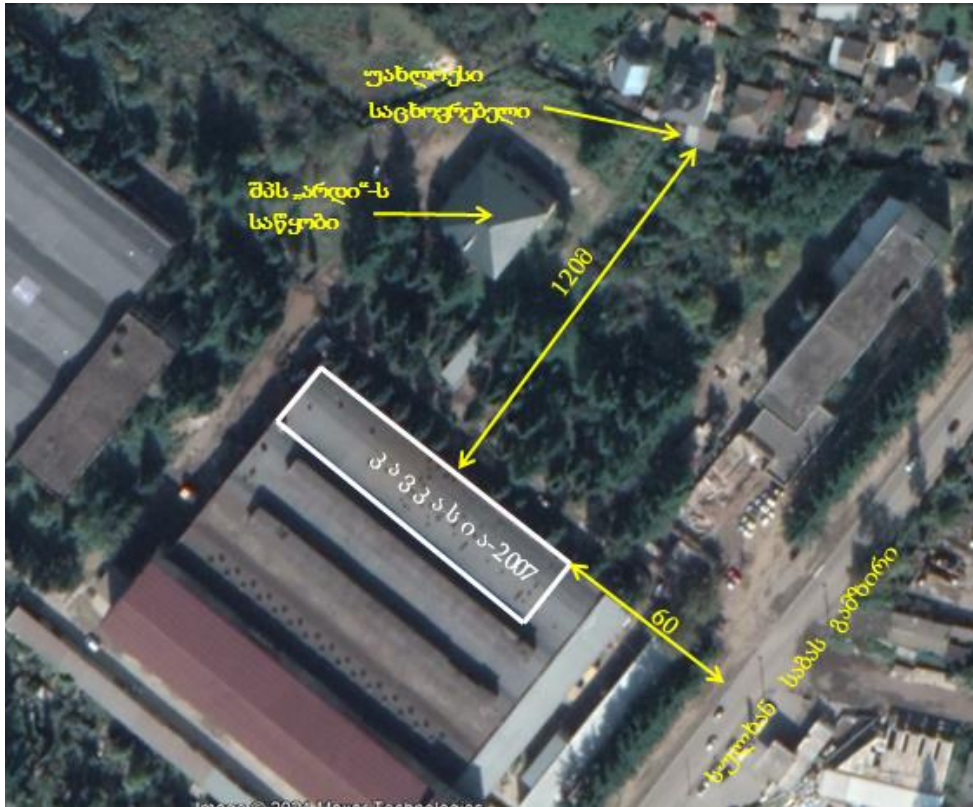
სურათი 5. სკვერი

ობიექტის განთავსების სიტუაციური გეგმა მოცემულია №2 ნახაზზე.



ნახაზი 2.სიტუაციური გეგმა.

საწარმოო კორპუსიდან უახლოეს საცხოვრებელ სახლამდე დაცილება 120მ-ა, ხოლო სულხან-საბას გამზირის ღერძამდე -- 60მ (ნახაზი3; სურათი 6 და სურათი 7).



ნახაზი 3. მანძილი უახლოეს სახლამდე.



სურათი 6. უახლოესი საცხოვრებელი სახლი.



სურათი 7. სულხან-საბას გამზირი.

როგორც ზემოთ იყო აღნიშნული, ტერიტორია წარმოადგენს ყოფილი ქარხანა „ავანგარდის“ სამრეწველო ზონას. ტერიტორიაზე არსებულ საწარმოო ფართების ნაწილი ამორტიზებული და უფუნქციოა (სურათები 8-12). დანარჩენ მათგანში ფუნქციონირებენ სხვადასხვა პროფილის საწარმოო და სასაწყობო ობიექტები (სურათები 13-18)



სურათი 8



სურათი 9



სურათი 10



სურათი 11



სურათი 12



სურათი 13. შპს „სიგმა“-ს ბეტონის ნაკეთობათა საწარმო.



სურათი 14. შპს „ჯეომეტალის“ საწარმო.



სურათი 15. შპს „თოლია“-ს სასაწყობო ფართი.



სურათი 16. შპს „არლი“-ს საამქრო.



სურათი 17. კომერციული ფართები სულხან საბას გამზირის მხარეს.



სურათი 18. შპს „დითი“-ს ავეჯის საწარმო.

3. არსებული საწარმოს საქმიანობის ტექნიკური და სოციალურ-ეკონომიკური პირობები

საწარმო მოიცავს ორ უბანს: სამსხმელო და მექანიკური (ნახაზი 4).

სამსხმელო უბანზე განთავსებულია ორი მოქმედი და ერთი უფუნქციო ინდუქციური ღუმელი (სურათი 19). საწარმო წელიწადში 240 სამუშაო დღის განმავლობაში აწარმოებს 240 ტ. ნადნობს, აქედან 40% (96ტ) ფოლადი და 60% (144ტ) თუჯი.



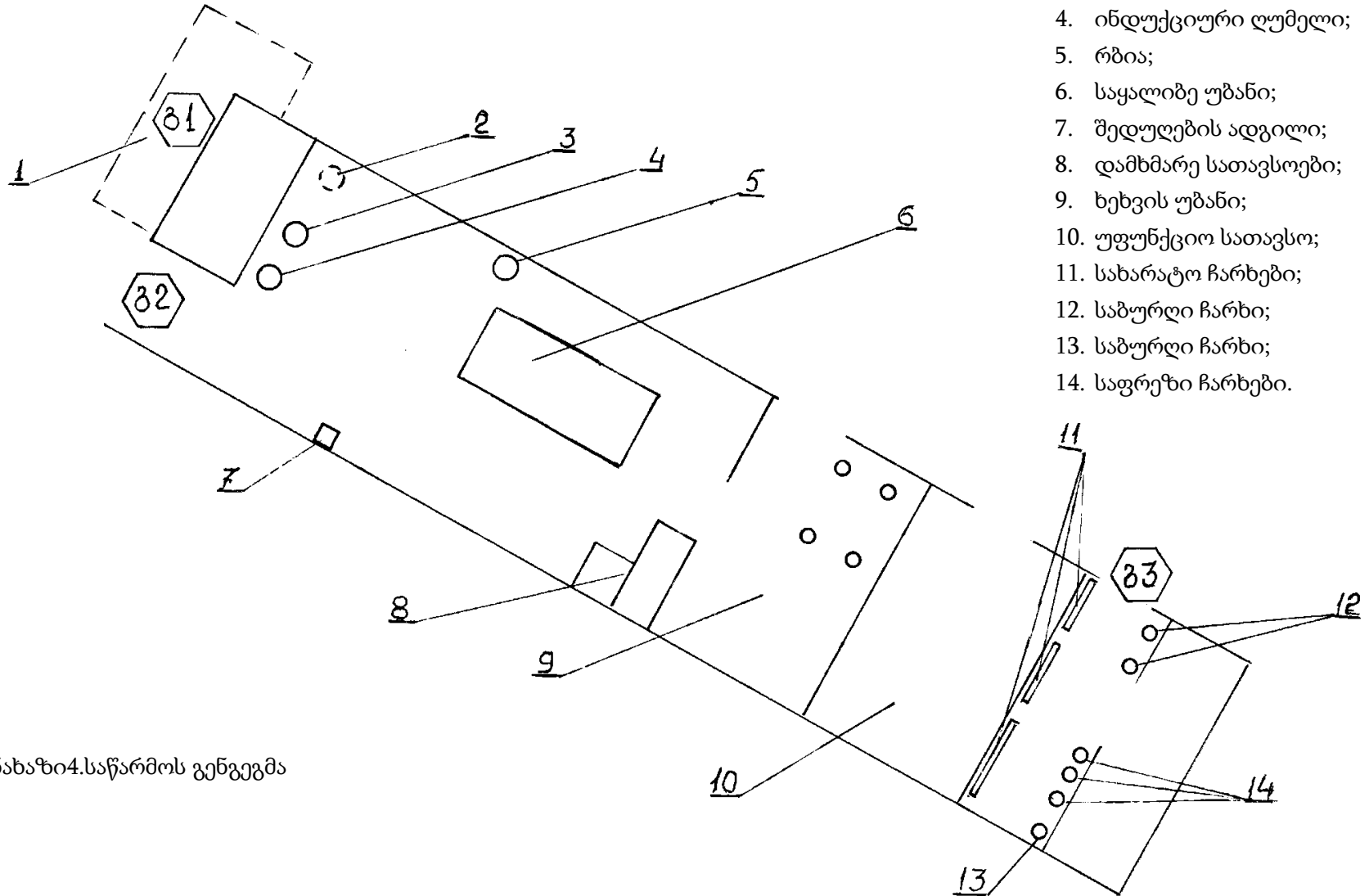
სურათი19. ინდუქციური სადნობი ღუმელები

წლის განმავლობაში გამოყენებული ნედლეულის ბალანსი ასეთია:

- ჯართი - 250ტ;
- ალუმინი - 0,384ტ;
- ფეროსილიციუმი - 0,868ტ;
- მარგანეცი - 0,29კგ;
- ასკანის თიხა - 12ტ;
- საჩხერის ქვიშა - 32მ³;
- ელექტროდი -0,06კგ;

პროცესისთვის საჭირო ჯართი, თვეში ორჯერ, საშუალოდ 20 ტ, შემოიზიდება ავტომანქანებით. არაგაბარიტული ჯართი იყრება შენობის გარეთ არსებულ მოედანზე, სადაც ხდება მისი დაჭრა საჭირო ზომებამდე. გაბარიტული ჯართი საწყობდება შენობაში არსებულ ადგილზე.

ალუმინი, მანგანუმი და ფეროსილიციუმი შემოიტანება ყუთებით და ინახება სარდაფში.



1. სასაწყობე ბაქანი;
2. უმოქმედო ინდუქციური ღუმელი;
3. ინდუქციური ღუმელი;
4. ინდუქციური ღუმელი;
5. რბია;
6. საყალიბე უბანი;
7. შედუღების ადგილი;
8. დამხმარე სათავსოები;
9. ხეხვის უბანი;
10. უფუნქციო სათავსო;
11. სახარატო ჩარხები;
12. საბურღი ჩარხი;
13. საბურღი ჩარხი;
14. საფრეზი ჩარხები.

ნახაზი 4. საწარმოს გეგმა

საყალიბედ გამოიყენება ასკანის ბენტონიტური თიხა თვეში ერთი ტონა და საჩხერის ქვიშა წელიწადში 320³.

თიხა შემოიზიდება 50 კგ-იანი ტომრებით. ქვიშა შემოიტანება ავტომანქანით და იყრება ეზოში. დნობა მიმდინარეობს 0,4 ტ/სთ-ის წარმადობის ლუმელში. სადნობ ბაქანზე განთავსებულია ორი ლუმელი, რომლებიც მუშაობენ მონაცვლეობით.

დნობის პარალელურად მზადდება ყალიბი საყალიბე უბანზე. გამდნარი ლითონი ისხმება ყალიბებში და ადგილზევე ცივდება (სურათი 20).



სურათი 20. სხმულების დამზადების უბანი.

პატარა დეტალები ხელის სახეხით (ტაჩილით) ადგილზევე მუშავდება, ხოლო დიდი ზომის დეტალები მაგიდებზე (სურათი 21).

საჭიროების შემთხვევაში ხდება ნამზადის დამუშავება ელექტრო შედუღების აპარატით.



სურათი 21. სხმულების წმენდის უბანი

ფოლადის ნადნობის (სხმულის) მისაღებად საჭიროა:

- ფოლადის ჯართი - 500კგ;
- ალუმინი - 2კგ;
- ფეროსილიციუმი - 3კგ;
- მამგანუმი - 3კგ;
- დნობის ხანგრძლივობა - 3სთ.

თუჯის ნადნობის მოსაღებად საჭიროა:

- თუჯის ჯართი - 500კგ;
- ფეროსილიციუმი - 2კგ;
- მანგანუმი - 1კგ;
- დნობის ხანგრძლივობა - 2,5სთ.

მეორე უბანზე ხორციელდება ლითონის მექანიკური დამუშავება და სხვადასხვა ნაკეთობათა დამზადება (სურათი 22).



სურათი 22. მექანიკური საამქრო.

4. არსებული საწარმოს გარემოზე ზემოქმედება.

4.1. ზემოქმედება ატმოსფერულ ჰაერზე

საქართველოს კანონმდებლობის მიხედვით, არსებული საწარმო ვალდებული ოყო უზრუნველყოს გარემოსდაცვითი ტექნიკური რეგლამენტებით დადგენილი მოთხოვნებისა და გარემოსდაცვითი ნორმების დაცვა. ამის გათვალისწინებით, საწარმოს შემუშავებული და სამინისტროსთან შეთანხმებული ქონდა ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროებისა და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიში 2014 წლის 23 ივნისს, რომელიც გაახლებული და სამინისტროსთან შეთანხმებული იქნა 2019 წლის 04 ივლისს. ობიექტი დარეგისტრირებულია გარემოსდაცვითი ინფორმაციის მართვის სისტემაში (emoe.gov.ge) და მინიჭებული აქვს N 2-005-0000972.

ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების სტაციონარული წყაროებისა და მათ მიერ გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა ინვენტარიზაციის ტექნიკური ანგარიშის მიხედვით განხორციელებულია წყაროების ინვენტარიზაცია შემდეგი სახით (ნახაზი 4):

- **გაფრქვევის გ-1 წყარო** - სასაწყობო ბაქანზე ინერტული მასალის მიღება-დასაწყობება;
- **გაფრქვევის გ-2 წყარო** - სადნობი საამქრო, რომელშიც გაერთიანებულია გამოყოფის შემდეგი წყაროები:
 - ✓ კაზმის ღუმელში ჩატვირთვა (501 წყარო)
 - ✓ დნობის პროცესი ინდუქციურ ღუმელებში (502 და 503 წყაროები);
 - ✓ ნადნობის ყალიბებში ჩამოსხმის პროცესი (504 წყარო);
 - ✓ საყალიბე მასის მომზადების უბანი (505 წყარო);
 - ✓ შედუღების პროცესი (506 წყარო);
 - ✓ ნამზადების ხეხვის პროცესი (507; 508; 509 და 510 წყაროები);
- **გაფრქვევის გ-3 წყარო** - ლითონთა მექანიკური დამუშავების საამქრო, რომელშიც გაერთიანებულია გამოყოფის შემდეგი წყაროები:
 - ✓ სახარატო ჩარხები (511; 512 და 513 წყაროები);
 - ✓ საფრეზი ჩარხები (514; 515 და 516 წყაროები);
 - ✓ საბურღი ჩარხები (517; 518 და 519 წყაროები).

საწარმოს საქმიანობის შედეგად ატმოსფერულ ჰაერში გამოიყოფა მავნე ნივთიერებები, რომელთა ჩამონათვალი და მახასიათებლები მოცემულია ცხრილში 3.

ცხრილი 3

კოდი	მავნე ნივთიერებათა დასახელება	ზღვრულად დასაშვები კონცენტრაციამგ/მ ³		მავნე ნივთიერებათა საშიშროების კლასი
		მაქსიმალური ერთჯერადი	საშუალო-დღე-ღამური	
2909	მყარი ნაწილაკები მტვერი	0,5	0,15	3
0301	აზოტის (IV) ოქსიდი	0,2	0,04	2
0337	ნახშირბადის (IV) ოქსიდი	5,0	3,0	4
0133	კადმიუმის ოქსიდი(გაანგარიშებული კადმიუმი)	-	0,0003	1
0146	სპილენძის ოქსიდი (გაანგარიშებული სპილენძზე)	-	0,002	2
0164	ნიკელის ოქსიდი	--	0,001	2
0183	ვერცხლისწყალი	--	0,0003	1
0184	ტყვია და მისი არაორგანული ნაერთები (გაანგარიშებული ტყვიაზე)	0,001	0,0003	1
0203	ქრომის ოქსიდი	--	0,0015	1
0207	თუთიის ოქსიდი (გაანგარიშებული თუთიაზე)	--	0,05	3
0325	დარიშხანი, არაორგანული ნაერთები (გაანგარიშებული დარიშხანზე)	--	0,0003	1

ინდუქციური ტიპის ღუმელებიდან დნობის პროცესში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებათა ხვედრითი გამოყოფის კოეფიციენტები 1 ტ პროდუქტზე მოცემულია ცხრილში 4.

ცხრილი 4. მავნე ნივთიერებათა ხვედრითი გამოყოფის კოეფიციენტები.

	ხვედრითი გამოყოფის კოეფიციენტები										
	კგ/ტ პროდუქტი			გ/ტ პროდუქტზე							
	მყარი ნაწილაკები	CO	NO _x	ტყვია	კადმიუმი	ვერცხლის წყალი	დარიშხანი	ქრომი	სპილენძი	ნიკელი	თუთია
თუჯის დნობა	1,42	0,11	0,07	0,0006	--	0,0001	---	0,0003	0,015	--	0,073
ფოლადის დნობა	1,33	0,14	0,07	0,018	0,0015	0,024	0,0001	0,0013	0,02	0,005	0,027

გაანგარიშების შედეგად მიღებული ჰაერში მავნე ნივთიერებათა გაფრქვეული რაოდენობები მოცემულია N5 ცხრილში. მიუხედავად იმისა, რომ საწარმო აღჭურვილი არ არის გამწმენდი სისტემებით, გაფრქვეულ მავნე ნივთიერებათა რაოდენობა უმნიშვნელოა.

ცხრილი 5

მავნე ნივთიერებათა		გამოყოფის წყაროებიდან წარმოქმნილი მავნე ნივთიერებათა რაოდენობა,	მათ შორის		
კოდი	დასახელება		გაფრქვეულია გაწმენდის გარეშე		სულ მოხვდა გამწმენდ მოწყობილობაში
			სულ	მათ შორის ორგანიზებული გამოყოფის წყაროებიდან	
2909	არაორგანული მტვერი	1,2938	1,2938	-	-
337	ნახშირბადის (IV) ოქსიდი	0,2192	0,2192	-	-
301	აზოტის (IV) ოქსიდი	0,0169	0,0169	-	-
184	ტყვია	1,8144x10 ⁶	1,8144x10 ⁻⁶	-	-
183	ვერცხლისწყალი	2,3184x10 ⁶	2,3184x10 ⁻⁶	-	-
203	ქრომი	0,168x10 ⁶	0,168x10 ⁻⁶	-	-
146	სპილენძის ოქსიდი	4,08x10 ⁶	4,08x10 ⁻⁶	-	-
207	თუთიის ოქსიდი	2,59201x10 ⁶	2,59201x10 ⁻⁶	-	-
325	დარიშხანი	0,0096x10 ⁶	0,0096x10 ⁻⁶	-	-
133	კადმიუმის ოქსიდი	0,144x10 ⁶	0,144x10 ⁻⁶	-	-
164	ნიკელის ოქსიდი	0,48x10 ⁶	0,48x10 ⁻⁶	-	-
330	გოგირდის ორჟანგი	0,0004x10 ⁶	0,0004x10 ⁻⁶	-	-
115	შედუღების აეროზოლი	0,0012	0,0012	-	-
2902	შეწონილი ნაწილაკები	0,0243	0,0243	-	-

4.2. ზემოქმედება წყლის რესურსებზე

ობიექტის ფუნქციონირებისას არ ხდება წყლის რესურსებზე პირდაპირი ზემოქმედება.

საწარმოში წყალი გამოიყენება როგორც გამაცივებელი აგენტი და სასმელ-სამეურნეო დანიშნულებით. წყალმომარაგება ხორციელდება გაერთიანებული წყალმომარაგების სერვისცენტრთან გაფორმებული ხელშეკრულების საფუძველზე. საწარმოს მინიჭებული აქვს აბონენტის ნომერი N3233765.

გარდა ამისა, ობიექტის წყალმომარაგებისათვის მოწყობილია მიწისქვეშა ჰორიზონტის ჭაბურღილი, რომელზეც 2015 წლის 18 ნოემბერს აღებულია სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების N1003232 ლიცენზია 25 წლის ვადით (დანართი 5).

წყალსარგებლობა ხორციელდება სალიცენზიო პირობების სრული დაცვით.

საწარმოო ჩამდინარე წყლები ობიექტზე არ წარმოიქმნება, საყოფაცხოვრებო-სამეურნეო ჩამდინარე წყლები ჩართულია ქუთაისის ცენტრალური კანალიზაციის ქსელში.

საწარმოს ტექნოლოგიური პროცესები მიმდინარეობს შენობის შიგნით. ღია სივრცეში მოწყობილია მხოლოდ ჯართის მიღება-დასაწყობების მოედანი, რომლის სანიაღვრე წყალი ჩაედინება სანიაღვრე სისტემების კოლექტორში. ჩაშვების პირობები განისაზღვრება „წყალარინების (საკანალიზაციო) სისტემაში ჩამდინარე წყლის ჩაშვებისა და მიღების პირობებისა და დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ნორმების შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის“ დამტკიცების თაობაზე საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 20 აგვისტოს N431 დადგენილების მოთხოვნების შესაბამისად.

4.3. ნარჩენების მართვა

საწარმოს ექსპლუატაციის ეტაპზე წარმოიქმნება საწარმოო და საყოფაცხოვრებო ნარჩენები. საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გადაცემაზე გაფორმებულია ხელშეკრულება ააიპ ქუთაისის სპეციალურ სერვისებთან, საწარმოს ტერიტორიაზე დადგმულია მუნიციპალური ნარჩენების კონტეინერი, რომლის მომსახურებაც ხდება გრაფიკით, კვირაში ორჯერ.

საწარმოო პროცესების შედეგად წელიწადში წარმოიქმნება 8 ტ-მდე წიდა, რომელიც წარმოადგენს არასახიფათო ნარჩენს (10 02 02). წიდა გროვდება მობეტონებულ ბაქანზე, რომლის გამოყენებაც ხდება ტერიტორიის მოსასწორებლად, მისასვლელი გზების შესაკეთებლად, ან/და პერიოდულად გაიტანება ტერიტორიიდან და თავსდება საქართველოს მყარი ნარჩენების კომპანიის ნაგავსაყრელზე, გამოიყენება როგორც ინერტული მასალა, მუნიციპალური ნარჩენების გადასაფარად.

სახიფათო ნარჩენები საწარმოში შესაძლებელია წარმოიქმნას მანქანა მოწყობილობების შეკეთებისა და ნავთობპროდუქტების ავარიული დაღვრის შედეგად. წლის განმავლობაში საწარმოში შესაძლებელია წარმოიქმნას 10 კგ-მდე სახიფათო ნარჩენი, როგორცაა ზეთით დაბინძურებული მასალები, სპეცტანსაცმელი (15 02 02*). ასეთი ნარჩენების შესაგროვებლად საწარმოს შენობაში დადგმულია სპეციალური წყალგაუმტარი კონტეინერი. ნარჩენის გადაცემა ხდება სათანადო ნებართვის მქონე კომპანიაზე (შპს „ეკომედი“) წელიწადში ერთჯერ.

საქართველოს კანონი „ნარჩენების მართვის კოდექსის“ მე-14 და მე-15 მუხლების შესაბამისად, საწარმოში წარმოქმნილი ნარჩენების მოსალოდნელი რაოდენობის გათვალისწინებით, ობიექტი 2025 წლამდე არ ექვემდებარება გარემოსდაცვითი მმართველის განსაზღვრას და ნარჩენების მართვის გეგმის შემუშავებას.

4.4. ხმაური

საწარმოს ფუნქციონირებისას ხმაურის წარმოქმნისა და გავრცელების წყაროებია ჯართის მიღება-დასაწყობება, დაჭრა და გადაზიდვა ლუმელში მიწოდების უბანზე. ჯართის მიღებისა და გადამუშავების დროს ადგილი აქვს დარტყმით ხმაურს. ტექნოლოგიური პროცესები ხორციელდება კაპიტალურ შენობაში.

შპს „ნასეტოგრუპ“-ის მიერ სამუშაო ადგილებზე შრომის პირობების გამოკვლევის მიზნით ჩატარებული გაზომვების მიხედვით, ხმაურის დონე შეადგენს (დანართი 4):

- ✓ სადნობ უბანზე-72,3დბა;
- ✓ საყალიბე უბანზე-76,2დბა;
- ✓ მექანიკურ უბანზე-78,6 დბა;
- ✓ გაწმენდა-ჩაბარების უბანზე-95,3 დბა.

ანგარიშის მომზადების პროცესში ჩვენს მიერ ჩატარებული გაზომვების შედეგად ხმაურის დონემ შეადგინა:

- ✓ საწარმოს აღმოსავლეთ საზღვართან (X-307512;Y-4679555)-62,7 დბა;
- ✓ უახლოესი მოსახლის საზღვართან (X-307509;Y-4679533)--45,4 დბა;
- ✓ ადმინისტრაციულ შენობაში (X-307470;Y-4679598)—37,1 დბა.

უახლოესი საცხოვრებლის დაცილება და ის ფაქტი, რომ შენობა კაპიტალურია და ლიტერატურული მონაცემებით (Борьба с шумом на производстве. Справочник. Е.Юдин. М.1985. გვერდი173;224) ღია გარემოში კაპიტალური კედელის ეფექტურობა შეადგენს 10-15დბ(ა), გვამღვეს საფუძველს ვივარაუდოთ, რომ ხმაურის მოსალოდნელი დონე საცხოვრებელ სახლებთან პასუხობს საქართველოს მთავრობის N398 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტის დანართი 1-ით დადგენილ აკუსტიკურ ნორმებს საცხოვრებელ და საძილე სათავსოებში, რაც დღის პერიოდისათვის შეადგენს 35 დბა. (საწარმო მუშაობს მხოლოდ დღის საათებში).

5. ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს ექსპლოატაციის პირობების ცვლილება

როგორც წინა პარაგრაფებში იყო აღნიშნული, შპს „კავკასია2007“-ს თუჯისა და ფოლადის სხმულის საწარმო ფუნქციონირებს 2007 წლიდან. საწარმოს ფუნქციონირება, მისი ტექნიკური და ტექნოლოგიური პირობები განპირობებული იყო ბაზარზე არსებული რეალობით. საწარმო წელიწადში 240 სამუშაო დღის განმავლობაში აწარმოებს 240ტ ნადნობს, აქედან 40% (96ტ) ფოლადი და 60% (144ტ) თუჯი.

განვლილ პერიოდში საწარმოს თუჯისა და ფოლადის ნაკეთობეზე მოთხოვნათა ზრდამ განაპირობა საწარმოს საექსპლუატაციო პარამეტრების ცვლილების დაგეგმვა, რომლის შედეგად შენარჩუნებული იქნება გამოშვებული პროდუქციის სახეობები, მაგრამ გაიზრდება მათი რაოდენობა. ახალი ბიზნეს-გეგმით საწარმო გამოუშვებს ფოლადისა და თუჯის სხმულებს 0,9 ტ/სთ წარმადობით. 250 სამუშაო დღის განმავლობაში მიიღება 1 800 ტ ნაღობი, აქედან 25% (450ტ) ფოლადი და 75% (1 350ტ) თუჯი.

5.1. წარმადობის ზრდის მატერიალური უზრუნველყოფა

საწარმოს წარმადობის ზრდა არ ითვალისწინებს სადნობი ღუმელების რაოდენობის მომატებას. გამოყენებული იქნება იგივე ორი სადნობი ღუმელი, რომლებიც იმუშავებენ მონაცვლეობით. წარმადობის ზრდა განპირობებული იქნება ინდუქტორის კოჭის სიმაღლისა და ამონაგის თარგის ზომების დაკორექტირებით. ინდუქტორის სიმაღლე 70 სმ-დან გაიზრდება 90 სმ-მდე, ხოლო ამონაგის დიამეტრი 35 სმ-დან 70 სმ-მდე; და სიმაღლე 70 სმ-დან 90 სმ-მდე. ამ ღონისძიებებით ღუმელის სიმძლავრე 200 კვტ-დან გაიზრდება 450 კილოვატამდე, რასაც ძაბვის მომატების პირობებში, უზრუნველყოფს არსებული 1000 კვა სიმძლავრის ძალოვანი ტრანსფორმატორი.

ნაღობის რაოდენობის ზრდის პარალელურად მოხდება საყალიბე უბნის ზომების გაზრდა და ერთი რბიას დამატება. მდებარეობას შეიცვლის მექანიკური საამქრო და გამწმენდი ხეხვის უბანი.

ექსპლოატაციის პირობების ცვლილების შემდეგ ინფრასტრუქტურა სავარაუდოდ მიიღებს N5 ნახაზზე მოცემულ სახეს.

6. საქმიანობის პარამეტრები ტექნოლოგიური პროცესი პირობების შეცვლის შემდეგ.

პროექტის განხორციელების ადგილია ქ. ქუთაისი, სულხან-საბას ქ.№10*;

საწარმო გამოუშვებს ფოლადისა და თუჯის სხმულებს 0,9ტ/სთ წარმადობით. 250 სამუშაო დღის განმავლობაში (8 საათიანი სამუშაო დღით) მიიღება 1 800ტ ნაღობი, აქედან 25% (450ტ) ფოლადი და 75% (1 350ტ) თუჯი.

1 ტ. ფოლადის ნაღობის მისაღებად საჭირო მასალების რაოდენობაა:

- ფოლადის ჯართი - 1 200კგ;
- ალუმინი - 4,8კგ;
- ფეროსილიციუმი - 7,2 კგ;
- მამგანუმი - 7,2 კგ;
- დნობის ხანგრძლივობა - 3 სთ.

1 ტ. თუჯის ნაღობის მისაღებად საჭირო მასალების რაოდენობაა:

- თუჯის ჯართი - 1 200 კგ;

- ფეროსილიციუმი - 4,8 კგ;
- მანგანუმი - 2,4 კგ;
- დნობის ხანგრძლივობა - 2,5 სთ.

პროცესისთვის საჭირო ჯართი, თვეში საშუალოდ 180 ტ, შემოიზიდება ავტომანქანებით. არაგაბარიტული ჯართი იყრება შენობის გარეთ არსებულ მოედანზე, სადაც ხდება მისი დაჭრა საჭირო ზომებამდე.

გაბარიტული ჯართი საწყობდება შენობაში გამოყოფილ ადგილზე.

ალუმინი, მანგანუმი და ფეროსილიციუმი შემოიტანება ყუთებით და ინახება გადახურულ ფართზე.

საყალიბედ გამოიყენებული იქნება ასკანის თიხა თვეში 4 ტონა და საჩხერის ქვიშა წელიწადში 120 მ³.

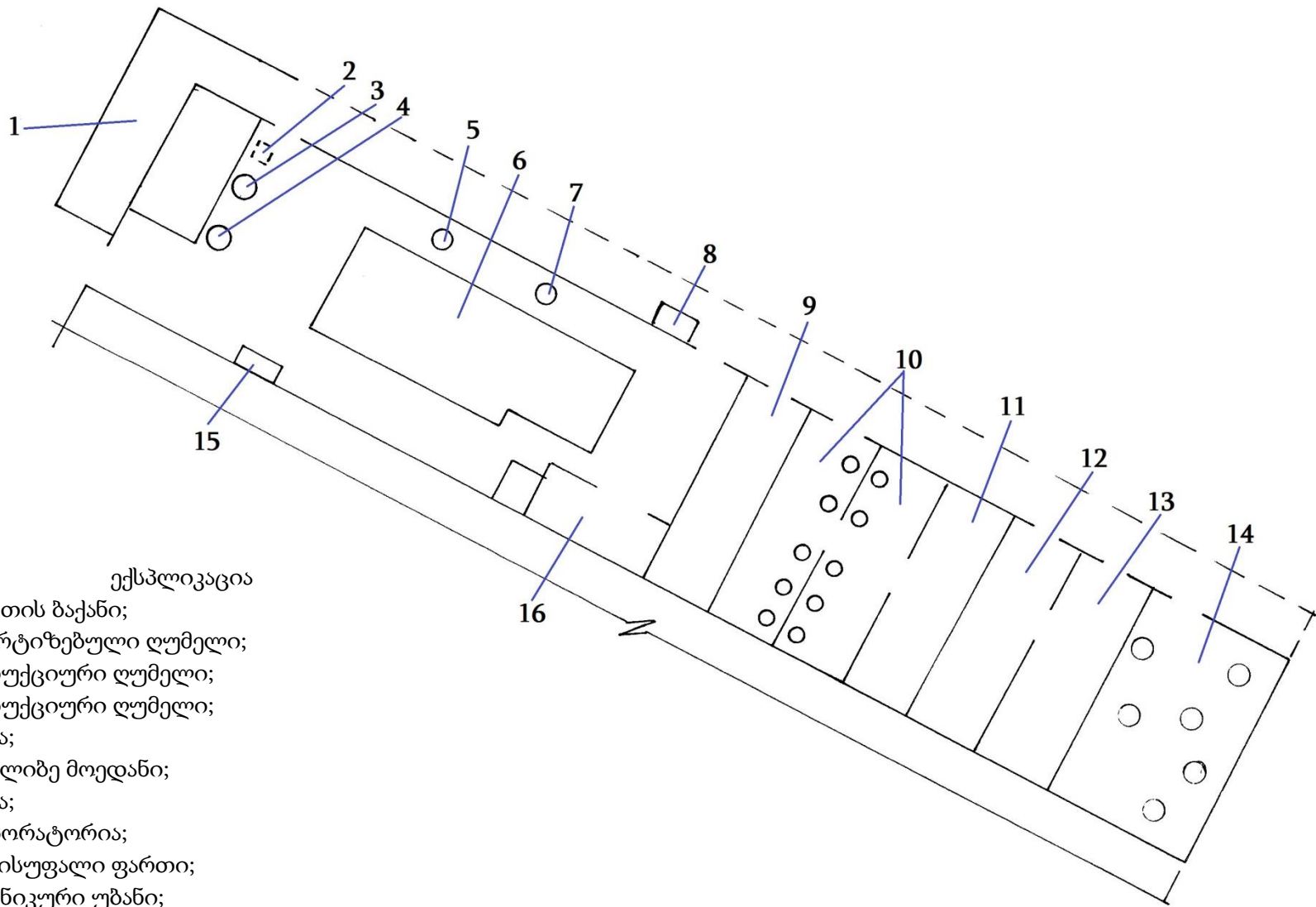
თიხა შემოიზიდება 50კგ-იანი ტომრებით. ქვიშა შემოიტანება ავტომანქანით და იყრება საყალიბე უბანზე.

დნობის პარალელურად მზადდება ყალიბები საყალიბე უბანზე. გამდნარი ლითონი ისხმება ყალიბებში და ადგილზევე ცივდება.

პატარა დეტალები ხელის სახეხით (ტაჩილით) ადგილზევე მუშავდება, ხოლო დიდი ზომის დეტალები მაგიდებზე.

წლის განმავლობაში გამოყენებული ნედლეულის ბალანსი ასეთია:

- ჯართი - 2 160ტ;
- ალუმინი - 1 200კგ;
- ფეროსილიციუმი - 8 650კგ;
- მანგანუმი - 2 175კგ;
- ასკანის თიხა - 50ტ;
- საჩხერის ქვიშა - 120მ³;
- ელექტროდი - 100კგ;
- აირშედულება - 320სთ (530 კგ ნარევი)



ექსპლიკაცია

1. ჯართის ბაქანი;
2. ამორტიზებული ღუმელი;
3. ინდუქციური ღუმელი;
4. ინდუქციური ღუმელი;
5. რბია;
6. საყალიბე მოედანი;
7. რბია;
8. ლაბორატორია;
9. თავისუფალი ფართი;
10. მექანიკური უბანი;
11. სამოდულო აღჭურვილობის ფართი;
12. თავისუფალი ფართი;
13. სასადილო;
14. სხმულების წმენდის უბანი;
15. შედუღების პოსტი;
16. დამხმარე სათავსოები.

7. ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს ექსპლოატაციის პირობების შეცვლის პროცესში გარემოზე შესაძლო ზემოქმედება

გარემოზე ნეგატიური ზემოქმედება მოსალოდნელია, როგორც ექსპლოატაციის პირობების ცვლილების, ასევე მისი ექსპლუატაციის ეტაპზე. თუმცა თავიდანვე უნდა აღინიშნოს, რომ ამ ეტაპზე მოსალოდნელი ნეგატიური ზემოქმედებები გაცილებით დაბალი მასშტაბის და ამასთანავე დროში შეზღუდული იქნება.

საქართველოს საკანონმდებლო მოთხოვნების და დაგეგმილი საქმიანობის ტექნოლოგიური პროცესებიდან გამომდინარე მოსალოდნელია გარემოზე ზემოქმედების შემდეგი სახეები:

- ზემოქმედება ფიზიკურ გარემოზე - ატმოსფერული ჰაერის ხარისხის გაუარესების ალბათობა, ხმაურის გავრცელება, წყლის გარემოს და ნიადაგის ხარისხობრივი მდგომარეობის ცვლილების რისკები, ვიზუალურ-ლანდშაფტური ზემოქმედება;
- ზემოქმედება ბიოლოგიური გარემოზე - ფლორისა და ხე მცენარეული საფარის სახეობრივი და რაოდენობრივი შემცირება, ცხოველთა სამყაროს შეშფოთება, მათი საცხოვრებელი პირობების გაუარესება და პირდაპირი ზემოქმედების ალბათობა;
- დაცულ ტერიტორიებზე ნეგატიური ზემოქმედების შესაძლებლობა;
- გავლენის ზონაში მოქცეული ურბანული ზონის სოციალურ-ეკონომიკური პირობების ცვლილება, როგორც დადებითი ასევე უარყოფითი მიმართულებით;
- ისტორიულ და არქეოლოგიური ძეგლებზე ნეგატიური ზემოქმედების ალბათობა.

7.1. ზემოქმედება ატმოსფერულ ჰაერზე

ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს ექსპლოატაციის პირობების შეცვლის პროცესში მოსალოდნელია გამოყოფილი მავნე ნივთიერების რაოდენობის ზრდა. მტვრის ემისიების შესამცირებლად მოხდება ჰაერგამწმენდი სისტემის მოწყობა, რომლის ეფექტურობა იქნება არანაკლები 98 %. გამწმენდი სისტემით აღიჭურვება გამწმენდი ხეხვისა და ჩაბარების უბანი.

გამწმენდი ნაგებობების გათვალისწინებით, წარმადობის მომატების პირობებში ატმოსფეროში გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების რაოდენობა იქნება არსებულზე ნაკლები, აქედან გამომდინარე არ არის მოსალოდნელი ატმოსფერულ ჰაერზე ზემოქმედების გაზრდა.

7.2. ხმაურის ზემოქმედება

ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს ექსპლოატაციის პირობების შეცვლის პროცესში დაგეგმილი არ არის ისეთი სამუშაოების წარმოება, რომლებიც ხასიათდებიან ხმაურის წარმოქმნის რისკებით.

როგორც 4.4 პარაგრაფშია მოცემული, საწარმოს მუშაობის პროცესს თან დევს ხმაურის წარმოქმნა და გავრცელება, თუმცა ხმაურის დონე არ აჭარბებს დასაშვებ ნორმებს. ამის გათვალისწინებით არ არის მოსალოდნელი მოსახლეობაზე ხმაურის უარყოფითი გავლენა.

მომუშავეებზე ხმაურის გავლენის შესამცირებლად მომუშავეები აღჭურვილი არიან დამცავი ინდივიდუალური საშუალებებით, შრომის უსაფრთხოების მოთხოვნების შესაბამისად.

7.3. ზემოქმედება ნიადაგის და გრუნტის ხარისხზე

შპს „კავკასია 2007“-ს კუთვნილი ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმო განთავსებულია სამ არასასოფლო სამეურნეო დანიშნულების ნაკვეთზე, ორზე უშუალოდ საწარმო რომელიც ფუნქციონირებს 2007 წლიდან, ხოლო მესამე ნაკვეთზე განთავსებულია ადმინისტრაციული შენობა და სკვერი. მიწის სამუშაოები რეკონსტრუქციის პროცესში გათვალისწინებული არ არის, შესაბამისად გრუნტსა და გრუნტის წყლების ხარისხზე ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. ექსპლუატაციის პირობების შეცვლის შემდეგ, საწარმოს საქმიანობა არ გასცდება ამჟამად დაკავებული მიწისა და შენობის ფარგლებს, შესაბამისად ნიადაგსა და გრუნტის ხარისხზე დამატებითი ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

7.4. ზემოქმედება წყლის რესურსებზე

ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების შეცვლის პროცესში ზედაპირული წყლების ხარისხზე პირდაპირი სახით ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის. ამ ეტაპზე შეიძლება განხილული იყოს ზედაპირული წყლების დაბინძურების რისკები ნარჩენების არასწორი მენეჯმენტისა და სხვა გარემოსდაცვითი მოთხოვნების უგულვებელყოფის შემთხვევაში (მაგ.: ნავთპროდუქტების დაღვრა სატრანსპორტო საშუალებებიდან და ა.შ).

ექსპლუატაციის პირობების ცვლილება არ არის დაკავშირებული დამატებით ჩამდინარე წყლების წარმოქმნასთან, ან/და სხვა ფორმით წყალსარგებლობის პირობების შეცვლასთან, შესაბამისად არ გამოიწვევს წყლის რესურსებზე დამატებით ზემოქმედებას.

7.5. ნარჩენებით გარემოს დაბინძურების რისკები

საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების შეცვლის შედეგად მოსალოდნელი ნარჩენების სახეობები არ შეიცვლება. წარმადობის გაზრდის შესაბამისად მოსალოდნელია ნარჩენების რაოდენობრივი მომატება. მათ შორის მოიმატებს წიდეების (10 02 02) რაოდენობა, რომლის მართვა მოხდება მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

დაგეგმილი პარამეტრების შესაბამისად, წლის განმავლობაში მოსალოდნელი წიდის რაოდენობა იქნება 50 ტ-მდე. წიდეების განთავსება მოხდება საწარმოში უკვე არსებულ წიდის

მობეტონებულ ბაქანზე, დაგროვების შემთხვევაში გაიტანება საქართველოს მყარი ნარჩენების კომპაიის ნაგავსაყრელზე (გამოიყენება მუნიციპალური ნარჩენების ნაყარის გადასაფარად). მოსალოდნელი არ არის სახიფათო ნარჩენების რაოდენობრივი ზრდა, რადგან მისი წარმოქმნა პირდაპირ არ არის დაკავშირებული ტექნოლოგიურ პროცესებთან. სახიფათო ნარჩენები შეგროვდება დახურულ სათავსოში, კონტეინერული წესით და შემდგომი განთავსების მიზნით გადაეცემა სათანადო ნებართვის მქონე კომპანიას (შპს „ეკომედს“).

თუ წლის განმავლობაში საწარმოში წარმოქმნილი სახიფათო ნარჩენების რაოდენობა მიაღწევს 120 ტ/-ს, ხოლო არასახიფათო ნარჩენების რაოდენობა მიაღწევს 200 ტ-ს. კომპანია უზრუნველყოფს გარემოსდაცვითი მმართველის განსაზღვრას, მოახდენს ნარჩენების პირველად ინვენტარიზაციას, შეიმუშავებს ნარჩენების მართვის გეგმას და შესათანხმებლად წარადგენს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროში, ნარჩენების მართვის კოდექსის მე-14 და მე-15 მუხლების შესაბამისად. ნარჩენების მართვა განხორციელდება სამინისტროსთან შეთანხმებული გეგმის შესაბამისად.

7.6. ზემოქმედება ბუნებრივ ლანდშაფტსა და ბიოლოგიურ გარემოზე

საწარმო ბუნებრივი ლანდშაფტის სახეცვლილებას არ მოახდენს, რადგან წარმადობის მომატება არ არის დაკავშირებული ახალი ტერიტორიის ათვისებასთან. ყველა ცვლილება (საწარმოო უბნების გაფართოება/გადანაცვლება) განხორციელდება არსებული შენობის შიგნით. ცვლილებები შესამჩნევი არ იქნება გარე, მგრძობიარე რეცეპტორებისათვის.

რაც შეეხება ბიოლოგიურ გარემოზე ზემოქმედებას, საწარმოს ექსპლუატაციის პირობების შეცვლით არ ხდება ახალი გარემოს ათვისება, არ იგეგმება შენობის გარეთ რაიმე სამუშაოების წარმოება, არ მოიმატებს ხმაურისა და ემისიების ფონი, განსახორციელებელი ღონისძიებები არ ითვალისწინებს ტერიტორიაზე არსებული ხემცენარეების აღებას, შესაბამისად დამატებითი უარყოფითი გავლენის მოხდენა გამორიცხულია. ამასთან, საწარმოს განთავსების ტერიტორიაზე და მიმდებარედ არ არის გავრცელებული წითელი ნუსხის სახეობები, ან კონსერვატიული მნიშვნელობის ეგზემპლარები, მსხვილი ძუძუმწოვრები.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე ლანდშაფტზე და ბიომრავალფეროვნებაზე ზემოქმედების რისკი იმდენად დაბალია, შეიძლება ნულის ტოლად ჩაითვალოს.

7.7. ზემოქმედება დაცულ ტერიტორიებზე

საქმიანობის განხორციელების ადგილის მიმდებარედ არ არის დაცული ტერიტორიები და ამდენად გამორიცხულია საწარმოს ფუნქციონირების პროცესში მათზე უარყოფითი გავლენა.

7.8. ზემოქმედება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებზე

საწარმოს გავლენის ზონაში კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლები არ არსებობს და აქედან გამომდინარე მათზე რაიმე ნეგატიური ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის.

7.9. ზემოქმედება სოციალურ-ეკონომიკურ გარემოზე

7.9.1. დასაქმება და ეკონომიკური მდგომარეობა

საწარმოს ფუნქციონირებით მნიშვნელოვანი წვლილი შედის სოციალური პირობების გაუმჯობესებაში.

საწარმოში და მის ფუნქციონირებასთან დაკავშირებულ დასაქმებულთა რიცხვი დიდი არ არის (დაახლოებით 40-მდე ადამიანი), მაგრამ ქვეყანაში არსებული მდგომარეობის გათვალისწინებით ადამიანების სოციალური მდგომარეობის გაუმჯობესების დადებითი ფაქტორია.

შპს ქვეყანაში არსებული საგადასახადო კანონმდებლობის შესაბამისად გადაიხდის მასზე დაკისრებულ გადასახადებს, რაც დადებითად აისახება სახელმწიფო ბიუჯეტზე

7.9.2. ადამიანების ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება

საწარმო შედის საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 27 ივლისის №381 დადგენილებით დამტკიცებული „მომეტებული საფრთხის შემცველი, მძიმე, მავნე და საშიშპირობებიანი სამუშაოების“ ჩამონათვალში, შესაბამისად მისი ექსპლუატაცია საჭიროებს შრომის უსაფრთხოების განსაკუთრებული პირობების დაცვას. დაწესებული რეგლამენტის უგულბებლყოფის (მაგალითად, სატრანსპორტო საშუალების არასწორი მართვა, უსაფრთხოების ინსტრუქტაჟების დარღვევა და სხვა), აგრეთვე სხვადასხვა მიზეზის გამო შექმნილი ავარიული სიტუაციის შემთხვევაში შესაძლებელია როგორც არაპირდაპირი, ისე მეორადი უარყოფითი ზემოქმედება, მძიმე შედეგებით.

„შრომის უსაფრთხოების შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად, საწარმოს ყავს სათანადო სერთიფიცირებული თანამშრომელი, შრომის უსაფრთხოების საკითხებზე, რომელიც უზრუნველყოფს საწარმოში დასაქმებული პერსონალის უსაფრთხოების ღონისძიებების განხორციელებასა და კონტროლს.

ყოველდღიურად ახორციელებს:

- თანამშრომლების ინსტრუქტაჟს შრომის უსაფრთხოების საკითხებზე.
- აკონტროლებს ინდივიდუალური დაცვის საშუალებების გამოყენებას;
- სამუშაო ზონებში უსაფრთხოების ნიშნების განთავსებას;
- თანამშრომლების მიერ უსაფრთხოების წესების დაცვას;
- მოქმედი ტექნიკური საშუალებების გამართულობას.

დაწესებული უსაფრთხოებისა და შრომის დაცვის წესების, ასევე გარემოსდაცვითი მოთხოვნების შერულების შემთხვევაში ადამიანების (იგულისხმება როგორც მომსახურე პერსონალი, ასევე მიმდებარე მაცხოვრებლები) ჯანმრთელობასა და უსაფრთხოებაზე უარყოფითი ზემოქმედების რისკი ძალიან დაბალია.

7.10. კუმულაციური ზემოქმედება

საწარმო მდებარეობს ანთროპოგენური დატვირთვის მქონე სამრეწველო ზონაში, სადაც ფუნქციონირებს სხვადასხვა საწარმოები. ამის გათვალისწინებით განიხილება კუმულაციური ზემოქმედება.

განსახილველი საწარმოების სპეციფიკიდან გამომდინარე კუმულაციური ეფექტი შესაძლებელია განხილული იყოს შემდეგი მიმართულებებით:

- ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა ემისიები;
- ხმაურის გავრცელება.
- ნარჩენები.

ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების ემისიებით კუმულაციური ეფექტი შესაძლებელია განსახილველი ობიექტიდან ჩრდილო-აღმოსავლეთით მდებარე შპს „დი-თი“-ს, ჩრდილო-დასავლეთით მდებარე შპს „ჯეომეტალი“-სა და ავტოტრანსპორტის მოძრაობის შედეგად გამოწვეული ამტვერებისას

ექსპლუატაციის პირობების შეცვლის შემდეგ, ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებების ემისიებით დამატებითი კუმულაციური ეფექტი მოსალოდნელი არ არის, რადგან საწარმოში დამონტაჟებული აირგამწმენდი მოწყობილობები უზრუნველყოფენ გაფრქვეული მავნე ნივთიერებების რაოდენობრივ შემცირებას, შესაბამისად შემცირდება ამჟამად არსებული კუმულაციური ზემოქმედების ხარისხი.

ატმოსფერულ ჰაერში მავნე ნივთიერებათა მიწისპირა კონცენტრაციების ნორმირებულ მაჩვენებლებზე გადაჭარბება მოსალოდნელი არ იქნება.

ხმაურით გამოწვეული კუმულაციური ეფექტი მოსალოდნელია ავტოტრანსპორტის მოძრაობით გამოწვეულ ხმაურთან. ეს უკანასკნელი წარმოადგენს არამუდმივ ხმაურს. საწარმოს მუშაობის პროცესში წარმოქმნილი ხმაურის დონე ვერ იმოქმედებს ფონურ მაჩვენებლებზე.

7.11. ფოლადისა და თუჯის სხმულების საწარმოს ექსპლოატაციის პირობების შეცვლისა და ექსპლოატაციის პროცესში ბუნებრივ და სოციალურ-ეკონომიკურ გარემოზე მოსალოდნელი ზემოქმედების სახეები

ზემოთ მოყვანილ პარაგრაფებში განხილულმა საკითხებმა გამოკვეთა გარემოს კომპონენტებზე გავლენის მასშტაბები, რომელიც მოცემულია ცხრილში 6.

ცხრილი 6.

№	გარემოს კომპონენტები	გავლენის მასშტაბები
1	გარემოს ელემენტებზე ზემოქმედება	
	ატმოსფერული ჰაერი	უმნიშვნელო უარყოფითი ზემოქმედება
	ხმაურის გავლენა	უმნიშვნელო უარყოფითი
	ფლორა და ფაუნა	ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის
	ნიადაგი	ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის
	გრუნტის წყლები	ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის
	ბუნებრივი ლანდშაფტები	ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის
	ზედაპირული წყლები	ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის
	დაცული ტერიტორიები	ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის
	ზემოქმედება კულტურული მემკვიდრეობის ძეგლებზე	ზემოქმედება მოსალოდნელი არ არის
2	სოციალურ-ეკონომიკურ გარემოზე ზემოქმედება	
	ადამიანების ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება	მოსალოდნელია მნიშვნელოვანი გავლენა
	ადამიანების დასაქმება	მიშვნელოვანი, დადებითი
	ეკონომიკური მდგომარეობა	მნიშვნელოვანი, დადებითი

დაწარტები

დანართი 1. ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან (ნაკვეთის კოდი 03.05.01.946).



შპს (უბრალო ქონების) საკლასტრო კოდი **N 03.05.01.946**

ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

განცხადების რეგისტრაცია
N 882020427147 - 15/07/2020 15:03:48

მომზადების თარიღი
15/07/2020 15:39:10

საკუთრების განყოფილება

შონა	სექტორი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების გავითანხვება
ქუთაისი	ვაკისუბანი			ნაკვეთის დანიშნულება: არასასაოფლო სამეურნეო
03	05	01	946	დამუშავებული ფართობი: 11376.00 კვ.მ.
მისამართი: ქალაქი ქუთაისი, გამზირი სულხან-საბა (ყოფ. შშენებლის ქ.), N 10 (N10), ნაკვეთი N8-6				ნაკვეთის წინა ნომერი: 905;03.05.01.905;

მესაკუთრები:

ვახტანგი ხეცურიანი, P/N: 60001014299
 ზვიადი ლონდაძე, P/N: 18001068794
 თამთა გრემელიძე, P/N: 35001029664
 ნიკიტინი ევგენი, P/N: 71 0894701
 შპს "კავკასია 2007", ID ნომერი: 212747740
 შპს ბეა, ID ნომერი: 412674850
 შპს მაიასი, ID ნომერი: 412694071
 შპს საბა-გეორგიას, ID ნომერი: 204566308

03.05.01.946.01.500

შპს "კავკასია 2007" საკუთრება ფართი ფართი N2 108.00 კვ.მ.

- ნასყიდობის ხელშეკრულება, გაფორმების თარიღი: 01/05/2008, საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.501

შპს "კავკასია 2007" საკუთრება ფართი ფართი N3 540.00 კვ.მ.

- ნასყიდობის ხელშეკრულება, გაფორმების თარიღი: 08/05/2008, საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.502	შპს "კაეკასია 2007"	საკუთრება	ფართი N1	1188.00 კვ.მ.
	<ul style="list-style-type: none"> • ნასიცილობის ხელშეკრულება , N1-5164 , გაფორმების თარიღი:23/03/2007 ,ნოგარაუხი მ. ბრეგვაძე • შეთანხმება უძრავი ქონების გაყოფის შესახებ 25.03.2008 წლის 			
03.05.01.946.01.507	შპს "კაეკასია 2007"	საკუთრება	ფართი შესასვლელი	108.00 კვ.მ.
	<ul style="list-style-type: none"> • ნასიცილობის ხელშეკრულება , გაფორმების თარიღი:01/05/2008 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო 			
03.05.01.946.01.511	საკაბინო ევგენი	საკუთრება	ფართი სართული1,ფართი N5-1	303.21 კვ.მ.
	<ul style="list-style-type: none"> • უძრავი ნივთის ნასიცილობის ხელშეკრულება , გაფორმების თარიღი:16/12/2013 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო 			
03.05.01.946.01.512	შპს ბეა	საკუთრება	ფართი სართული2,ფართი N5-2	295.42 კვ.მ.
	<ul style="list-style-type: none"> • ოქმი N6 N110177617 , დამოწმების თარიღი:28/02/2011 ,ნოგარაუხი ხ. ჯანხითელი • უძრავი ქონების უსასიცილოდ გადაცემის აქტი , გაფორმების თარიღი: 13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო 			
03.05.01.946.01.514	შპს ბეა	საკუთრება	ფართი სართული4,ფართი N5-4	299.87 კვ.მ.
	<ul style="list-style-type: none"> • ოქმი N6 N110177617 , გაფორმების თარიღი:28/02/2011 ,ნოგარაუხი ხ. ჯანხითელი • უძრავი ქონების უსასიცილოდ გადაცემის აქტი , გაფორმების თარიღი: 13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო 			
03.05.01.946.01.515	შპს ბეა	საკუთრება	ფართი ბინა N5,ფართი N5-5	309.23 კვ.მ.
	<ul style="list-style-type: none"> • ოქმი N6 N110177617 , გაფორმების თარიღი:28/02/2011 ,ნოგარაუხი ხ. ჯანხითელი • უძრავი ქონების უსასიცილოდ გადაცემის აქტი , გაფორმების თარიღი: 13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო 			

03.05.01.946.01.516

შპს ბეა

საკუთრება კიბის უჯრული

ფართი N5-6

95.85 კვ.მ.

- ოქმი N6 N110177617 , დამოწმების თარიღი:28/02/2011 ,ნოტარიუსი ხ. ჯანზიბიძე
- უძრავი ქონების უსასყიდლო გადაცემის აქტი , გოფორმების თარიღი:13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.517

შპს ბეა

საკუთრება კიბის უჯრული

ფართი N5-7

91.20 კვ.მ.

- ოქმი N6 N110177617 , დამოწმების თარიღი:28/02/2011 ,ნოტარიუსი ხ. ჯანზიბიძე
- უძრავი ქონების უსასყიდლო გადაცემის აქტი , გოფორმების თარიღი:13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.518

შპს ბეა

საკუთრება ფართი ფართი N6-1-1

421.45 კვ.მ.

- შპს "ბეა"-ს N412674850 დამუქმებულ პარგნიორთა კრების ოქმი N110554311 , გოფორმების თარიღი:02/06/2011 ,ნოტარიუსი თ. ჩაფიძე
- უძრავი ქონების უსასყიდლო გადაცემის აქტი , დამოწმების თარიღი:13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.520

შპს ბეა

საკუთრება ფართი ფართი N6-2

1729.46 კვ.მ.

- უძრავი ქონების უსასყიდლო გადაცემის აქტი , დამოწმების თარიღი:13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო
- შპს "ბეა"-ს N412674850 დამუქმებულ პარგნიორთა კრების ოქმი N110554311 , გოფორმების თარიღი:02/06/2011 ,ნოტარიუსი თ. ჩაფიძე
- უძრავი ქონების უსასყიდლო გადაცემის აქტი , დამოწმების თარიღი:13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.521

შპს ბეა

საკუთრება ფართი სართული3,ფართი N5-3-2

125.39 კვ.მ.

- ოქმი N6 N110177617 , დამოწმების თარიღი:28/02/2011 ,ნოტარიუსი ხ. ჯანზიბიძე
- უძრავი ქონების უსასყიდლო გადაცემის აქტი , გოფორმების თარიღი:13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.522
შპს საბა-გეორგია საკუთრება ფართი სართული3,ფართი N5-3-1 170.00 კვ.მ.

- უძრავი ნივთის ნასყიდობის ხელშეკრულება , გაფორმების თარიღი:25/05/2012 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.523
შპს ბეა საკუთრება ფართი ფართი N6-3-1 334.94 კვ.მ.

- უძრავი ქონების უსახიფლოდ გადაცემის აქტი , დამოწმების თარიღი:13/12/2010 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.524
ვახტანგი ხეცურაიანი საკუთრება ფართი ფართი N6-3-2 24.00 კვ.მ.

- ხელშეკრულება უძრავი ქონების ნასყიდობის შესახებ , გაფორმების თარიღი:06/09/2011 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.525
ვახტანგი ხეცურაიანი საკუთრება ფართი ფართი N6-3-3 24.00 კვ.მ.

- უძრავი ქონების ნასყიდობის ხელშეკრულება , გაფორმების თარიღი:06/09/2011 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.526
ვახტანგი ხეცურაიანი საკუთრება ფართი ფართი N6-3-4 24.00 კვ.მ.

- უძრავი ქონების ნასყიდობის ხელშეკრულება , გაფორმების თარიღი:06/09/2011 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.527
შპს მიაპისი საკუთრება ფართი ფართი N4-1 655.24 კვ.მ.

- ნასყიდობის ხელშეკრულება , გაფორმების თარიღი:12/12/2014 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.528

შპს მაიასი

საკუთრება ფართი ფართი N4-2

640.76 კვ.მ.

- უძრავი ნივთის ნასყიდობის ხელშეკრულება , გაფორმების თარიღი:12/12/2014 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.529

ზვიადი ღონღაძე

საკუთრება ფართი ფართი N7-1

1944.00 კვ.მ.

- უძრავი ნივთის ნასყიდობის ხელშეკრულება , გაფორმების თარიღი:01/11/2018 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

03.05.01.946.01.530

თამთა გრძელაძე

საკუთრება ფართი ფართი N7-2

3888.00 კვ.მ.

- უძრავი ნივთის ნასყიდობის ხელშეკრულება , დამოწმების თარიღი:14/06/2017 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო
- უძრავი ნივთის ნასყიდობის ხელშეკრულება , გაფორმების თარიღი:14/06/2017 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

იპოთეკა

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:

03.05.01.946.01.500

იპოთეკის ხელშეკრულება, დამოწმების თარიღი:28/03/2011, სსიპ საქართველოს იუსტიციის სამინისტრო საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

აღწერა:

882011135381 28/03/2011 11:49:19 (უფლების რეგისტრაციის ნომერი: 882011135381 თარიღი: 28/03/2011 11:49:19)

იპოთეკარ სააქციო საზოგადოება "ვითიბი ბანკი ჯორჯია" 202906427;

მესაკუთრე: შპს "კავკასია 2007" 212747740;

საგანი: ფართი N2 ფართი 108.00 კვ.მ. ;

03.05.01.946.01.500

იპოთეკის ხელშეკრულება, დამოწმების თარიღი:08/04/2016, სსიპ საქართველოს იუსტიციის სამინისტრო საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

882016222132 08/04/2016 21:28:57 (უფლების რეგისტრაციის ნომერი: 882016222132 თარიღი: 08/04/2016 21:28:57)

იპოთეკარ სააქციო საზოგადოება "ვითიბი ბანკი ჯორჯია" 202906427;

მესაკუთრე: შპს "კავკასია 2007" 212747740;

საგანი: ფართი N2 ფართი 108.00 კვ.მ. ;

03.05.01.946.01.501

იპოთეკის ხელშეკრულება, დამოწმების
თარიღი 28/03/2011, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

882011135357 28/03/2011 11:45:30 (უფლების
რეესტრაციის ნომერი: 882011135357 თარიღი:
28/03/2011 11:45:30)

იპოთეკარი: საბჭეო საზოგადოება "ვითიბი ბანკი
ჯორჯია" 202906427;
მესაკუთრე: შპს "კავკასია 2007" 212747740;
საგანი: ფართი N3 ფართი 540.00 კვ.მ. ;

03.05.01.946.01.501

იპოთეკის ხელშეკრულება, დამოწმების
თარიღი 08/04/2016, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

882016222127 08/04/2016 21:02:44 (უფლების
რეესტრაციის ნომერი: 882016222127 თარიღი:
08/04/2016 21:02:44)

იპოთეკარი: საბჭეო საზოგადოება "ვითიბი ბანკი
ჯორჯია" 202906427;
მესაკუთრე: შპს "კავკასია 2007" 212747740;
საგანი: ფართი N3 ფართი 540.00 კვ.მ. ;

03.05.01.946.01.502

იპოთეკის ხელშეკრულება, დამოწმების
თარიღი 18/07/2018, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

892018634577 18/07/2018 12:17:16 (უფლების
რეესტრაციის ნომერი: 892018634577 თარიღი:
18/07/2018 12:17:16)

იპოთეკარი: საბჭეო საზოგადოება "ვითიბი ბანკი
ჯორჯია" 202906427;
მესაკუთრე: შპს "კავკასია 2007" 212747740;
საგანი: ფართი N1, ფართი 1188.00 კვ.მ. ;

03.05.01.946.01.507

იპოთეკის ხელშეკრულება, დამოწმების
თარიღი 28/03/2011, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

882011135404 28/03/2011 11:53:10 (უფლების
რეესტრაციის ნომერი: 882011135404 თარიღი:
28/03/2011 11:53:10)

იპოთეკარი: საბჭეო საზოგადოება "ვითიბი ბანკი
ჯორჯია" 202906427;
მესაკუთრე: შპს "კავკასია 2007" 212747740;
საგანი: ფართი 108.00 კვ.მ. ;

03.05.01.946.01.507

იპოთეკის ხელშეკრულება, დამოწმების
თარიღი 08/04/2016, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

882016222131 08/04/2016 21:22:44 (უფლების
რეესტრაციის ნომერი: 882016222131 თარიღი:
08/04/2016 21:22:44)

იპოთეკარი: საბჭეო საზოგადოება "ვითიბი ბანკი
ჯორჯია" 202906427;
მესაკუთრე: შპს "კავკასია 2007" 212747740;
საგანი: ფართი 108.00 კვ.მ. ;

03.05.01.946.01.525

იპოთეკის ხელშეკრულება NGEL-1697, დამოწმების
თარიღი 16/12/2014, საქართველოს იუსტიციის

882014679939 16/12/2014 16:49:14 (უფლების
რეესტრაციის ნომერი: 882014679939 თარიღი:
16/12/2014 16:49:14)

სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო
იპოთეკარა შპს მიკროსაფინანსო ორგანიზაცია
"ამიგო+" 212918100;
მესაკუთრე: ვახტანგი ხეცურიანი P/N: 60001014299;
საგანი: ფართი N6-3-3_24.00 კვ.მ. ;

03.05.01.946.01.526
იპოთეკის ხელშეკრულება NGEL-1697 ბ, დამოწმების
თარიღი 16/12/2014, საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო
882014679915 16/12/2014 16:45:50 (უფლების
რეგისტრაციის ნომერი: 882014679915 თარიღი:
16/12/2014 16:45:50)
იპოთეკარა შპს მიკროსაფინანსო ორგანიზაცია
"ამიგო+" 212918100;
მესაკუთრე: ვახტანგი ხეცურიანი P/N: 60001014299;
საგანი: ფართი N6-3-4_24.00 კვ.მ. ;

03.05.01.946.01.527
იპოთეკის ხელშეკრულება N CAH000189530,
დამოწმების თარიღი 09/12/2016, საქართველოს
იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის
ეროვნული სააგენტო
882016854032 09/12/2016 15:05:44 (უფლების
რეგისტრაციის ნომერი: 882016854032 თარიღი:
09/12/2016 15:05:44)
იპოთეკარა სს „საქართველოს ბანკი“ 204378869;
მესაკუთრე: შპს მაიპისი 412694071;
საგანი: ფართი N4-1 655.24 კვ.მ.;

03.05.01.946.01.528
იპოთეკის ხელშეკრულება NCAH000189531,
დამოწმების თარიღი 09/12/2016, საქართველოს
იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის
ეროვნული სააგენტო
882016853987 09/12/2016 14:59:05 (უფლების
რეგისტრაციის ნომერი: 882016853987 თარიღი:
09/12/2016 14:59:05)
იპოთეკარა სს „საქართველოს ბანკი“ 204378869;
მესაკუთრე: შპს მაიპისი 412694071;
საგანი: ფართი N4-2 640.76 კვ.მ.;

03.05.01.946.01.529
იპოთეკის ხელშეკრულება N1231231207307,
დამოწმების თარიღი 15/11/2016, საქართველოს
იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის
ეროვნული სააგენტო
892018953662 01/11/2018 16:58:52 (უფლების
რეგისტრაციის ნომერი: 882016790036 თარიღი:
15/11/2016 18:03:36)
იპოთეკარა სს „თიბისი ბანკი“ 204854595;
მესაკუთრე: შვიადი ღონღაძე P/N: 18001068794;
საგანი: ფართი N7-1 1944.00 კვ.მ.;

03.05.01.946.01.530
იპოთეკის ხელშეკრულება N00301.065-ა,
დამოწმების თარიღი 15/06/2017, საქართველოს
იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის
ეროვნული სააგენტო
882017518745 15/06/2017 16:40:21 (უფლების
რეგისტრაციის ნომერი: 882017518745 თარიღი:
15/06/2017 16:40:21)
იპოთეკარა სააქციო საზოგადოება "ხალიკ ბანკი
საქართველო" 205236537;
მესაკუთრე: თამთა გრძელაძე P/N: 35001029664;
საგანი: 3888.00 კვ.მ.;

ვალდებულება

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:
03.05.01.946.01.529

ივარის ხელშეკრულება, დამოწმების
თარიღი 27/12/2017, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

ივარის ხელშეკრულება, დამოწმების
თარიღი 27/12/2017, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

აღწერა:

892018953662 01/11/2018 16:58:52 (უფლების
რეგისტრაციის ნომერი: 892017159877 თარიღი:
30/11/2017 17:16:28)

მოიფარე შპს "ჯეომეტალ" 412729775;

მესაკუთრე: შვიადი ღონდაძე P/N: 18001068794;

საგანი: ფართი N7-1 1944.00 კვ.მ.; ;

ვალი: 5 წელი;

საგადასახადო გირაუნობა:

რეგისტრირებული არ არის

ვადალა/აკრძალვა:

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი:

რეგისტრირებული არ არის

მოცემული ამონაწერი არ ასახავს მონაცემებს დამოუკიდებელ უფლების ობიექტზე/ობიექტებზე რეგისტრირებული უფლებების (გარდა საკუთრების უფლებისა), ვალდებულებების და საჯაროსამართლებრივი შემადგენელის შესახებ

"ფინიკური პარის მიერ 2 წლამდე ვადით საკუთრებაში არსებული მატერიალური აქტივის რეალიზაციისას, აგრეთვე საგადასახადო წლის განმავლობაში 1000 ლარის ან მეტი ღირებულების ქონების საჩუქრად მიღებისას სამუშაოზე გადასახადი გადახდას ექვემდებარება საინფორმაციო წლის მომდევნო წლის 1 აპრილამდე, რის შესახებაც აღნიშნული ფინიკური პარა იმავე ვადით წარუდგენს დეკლარაციას საგადასახადო ორგანოს. აღნიშნული ვალდებულების შეკრულებლობა წარმოადგენს საგადასახადო სამართლებრივ დავას, რაც იწვევს პასუხისმგებლობის საქართველოს საგადასახადო კოდექსის XVIII თავის მიხედვით."

- დოკუმენტის სამწიფობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge, ნებისმიერ გერაციაზე საინფორმაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლში და სააგენტოს ავტორიზებულ პარტნიორს;
- ამონაწერში გვეხიკური ხარეუბის აღმოჩენის შემთხვევაში დავიკავშირდით: 2 405405 ან პირდაპირ შუახეტი განახელი ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო რეესტრის თანამშრომელია მზადან უკანონო ქმელების შემთხვევაში დავიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენიეის საინფორმაციო ნებისმიერ საკითხის დაკავშირებით მოგეწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge



მწის (უძრავი ქონების) საკუთარო კოდი **N 03.05.01.941**

ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

განცხადების რეგისტრაცია
N 882020427067 - 15/07/2020 14:54:10

მომზადების თარიღი
15/07/2020 16:13:49

საკუთრების განყოფილება

ზონა ქუთაისი	სექტორი ვაკასუბანი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების ტიპი: საკუთრება ნაკვეთის დანიშნულება: არასასოფლო სამეურნეო დამუსკებელი ფართობი: 801.20 კვ.მ. ნაკვეთის წინა ნომერი: 01/905;03.05.01.905;
03	05	01	941	

მისამართი: ქალაქი ქუთაისი, გამზირი სულხან-საბა (ყოფ. შშენებლის ქ.), N 10 (N10), ნაკვეთი N8-1

მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნომერი 882008081349 , თარიღი 25/03/2008 16:28:15
უფლების რეგისტრაცია: თარიღი 31/03/2008

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:

- შეთანხმება უძრავი ქონების გაყიდვის შესახებ 25.03.2008 წლის
- ნასყიდობის ხელშეკრულება შედგენილი 2007 წლის 23 მარტს, დამოწმებული ნოტარიუს მ. ბრეგვაძის მიერ რ N1-5164

მესაკუთრები:

შპს კავკასია 2007 , ID ნომერი:212747740

მესაკუთრე:

შპს კავკასია 2007

აღწერა:

იპოთეკა

საგადასახადო გირაუნობა:

რეგისტრირებული არ არის

ვალებულება

ყიდალა/აკრძალვა:

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი:

რეგისტრირებული არ არის

დანართი 3. ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან (ნაკვეთის კოდი 03.05.01.922).



მის (უბრალო ქონების) საკუთარო კოდი N 03.05.01.922

ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან

განცხადების რეგისტრაცია
N 882020427100 - 15/07/2020 14:58:05

მომზადების თარიღი
15/07/2020 17:05:08

საკუთრების განყოფილება

ზონა	სექტორი	კვარტალი	ნაკვეთი	ნაკვეთის საკუთრების ტიპი: საკუთრება
ქუთაისი	ვაკისუბანი			ნაკვეთის დანიშნულება: არასასოფლო სამეურნეო დაზუსტებული ფართობი: 2201.00 კვ.მ.
03	05	01	922	ნაკვეთის წინა ნომერი: 1/693, 1/697, 1/900, 1/910; 03.05.01.910;

მისამართი: ქალაქი ქუთაისი, გამზირი სულხან-საბა (ყოფ. შშენბელის ქ.), N 10 (N10), (ნაკვეთი N14-1)

მესაკუთრის განყოფილება

განცხადების რეგისტრაცია : ნომერი 882008045405 , თარიღი 22/02/2008 17:21:03
უფლების რეგისტრაცია: თარიღი 13/05/2008

უფლების დამადასტურებელი დოკუმენტი:

- ნაციონალური ხელშეკრულება , დამოწმების თარიღი: 22/02/2008 , საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

მესაკუთრები:

შპს "კავკასია 2007" , ID ნომერი: 212747740

მესაკუთრე:

შპს "კავკასია 2007"

აღწერა:

იპოთეკა

1) განცხადების
რეგისტრაცია
ნომერი
882011135308
თარიღი 28/03/2011
11:38:08

აბოთეკარი საბექციო საზოგადოება "ვითიბი ბანკი ჯორჯია"202906427;
საგანი: დამუსკებელი ფართობი: 2201.00 კვ.მ. ;

აბოთეკის ხელშეკრულება, დამოწმების თარიღი 28/03/2011, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

უფლების
რეგისტრაცია: თარიღი
28/03/2011

2) განცხადების
რეგისტრაცია
ნომერი
882016222128
თარიღი 08/04/2016
21:08:38

აბოთეკარი საბექციო საზოგადოება "ვითიბი ბანკი ჯორჯია"202906427;
საგანი: დამუსკებელი ფართობი: 2201.00 კვ.მ. ;

აბოთეკის ხელშეკრულება, დამოწმების თარიღი 08/04/2016, სსიპ საქართველოს იუსტიციის
სამინისტროს საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

უფლების
რეგისტრაცია: თარიღი
11/04/2016

საგადასახადო გირაფნობა:

რეგისტრირებული არ არის

ვალებულება

ყალბად/აკრძალვად:

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეობა რეესტრი:

რეგისტრირებული არ არის

"ფინიკური პარის მიერ 2 წლამდე ვადით საკუთრებაში აღებული მაგნიტული აქტივის რეალიზაციისას, აგრეთვე საგადასახადო წლის განმავლობაში 1000 ლარის ან მეტი ღირებულების ქონების სამკერძო მიწების სამემოსილო გადასახადი გადახდის ექვემდებარება საინფორმაციო წლის მომდევნო წლის 1 აპრილამდე, რის შესახებაც აღნიშნული ფინიკური პარი იმავე ვადიში წარუდგენს დეკლარაციის საგადასახადო ორგანოს. აღნიშნული ვალდებულების შეუსრულებლობა წარმოადგენს საგადასახადო სამართალდარღვევას, რაც იწვევს პასუხისმგებლობის საქართველოს საგადასახადო კოდექსის XVIII თავის მიხედვით."

- დოკუმენტის ნაწილობრივი გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge, ნებისმიერ გეროგორიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
- ამონაწერი გვერდითი ხარისხის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შეგვით განაცხადოთ ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო რეესტრის თანამშრომელია მზადან უკანონო ქმედების შემთხვევაში დაგვიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენთვის საინტერესო ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით მოგეწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge

დანართი 4. სამუშაო ადგილებზე შრომის პირობების გამოკვლევის შედეგები.

საქართველო
შპს „ნანსეტოგრუპ“



GEORGIA
LTD "NaSeToGroup"

საქართველო, ქუთაისი, ხუნდაძის 65, email: nato.gabunia@mail.ru, ტელ. 595-270-451, TBCა/ა № GE29TB7064236020100019
Georgia, Kutaisi, Khundadze str. 65, , email: nato.gabunia@mail.ru, tel. 595-270-451, TBCbank № GE29TB7064236020100019

შპს "კავკასია-2007" ს/ნ 212747740 ; მისამართი: ქ.ქუთაისი, სულხან-საბას # 10,
2019წ. 01 ივნისი

სამუშაო ადგილებზე შრომის პირობების გამოკვლევის შედეგები.

1. გაზომვის ადგილი - სადნობი უბანი:

განათებულობა ----- 71.6 lux.
ხმაურის ბგერის დონის ----- 72.3დბ;
ჰაერის მოძრაობის სიჩქარე ----- 0.36 / 0.41 მ/წმ.;
ჰაერის ტემპერატურა ----- 30.1 °C ;
ჰაერის ტენიანობა ----- 27 %;
მტვრის კონცენტრაცია Pm2.5----- 605 მკგ/მ³;
Pm10----- 968 მკგ/მ³;
TSP----- 3,280 მგ/მ³;
გოგირდის დიოქსიდი ----- 0,48 მგ/მ³;
აზოტის დიოქსიდი ----- 0,016 მგ/მ³;
ნახშირბადის მონოოქსიდი ----- 2,51 მგ/მ³;
სითბური ენერგიის გამოსხივების ინტენსივობა----- 47.5 ვტ/მ².


2. გაზომვის ადგილი - საყალიბე უბანი:

განათებულობა ----- 74.4 lux.
ხმაურის ბგერის დონის ----- 76.2დბ;

TSP----- 0,836 მგ/მ³.

გაზომების დროს გამოყენებული ხელსაწყოები:

Digital LuxMeter MS 6612, Sound Level Meter NO5CC, TROTEC TA 300, WEATHER STATION WS-2300-11, Gasella Mikro Dust Pro, Wintact WT 900 infraret thermometer, ME 3830B M/E Analyser, Analyser - Элан CO/NO₂, Analyser WASP-XM-E-502.

დირექტორი  ნ. გაბუნია

დანართი 5. სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების № 1003232 ლიცენზია.



საქართველო

საქართველოს ბარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

საქართველოს იურიდიული პირი
ბარემოს ეროვნული სააგენტო

სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების ლიცენზია

№ 1003232

201⁵ წლის „ 18 “ ნოემბერი

(ლიცენზიის უწყებრივ სალიცენზიო რეესტრში გატარების თარიღი)

გაცემულია შპს „კავკასია 2007“-ში, ს/კ 212 747 740;

(იურიდიული ან ფიზიკური პირის დასახელება / ვინაობა, მონაცემები მის შესახებ)

საფუძველი: _____

სსიპ ბარემოს ეროვნული სააგენტოს უფროსის 2015 წლის 18 დეკემბრს №2114/ს ბრძანება.

ლიცენზიით გათვალისწინებული ტერიტორიის მდებარეობა და ფართობი: _____

ქ. ქუთაისში, სულხან-საბაო ჯაფარიძის ქ. №10) ნაკვეთი 8-1, მიწისკვეთა მტკნარი წყალი (სამეწარმეო დანიშნულებით);

K-38-62-A-1 ნომენკლატურის ტოპოგრაფიული რუკა (ლისენზიის განუყოფელი ნაწილი); მიწისა და სამთო მიწაკეთების ფართობი - 0,07 კა.

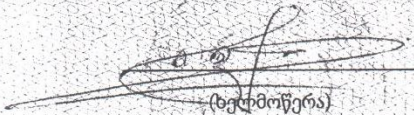
მიწისქვეშა მტკნარი წყლის (სამეწარმეო-ღანძვევულებით) მოპოვება -
წელიწადში 6 000 კუბური მეტრი;

სალიცენზიო პირობები:

ბანსაგორულია სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტოს უფროსის 2015 წლის 18
დეკემბრის №2114/ს ბრძანებით.

ლიცენზიის მოქმედების ვადა - 25 წელი, 18.12.2015 დან 19.12.2040 მდე

სსიპ „გარემოს ეროვნული სააგენტოს“
უფლებამოსილი წარმომადგენელი



(ხელმოწერა)

ბ.ა.



ლიცენზიის პირობებს და
პასუხისმგებლობას მათ
ქვეშეწერულა.

(ხელმოწერა)

ბ.ა.

ღამყვეთი: სსიპ გარემოს ეროვნული სააგენტო
ღამამზადებელი: შპს „კაბადონი +“
სფს-ს რეგისტრაციის № 23-4000