

Sun Petroleum Georgia LLC

Official Distributor of Gulf Oil International in Georgia

34 Chavchavadze Ave. Tbilisi 0179, Georgia

Tel: +995 322 49 64 44 Fax: +995 322 49 64 40



სან პეტროლიუმ ჯორჯია

გალფ ოილ ინტერნეშენალის ოფიციალური
დისტრიბუტორი საქართველოში

ჟავახავაძის გამზ. 34, თბილისი 0179, საქართველო
ტელ: +995 322 49 64 44 ფაქსი: +99 322 49 64 40

1/416
02.11.1861.

საქართველოს გარემოსა და სოფლის მეურნეობის
მინისტრის მოადგილეს
ქ-6 ნინო თანდილაშვილს

შპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯიას“-ს
დირექტორის
ბ-6 გიორგი დევაძის

ნარმომადგენლის ელ ფოსტა: g.napetvaridze@gulf-ge.com
ნარმომადგენლის ტელ: 555 756 740

სკრინინგის განცხადება

გაცნობებთ რომ, შპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯია“-მ, რომელიც არის ა.შ.შ კომპანია „GULF“, (გალფი)-ის
ოფიციალური დისტრიბიუტორი საქართველოში და რომლის საქმიანობის სფერო, „გარემოსდაცვითი
შეფასების კოდექსის“ მე-2 დანართის მე-3 პუნქტის თანახმად განეკუთვნება „ენერგიის მიწოდება“-ს.

აღნიშნულმა კოპანიამ აჭარაში, ქ.ბათუმში, ბაგრატიონის და გენერალ ა. აბაშიძის ქუჩების კვეთაზე, ს/კ
05.27.04.017, 2018 წელს ააშენა ავტოგასამართი სადგური (GPS კოორდინატები X=218200; Y=4614475).

ავტოგასამართი სადგური დამორჩებულია უახლოესი მოსახლეობისაგან 15 მ. ზღვის სანაპიროდან
დამორჩებულია 1022 მ.

საქართველოს კანონის „გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის“ მე-7 მუხლის მე-4 ნაწილის
შესაბამისად შპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯია“ ნარმოგიდვენთ განცხადებას სკრინინგის პროცედურის
გასავლელად და ველით თქვენს გადაწყვეტილებას.

ქ.ბათუმის შენიუიპალიტეტის მერიასთან შეთანხმებული, (მშენებლობის საწებართვო მოწმობა #002898),
(დანართი 1). მშენებლობის პროექტი მიზნად ისახავს, კომპანია „გალფი“-ს სტილში, საწვავის თანამედროვე
ავტოგასამართი სადგურის, კაფე მარკეტის და ავტო სამრეცხაოს მშენებლობას.

მიწის ნაკვეთის ფართობი შეადგენს 1261 მ² და მასზედ განთავსებულია ოფის-მარკეტის შენობა,
მარიგებელი სვეტების ფართული, თხევადი საწვავით ავტომანქანების გამართვისათვის გათვალისწინებული,
ბეტონის მიწისქვეშა სარკოფაგში მოთავსებული, ერთი ცილინდრული ბრტყელძირიანი რეზერვუარი და 5
ცალი ჰორიზონტალური სტაციონალური რეზერვუარი. ავტოსამრეცხაოს შენობა. (იხ. გენგეგმა დანართი 2).

რეზერვუარების საპროექტო მოცულობა-98 მ³.

რეალური მოცულობა-93,357 მ³

აქედან ბენზინის საწვავის რეზერვუარი 4ც, მოცულობა:

1-7.363მ³, 2-17.156მ³, 3-17.272მ³, 4-17.185მ³.

დიზელის საწვავის რეზერვუარი 2ც, მოცულობა:

5-17.050მ³, 6-17.331მ³.

(დანართი 3)-გრადუირების ცხრილები.

რეზერვუარებზე მოწყობილი სასუნთქი სარქველების სიმაღლე: h -2,5 მ.

დიამეტრი: D-0,05 მ.



ავტოგასამართი სადგური გათვალისწინებულია ბენზინისა და დიზელით საწვავის მომხმარებელზე
რეალიზაციისათვის.

ავტოგასამართ სადგურზე რეალიზაციისათვის საწვავის მიღება მოხდება, შპს „სან პეტროლიუმ
კორპია“ს კუთვნილი ავტოცისტერნებით და გადატანილი იქნება, მინისქესა რეზერვუარებში საიდანაც
ტექნოლოგიური მიღებისადენით მიენდება მარიგებელ სვეტებს, საიდანაც მოხდება ავტომანქანების საწვავით
გამართვა.

მარიგებელი სვეტები - 3ც.

ავტომანქანებში ჩამოსასხმელი ხორთუმები - 30ც. აქედან:

18ც-ბენზინი.

12ც-დიზელი.

ავტოგასამართი სადგურისათვის დაგეგმილი (საპროექტო), წლიური რეალიზაცია შეადგენს:

ბენზინი - 1 362,6 მ³/ წელიწადში

დიზელი - 518,343 მ³/წელიწადში.

საქმიანობის სპეციულიკიდან გამომდინარე, ადგილი ექნება საწარმოს ძირითად უბნებზე მავნე
ნივთიერებათა წარმოქმნას და მათ გაფრქვევას ატმოსფეროში.

წარმოქნილ მავნე ნივთიერებებს წარმოადგენს:

ნავთობპროდუქტების ნახშირნებალბადები. მათი წარმოქმნის მაქსიმალური ინტენსივობა დაფიქსირდება
ავტოცისტერნებიდან მიწიქვეშა რეზერვუარებში ნავთობპროდუქტების მიღებისას.

ავტოგასამართი სადგურის ფუნქციონირებისათვის საჭირო წყალალება და წყალარინება
გახორციელდება ქ.ბათუმის წყალმომარაგების სისტემიდან. წყალარინება მოხდება ავტოგასამართ სადგურზე
მოწყობილი წყალარინების სისტემის და ფილტრ-სეპარატორის FSN-3, გავლით ქალაქის წყალ არინების
სისტემაში. აგრეთვე საყოფაცხოვრებო წყალჩაშვება გახორციელდება ქალაქის საკანალიზაციო ქსელში.
(დანართი 4).

საქმიანობის სპეციულიკიდან გამომდინარე ხმაურის მაღალი დონის გავრცელების და გადაჭარბება არ
არის მოსალოდნელი.

ავტოგასამართ სადგურზე დასაქმდება ადგილობრივი მოსახლეობა, რის გამოც დემოგრაფიული
ცვლილება არ არის მოსალოდნელი. ობიექტის პერსონალის მაქსიმალური რაოდენობა-10 ადამიანი.

აღნიშნული ობიექტის საქმიანობა დადებით გავლენას მოახდენს ქალაქის სოციალურ-ეკონომიკურ
გარემოზე.

ობიექტზე მიწის სამუშაოების წარმოების პროცესში, არქეოლოგიური ან კულტურული მემკვიდრეობის
ძეგლი არ დაფიქსირებულა. ავტოგასამართი სადგურის მშენებლობისას რაიმე სახის ბუნებრივი რესურსების
გამოყენებას არ ჰქონია აღვილი.

ავტოგასამართი სადგურის მშენებლობისას მოხსნილი ნიადაგის ფენა კანონის სრული დაცვით იქნა
გამოყენებული.

ავტოგასამართი სადგურის მშენებლობისას წარმოქმნილი სამშენებლო ნაგავი და ნარჩენი კანონმდებლობის
სრული დაცვით იქნა გატანილი.

ავტოგასამართი სადგურის ოპერირებისას წარმოქმნილი სახითათო ნარჩენები დაგროვდება შპს „სან
პეტროლიუმ კორპია“-ს, ლიცენზირებული ნარჩენების ინსენირების კონტრაქტორის მიერ მოწოდებულ
კონტრინერებში და მათ მიერ იქნება გატანილი.

სახანძრო უსაფრთხოების მიზნით, ავტოგასამართი სადგური უზრუნველყოფილია სახანძრო სტენდით,
და საჭირო რაოდენობის პირველადი ქრობის საშუალებებით, (ცეცხლმაქრებით).

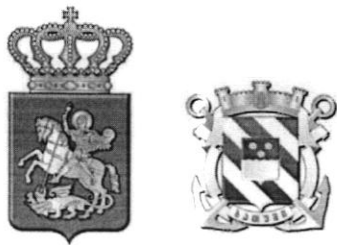
პატივისცემით

შპს „სან პეტროლიუმ კორპია“ს

გენერალური დირექტორი

/გიორგი დევაძე/





მალაძ ბათუმის მუნიციპალიტეტის გერიის
ქალაქის გვითარებისა და ურბანული კოლიტიკის სამსახური

ქ. ბათუმი

17/07/2018

560-25-4-201807172204



ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა N 560

მშენებლობის ნებართვის მოქმედების ვადის გაგრძელების შესახებ

„მშენებლობის ნებართვის გაცემის წესისა და სანებართვო პირობების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2009 წლის 24 მარტის №57 დადგენილების 57-ე მუხ-ლისა და საქართველოს ორგანული კანონის „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსის“ მე-16 მუხლის მე-2 პუნქტის „ნ“ ქვეპუნქტის შესაბამისად,

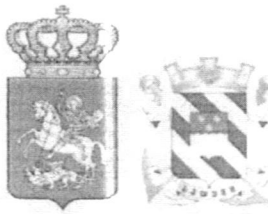
ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. დაკმაყოფილდეს შპს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"-ს (ს/კ 404391136) 2018-07-16 განცხადება №10VGA00284OP01, ქალაქ ბათუმში, ბაგრატიონის და გენ. ა. აბაშიძის ქუჩების კვეთაში მდებარე 1262.00 კვ.მ. არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (მიწის (უძრავი ქონების) საკადასტრო კოდი №05.27.04.017) ავტოგასამართი სადგურის მშენებლობის მიზნით ნებართვის მოქმედების ვადის გაგრძელების შესახებ, ცვლილებები იქნას შეტანილი ქალაქ ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერის 2017 წლის 26 ივლისის №მ/1616 ბრძანებაში, ამავე ბრძანების საფუძველზე გაცემულ 2017 წლის 26 ივლისის №002898 მშენებლობის სანებართვო მოწმობაში და -ს სახელზე გაცემული მშენებლობის ნებართვის მოქმედების ვადა განისაზღვროს 2019 წლის 20 თებერვლამდე.
2. წინამდებარე ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ბათუმის საქალაქო სასამართლოში (მის. ქ. ბათუმი, ზუბალაშვილის ქ. №30) მისი დადგენილი წესით გაცნობიდან ერთი თვის ვადაში.
3. ბრძანება ძალაშია ხელმოწერისთანავე.

მირიან მეტრეველი

სამსახურის უფროსი

J. J. M.



დამტკიცებულის
თვითმმართველ ქალაქ ბათუმის
საკრებულოს 2009 წლის 8 აპრილის
№8-1 დადგენილებით

დანართი 6

ქალაქ ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერი

მშენებლობის სანებართვო მოწმობა

სა N^o 002898

1. ნებართვის გაცემის თარიღი: 26 ივლისი 20/ზელი

2. ნებართვა ძალაშია: 30 ივლისი 20/ზელამდე

3. მშენებლობის ნებართვის მფლობელი:

პპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯია“ (ს/კ №404391136)

(სახურავისა, საიდუმლოებელი მის. დენიშვა (რეკორდის), საკონტაქტო ინფორმაცია)

4. მშენებლობის ობიექტი:

ავტოგასამართი სადგურის მშენებლობა

(დასახულება, უზრუნველყოფის დანიმუშავება)

ქ. ბათუმი, ბაგრატიონისა და გურგალ ა. აბაშიძის კვეთა

(ასამართი)

05 27 04 017

(მიწის ნაკვეთის საკადასტრო კოდი)

5. მშენებლობის ობიექტის კლასი: III

6. პროექტის ავტორი: ქ. შარვაძე

(სახურავისა, საიდუმლოებელი მის. დენიშვა (რეკორდის), საკონტაქტო ინფორმაცია)

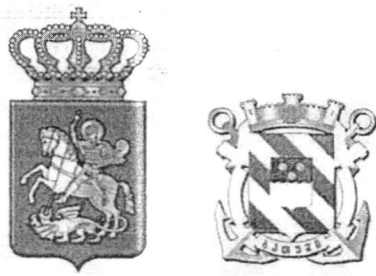
7. პროექტი შეთანხმებულია და ნებართვა გაიცა:

ქალაქ ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერიის

მიერ

(წესრიგულის სამსახურის დასახულება)

8. ბრძანება: № გ/1616 26 ივლისი 20/ზელი



ქალაქ გათუმაის მუნიციპალიტეტის მერი

ქ. ბათუმი

• 26 • ივნის 2017 წ.

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა № ა/1616

მიწის ნაკვეთის სამშენებლოდ გამოყენების პირობებში ცვლილების
დამტკიცების, არქიტექტურის პროექტში ცვლილებებისა და
ახალი მშენებლობის ნებართვის გაცემის შესახებ

„მშენებლობის ნებართვის გაცემის წესისა და სანებართვო პირობების შესახებ“ სა-
ქართველოს მთავრობის 2009 წლის 24 მარტის №57 დადგენილების 39-ე, 42-59-ე, 63-ე
მუხლების და საქართველოს ორგანული კანონის „ადგილობრივი თვითმმართვე-
ლობის კოდექსის“ მე-16 მუხლის მე-2 პუნქტის „ნ“ ქვეპუნქტის შესაბამისად,

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. შპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯიას“ (ს/კ №404391136) 2017 წლის 15 მაისის №1590/
01 განცხადება დაკმაყოფილდეს და დამტკიცდეს ქ. ბათუმში, ბაგრატიონისა და გენ. ა.
აბაშიძის კვეთაში მდებარე 1262.00 კვ.მ. არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მი-
წის ნაკვეთზე (მიწის (უძრავი ქონების) საკადასტრო კოდი №05.27.04.017)
ავტოგასამართი სადგურის მშენებლობის მიზნით მიწის ნაკვეთის სამშენებლოდ გა-
მოყენების პირობებში ცვლილება.

2. შეთანხმებული იქნას ქ. ბათუმში, ბაგრატიონისა და გენ. ა. აბაშიძის კვეთაში
მდებარე 1262.00 კვ.მ. არასასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების მიწის ნაკვეთზე (მიწის
(უძრავი ქონების) საკადასტრო კოდი №05.27.04.017) ავტოგასამართი სადგურის
მშენებლობის მიზნით შპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯიას“ (ს/კ №404391136) ქადაგში
შეთანხმებულ 2012 წლის 19 ივნისის №306 არქიტექტურულ პროექტში ცვლილებების
(№. 652....).



3. ქ. ბათუმში, ბაგრატიონისა და გენ. ა, აბაშიძის კვეთაში მდებარე 1262.00 კვ.მ.
არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის ნაკვეთზე (მიწის (უძრავი ქონების) სა-
კადასტრო კოდი №05.27.04.017) ავტოგანამართი სადგურის მშენებლობის მიზნით შპს
„სან პეტროლიუმ ჯორჯიას“ (ს/კ№404391136) სახელზე გაიცეს მშენებლობის ნებართვა.

4. მშენებლობის ნებართვის მოქმედების ვადა განისაზღვროს 2018 წლის 30 ივ-
ლისამდე. გაცემული იქნას შესაბამისი სანებართვო მოწმობა და გატარდეს უწყებრივ
სანებართვო რეესტრში.

5. „მშენებლობის ნებართვის გაცემის წესისა და სანებართვო პირობების
შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2009 წლის 24 მარტის №57 დადგენილების 87-
89-ე მუხლების შესაბამისად, მშენებლობის მოსამზადებელი რიგის სამუშაოები და
ეტაპები განისაზღვროს:

ა) I რიგი - შენებლობის განხორციელების მოსამზადებელი სამუშაოები:

ა.ა) მოსამზადებელი სამუშაოები, რომლებიც დაკავშირებულია სამშენებლო
მოედნის მოწესრიგებასთან, მათ შორის, ამორტიზებული ან სხვა არსებული
ნაგებობების დაშლასთან და სამშენებლო ნაგვის მოცილებასთან, შესანარჩუნებელი
მწვანე ნარგავების დაცვასა და მიწისქვეშა საინჟინრო კომუნიკაციების გადატანასთან;

ა.ბ) შენობა-ნაგებობის გრუნტზე დაკვალვა და მირითადი ღერძების
დაფიქსირება;

ბ) II რიგი - მშენებლობის განხორციელების მირითადი სამუშაოები:

ბ.ა) შენობა-ნაგებობების მიწის სამუშაოები;

ბ.ბ) შენობა-ნაგებობების ფუძის ოწყობის სამუშაოები;

ბ.გ) შენობა-ნაგებობების საძირკვლის მოწყობის სამუშაოები;

ბ.დ) მირითადი კონსტრუქციელი სისტემის მოწყობა შენობა-ნაგებობის
ნულოვან ნიშნულამდე;

ბ.ე) შენობა-ნაგებობის ნულოვანი ნიშნულიდან მაქსიმუმ ყოველ 7.0 მეტრ
სიმაღლეზე (სართულების შემთხვევაში სართულების ჯერადად) მირითადი კონს-
ტრუქციული სისტემის (არამზიდი კონსტრუქციების გამოკლებით) მოწყობა;

ბ.ვ) შენობა-ნაგებობების სახურავისა და გადახურვის მოწყობა;

ბ.ზ) არამზიდი კონსტრუქციების მოწყობა;

ბ.თ) შენობა-ნაგებობების ლოკალური საერთო სარგებლობის საინჟინრო-
კომუნალური ქსელების მოწყობა;

ბ.კ) შენობა-ნაგებობების გარე მოსაპირკეთებელი სამუშაოები;

ბ.ღ) კეთილმოწყობის სამუშაოები.

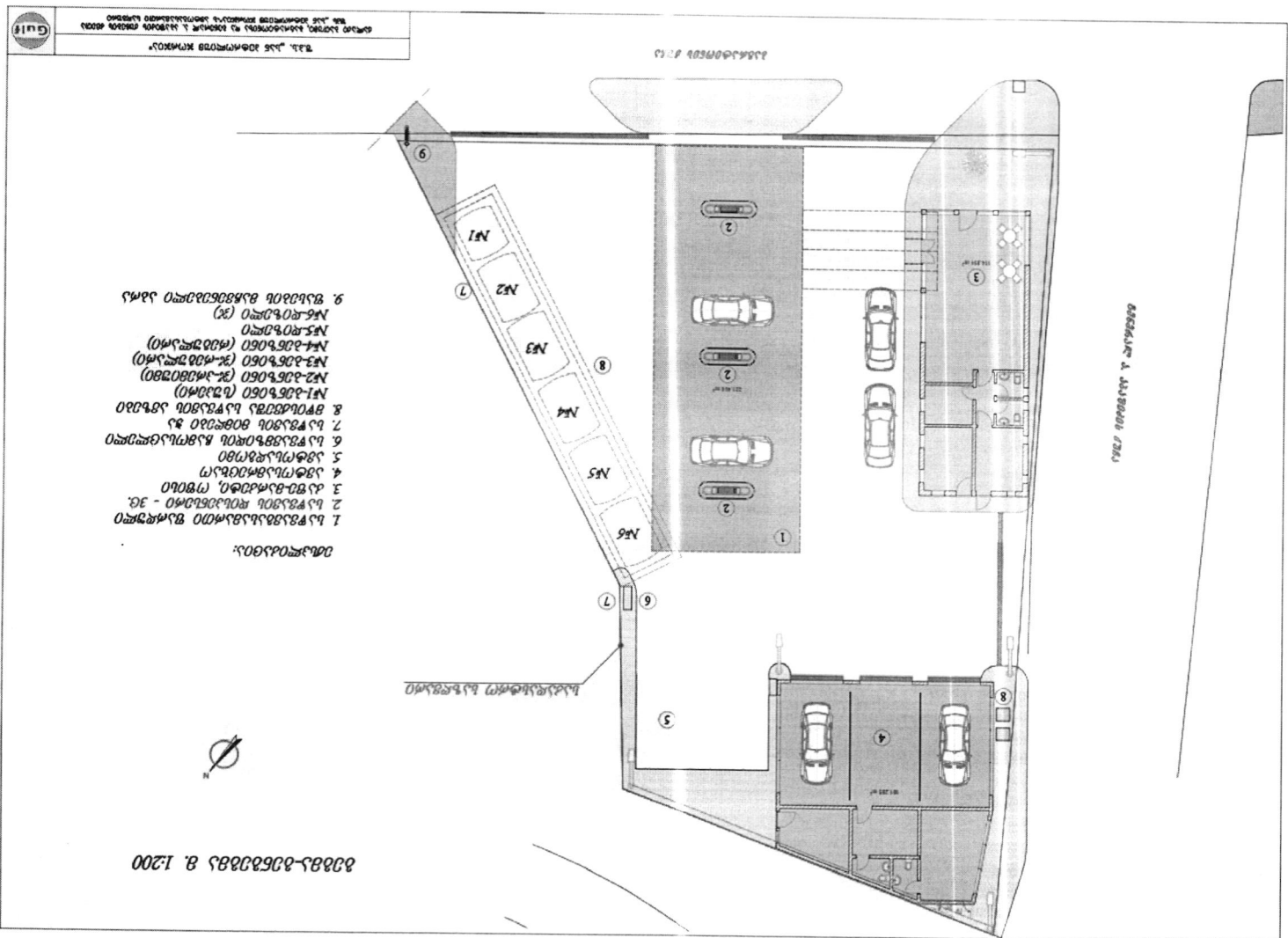
6. წინამდებარე ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ბათუმის საქალაქო სასამართ-
ლოში (მის. ქ. ბათუმი, ზუბალაშვილის ქ. №30) მისი დადგენილი წესით გაცნობიდან
ერთი თვის ვადაში.

7. ბრძანება ძალაშია ხელმოწერისთანავე.

ქ. ბათუმის მუნიციპალიტეტის მერი

გიორგი ერმაკოვი







შ.პ.ს. "ჯეოსტანდარტ 777"

საქართველო, თბილისი, ქეთევან ჭამებულის გამზ. N 10, მობ.: 599 106 457

გრადუირების ცხრილი

პორიზონტალური სტაციონალური რეზერვუარისთვის
ცილინდრული, ბრტყელი ძირით, №1

კუთვნილი: შპს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"

მისამართი: ბათუმი, ბაგრატიონი ვა და ხიმშიაშვილის ქ-ბის გად.

რეზერვუარის სრული მოცულობა: 7363 ლ.

L: 150.0 სმ

D: 250.0 სმ

H: შევსების სიმაღლე, სმ; V: პროდუქტის მოცულობა, ლ.

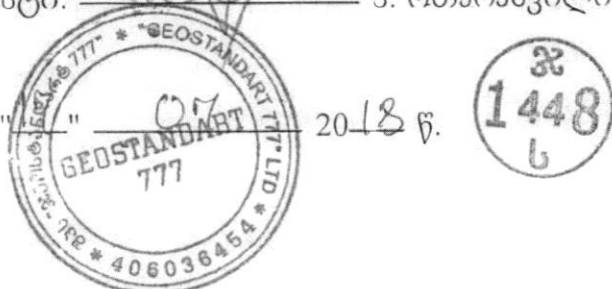
H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
1	3	19	256	37	679	55	1201	73	1789	91	2422	109	3083
2	9	20	276	38	706	56	1232	74	1824	92	2459	110	3120
3	16	21	297	39	733	57	1264	75	1858	93	2495	111	3158
4	25	22	318	40	760	58	1295	76	1892	94	2531	112	3195
5	35	23	339	41	788	59	1327	77	1927	95	2567	113	3232
6	46	24	361	42	816	60	1359	78	1962	96	2604	114	3270
7	58	25	383	43	844	61	1391	79	1996	97	2640	115	3307
8	71	26	406	44	873	62	1423	80	2031	98	2677	116	3344
9	84	27	429	45	901	63	1456	81	2066	99	2714	117	3382
10	99	28	452	46	930	64	1488	82	2101	100	2750	118	3419
11	114	29	476	47	959	65	1521	83	2137	101	2787	119	3457
12	130	30	500	48	989	66	1554	84	2172	102	2824	120	3494
13	146	31	525	49	1018	67	1587	85	2208	103	2861	121	3532
14	163	32	550	50	1048	68	1621	86	2243	104	2898	122	3569
15	180	33	575	51	1078	69	1654	87	2279	105	2935	123	3607
16	198	34	601	52	1109	70	1688	88	2315	106	2972	124	3644
17	217	35	627	53	1139	71	1721	89	2350	107	3009	125	3682
18	236	36	653	54	1170	72	1755	90	2386	108	3046	126	3719

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
127	3757	145	4428	163	5084	181	5709	199	6285	217	6788
128	3794	146	4465	164	5120	182	5742	200	6315	218	6813
129	3832	147	4502	165	5156	183	5776	201	6345	219	6838
130	3869	148	4539	166	5191	184	5809	202	6374	220	6863
131	3906	149	4576	167	5226	185	5842	203	6404	221	6887
132	3944	150	4613	168	5262	186	5875	204	6433	222	6911
133	3981	151	4649	169	5297	187	5907	205	6462	223	6934
134	4019	152	4686	170	5332	188	5940	206	6491	224	6957
135	4056	153	4723	171	5367	189	5972	207	6519	225	6980
136	4094	154	4759	172	5402	190	6004	208	6547	226	7002
137	4131	155	4796	173	5436	191	6036	209	6575	227	7024
138	4168	156	4832	174	5471	192	6068	210	6603	228	7046
139	4205	157	4868	175	5505	193	6100	211	6630	229	7067
140	4243	158	4905	176	5540	194	6131	212	6657	230	7087
141	4280	159	4941	177	5574	195	6162	213	6684	231	7107
142	4317	160	4977	178	5608	196	6193	214	6710	232	7127
143	4354	161	5013	179	5642	197	6224	215	6737	233	7146
144	4391	162	5049	180	5675	198	6254	216	6762	234	7165

ხელმძღვანელი : _____ ა. მიქაელიშვილი

სპეციალისტი: _____ 3. ოთარაშვილი

თარიღი: " 20 18 წ.





შ.პ.ს. "ჯორისმამართ 777"

საქართველო, თბილისი, ქეთევარ ჭამებულის გამზ. N 10, მობ.: 599 106 457

გრადუირების ცხრილი

პორიზონტალური სტაციონალური რეზერვუარისთვის

ცილინდრული, სფერული ძირით, №2

კუთვნილი: შპს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"

მისამართი: ბათუმი, ბაგრატიონისა და ხიმშიაშვილის ქ-ბის გად.

რეზერვუარის სრული მოცულობა: 17156 ლ.

L: 320.0 სმ

D: 243.0 სმ

f1: 48.0 სმ

f2: 47.0 სმ

H: შევსების სიმაღლე, სმ; V: პროდუქტის მოცულობა, ლ.

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
1	7	19	559	37	1528	55	2765	73	4196	91	5762
2	19	20	604	38	1591	56	2840	74	4280	92	5852
3	35	21	650	39	1654	57	2916	75	4365	93	5942
4	53	22	698	40	1718	58	2992	76	4449	94	6032
5	75	23	746	41	1783	59	3069	77	4534	95	6123
6	98	24	796	42	1849	60	3146	78	4620	96	6214
7	124	25	846	43	1915	61	3224	79	4706	97	6305
8	152	26	898	44	1982	62	3302	80	4792	98	6396
9	181	27	950	45	2050	63	3381	81	4879	99	6487
10	212	28	1004	46	2118	64	3461	82	4966	100	6579
11	245	29	1059	47	2188	65	3540	83	5053	101	6671
12	279	30	1114	48	2258	66	3621	84	5140	102	6763
13	315	31	1171	49	2328	67	3702	85	5228	103	6855
14	353	32	1228	50	2400	68	3783	86	5317	104	6947
15	391	33	1286	51	2471	69	3865	87	5405	105	7040
16	431	34	1345	52	2544	70	3947	88	5494	106	7132
17	473	35	1406	53	2617	71	4030	89	5583	107	7225
18	515	36	1466	54	2691	72	4113	90	5672	108	7318

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
127	9093	144	10668	161	12190	178	13615	195	14898	212	15985
128	9186	145	10760	162	12277	179	13695	196	14968	213	16042
129	9279	146	10851	163	12364	180	13775	197	15037	214	16097
130	9373	147	10942	164	12450	181	13854	198	15106	215	16152
131	9466	148	11033	165	12536	182	13932	199	15174	216	16205
132	9559	149	11124	166	12621	183	4010	200	15241	217	16258
133	9652	150	11214	167	12707	184	14087	201	15307	218	16310
134	9745	151	11304	168	12791	185	14164	202	15373	219	16360
135	9838	152	11394	169	12876	186	14240	203	15438	220	16410
136	9931	153	11484	170	12960	187	14315	204	15502	221	16458
137	10024	154	11573	171	13043	188	14390	205	15565	222	16505
138	10116	155	11662	172	13126	189	14465	206	15628	223	16552
139	10209	156	11751	173	13209	190	14539	207	15689	224	16597
140	10301	157	11839	174	13291	191	14612	208	15750	225	16641
141	10393	158	11928	175	13373	192	14684	209	15810	226	16683
142	10485	159	12015	176	13454	193	14756	210	15870	227	16724
143	10577	160	12103	177	13535	194	14828	211	15928	228	16765

ხელმძღვანელი :  გ. მიქაელიშვილი

სპეციალისტი :  გ. ოთარაშვილი

თარიღი : 20 18 წ.





შ.პ.ს. "აერსტანდარტ 777"

საქართველო, თბილისი, ქეთევან წამებულის გამზ. N 10, მობ.: 599 106 457

გრადუირების ცხრილი

პორიზონტალური სტაციონალური რეზერვუარისთვის
ცილინდრული, სფერული ძირით, N3

კუთვნილი: შპს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"

მისამართი: ბათუმი, ბაგრატიონისა და ხიმშიაშვილის ქ-ბის გად.

რეზერვუარის სრული მოცულობა: 17272 ლ.

L: 319.0 სმ

D: 243.0 სმ

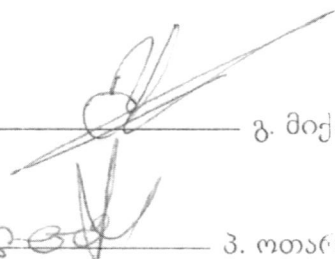
f1: 49.0 სმ

f2: 52.0 სმ

H: შევსების სიმაღლე, სმ; V: პროდუქტის მოცულობა, ლ.

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
1	7	19	559	37	1532	55	2776	73	4217	91	5795
2	19	20	604	38	1594	56	2852	74	4302	92	5886
3	35	21	651	39	1658	57	2928	75	4387	93	5977
4	53	22	698	40	1722	58	3004	76	4472	94	6068
5	75	23	747	41	1788	59	3082	77	4558	95	6159
6	98	24	796	42	1854	60	3159	78	4644	96	6251
7	124	25	847	43	1920	61	3238	79	4731	97	6343
8	151	26	899	44	1988	62	3317	80	4818	98	6435
9	181	27	952	45	2056	63	3396	81	4905	99	6527
10	212	28	1005	46	2125	64	3476	82	4993	100	6619
11	245	29	1060	47	2195	65	3556	83	5081	101	6712
12	279	30	1116	48	2265	66	3637	84	5169	102	6805
13	315	31	1173	49	2336	67	3719	85	5257	103	6898
14	352	32	1230	50	2408	68	3801	86	5346	104	6991
15	391	33	1289	51	2480	69	3883	87	5436	105	7084
16	431	34	1348	52	2553	70	3966	88	5525	106	7177
17	473	35	1408	53	2627	71	4049	89	5615	107	7271
18	515	36	1470	54	2701	72	4133	90	5705	108	7364

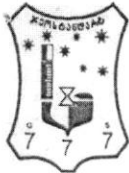
H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
127	9155	144	10745	161	12279	178	13715	195	15006	212	16099
128	9249	145	10837	162	12367	179	13796	196	15077	213	16156
129	9343	146	10929	163	12454	180	13876	197	15146	214	16211
130	9438	147	11021	164	12541	181	13955	198	15215	215	16266
131	9532	148	11112	165	12627	182	14034	199	15284	216	16320
132	9626	149	11203	166	12714	183	14112	200	15351	217	16373
133	9720	150	11295	167	12799	184	14190	201	15418	218	16424
134	9813	151	11385	168	12885	185	14267	202	15484	219	16475
135	9907	152	11476	169	12970	186	14344	203	15549	220	16525
136	10001	153	11566	170	13054	187	14420	204	15614	221	16573
137	10094	154	11657	171	13139	188	14495	205	15677	222	16621
138	10188	155	11746	172	13222	189	14570	206	15740	223	16667
139	10281	156	11836	173	13306	190	14645	207	15802	224	16712
140	10374	157	11925	174	13388	191	14718	208	15863	225	16756
141	10467	158	12014	175	13471	192	14791	209	15923	226	16799
142	10560	159	12103	176	13553	193	14864	210	15983	227	16840
143	10652	160	12191	177	13634	194	14935	211	16041	228	16880

ხელმძღვანელი :  გ. მიქეაშვილი

სპეციალისტი:  პ. ოთარაშვილი

თარიღი: " 07 " 2018 წ.





შ.პ.ს. "ჯაოსტანდარტ 777"

საქართველო, თბილისი, ქეთევან ჭამებულის გამზ. N 10, მობ.: 599 106 457

გრადუირების ცხრილი

პორიზონტალური სტაციონალური რეზერვუარისთვის
ცილინდრული, სფერული ძირით, N4

კუთვნილი: შპს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"

მისამართი: ბათუმი, ბაგრატიონისა და ხიმშიაშვილის ქ-ბის გად.

რეზერვუარის სრული მოცულობა: 17185 ლ.

L: 319.0 სმ

D: 242.0 სმ

f1: 51.0 სმ

f2: 52.0 სმ

H: შევსების სიმაღლე, სმ; V: პროდუქტის მოცულობა, ლ.

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
1	7	19	559	37	1531	55	2777	73	4219	91	5799
2	19	20	604	38	1594	56	2852	74	4304	92	5889
3	35	21	650	39	1658	57	2928	75	4389	93	5980
4	53	22	698	40	1722	58	3005	76	4474	94	6071
5	74	23	746	41	1788	59	3082	77	4560	95	6163
6	98	24	796	42	1854	60	3160	78	4646	96	6254
7	124	25	847	43	1920	61	3239	79	4733	97	6346
8	151	26	898	44	1988	62	3318	80	4820	98	6438
9	181	27	951	45	2056	63	3397	81	4907	99	6531
10	212	28	1005	46	2125	64	3477	82	4995	100	6623
11	244	29	1060	47	2195	65	3558	83	5083	101	6716
12	279	30	1115	48	2265	66	3639	84	5172	102	6808
13	315	31	1172	49	2336	67	3720	85	5260	103	6901
14	352	32	1230	50	2408	68	3802	86	5349	104	6994
15	391	33	1288	51	2481	69	3885	87	5439	105	7088
16	431	34	1348	52	2554	70	3968	88	5528	106	7181
17	472	35	1408	53	2627	71	4051	89	5618	107	7275
18	515	36	1469	54	2702	72	4135	90	5708	108	7368

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
127	9158	144	10746	161	12277	178	13707	195	14990	212	16069
128	9253	145	10838	162	12365	179	13787	196	15059	213	16125
129	9347	146	10930	163	12452	180	13867	197	15128	214	16180
130	9441	147	11022	164	12538	181	13946	198	15197	215	16234
131	9535	148	11113	165	12625	182	14024	199	15264	216	16286
132	9629	149	11204	166	12710	183	14102	200	15331	217	16338
133	9723	150	11295	167	12796	184	14180	201	15397	218	16389
134	9816	151	11386	168	12881	185	14256	202	15462	219	16438
135	9910	152	11476	169	12966	186	14332	203	15527	220	16487
136	10004	153	11567	170	13050	187	14408	204	15591	221	16534
137	10097	154	11657	171	13134	188	14483	205	15653	222	16581
138	10190	155	11746	172	13217	189	14557	206	15715	223	16626
139	10283	156	11835	173	13300	190	14631	207	15777	224	16670
140	10376	157	11924	174	13382	191	14704	208	15837	225	16712
141	10469	158	12013	175	13464	192	14776	209	15896	226	16754
142	10562	159	12102	176	13546	193	14848	210	15955	227	16794
143	10654	160	12190	177	13627	194	14919	211	16012	228	16833

ხელმძღვანელი : _____ გ. მიქაშვილი

სპეციალისტი: _____ პ. ოთარაშვილი

თარიღი: _____ 20 18 წ.





შ.პ.ს. "ჯეოსტანლი 777"

საქართველო, თბილისი, ქეთევან ჭამებულის გამზ. N 10, მობ.: 599 106 457

გრადუირების ცხრილი

პორიზონტალური სტაციონალური რეზერვუარისთვის
ცილინდრული, სფერული ძირით, N5

კუთვნილი: შპს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"

მისამართი: ბათუმი, ბაგრატიონისა და ხიმშიაშვილის ქ-ბის გად.

რეზერვუარის სრული მოცულობა: 17050 ლ.

L: 319.0 სმ

D: 242.0 სმ

f1: 49.0 სმ

f2: 49.0 სმ

H: შევსების სიმაღლე, სმ; V: პროდუქტის მოცულობა, ლ.

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
1	7	19	557	37	1525	55	2761	73	4192	91	5757
2	19	20	602	38	1587	56	2836	74	4276	92	5847
3	34	21	648	39	1650	57	2912	75	4360	93	5937
4	53	22	695	40	1714	58	2988	76	4445	94	6027
5	74	23	744	41	1779	59	3064	77	4530	95	6118
6	98	24	793	42	1845	60	3142	78	4615	96	6209
7	123	25	844	43	1911	61	3219	79	4701	97	6300
8	151	26	895	44	1978	62	3298	80	4787	98	6391
9	180	27	948	45	2046	63	3377	81	4874	99	6482
10	211	28	1001	46	2114	64	3456	82	4961	100	6574
11	244	29	1056	47	2184	65	3536	83	5048	101	6666
12	278	30	1111	48	2254	66	3616	84	5136	102	6758
13	314	31	1168	49	2324	67	3697	85	5224	103	6850
14	351	32	1225	50	2395	68	3778	86	5312	104	6942
15	390	33	1283	51	2467	69	3860	87	5400	105	7034
16	430	34	1342	52	2540	70	3942	88	5489	106	7127
17	471	35	1402	53	2613	71	4025	89	5578	107	7219
18	514	36	1463	54	2687	72	4108	90	5668	108	7312

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
127	9086	144	10659	161	12176	178	13594	195	14866	212	15939	229	16736
128	9179	145	10750	162	12262	179	13673	196	14935	213	15994	230	16771
129	9272	146	10841	163	12349	180	13752	197	15004	214	16049	231	16806
130	9366	147	10932	164	12435	181	13830	198	15072	215	16102	232	16838
131	9459	148	11022	165	12520	182	13908	199	15139	216	16155	233	16869
132	9552	149	11113	166	12605	183	13985	200	15205	217	16206	234	16899
133	9645	150	11203	167	12690	184	14062	201	15271	218	16257	235	16926
134	9738	151	11293	168	12774	185	14138	202	15335	219	16306	236	16952
135	9830	152	11382	169	12858	186	14214	203	15400	220	16354	237	16975
136	9923	153	11472	170	12942	187	14289	204	15463	221	16402	238	16997
137	10015	154	11561	171	13025	188	14363	205	15525	222	16448	239	17015
138	10108	155	11649	172	13107	189	14437	206	15587	223	16493	240	17031
139	10200	156	11738	173	13190	190	14510	207	15648	224	16536	241	17043
140	10292	157	11826	174	13271	191	14583	208	15708	225	16579	242	17050
141	10384	158	11914	175	13353	192	14654	209	15767	226	16620		
142	10476	159	12002	176	13434	193	14726	210	15825	227	16660		
143	10567	160	12089	177	13514	194	14796	211	15882	228	16699		

ხელმძღვანელი :  გ. მიქაელიშვილი

სპეციალისტი:  პ. ოთარაშვილი

თარიღი:



2018 წ.





შ.პ.ს. "ჯეოსტანდარტ 777"

საქართველო, თბილისი, ქეთევან წამებულის გამზ. N 10, მობ.: 599 106 457

გრადუირების ცხრილი

პორიულნტალური სტაციონალური რეზერვუარისთვის
ცილინდრული, სფერული ძირით, №6

კუთვნილი: შპს "სან პეტროლიუმ ჯორჯია"

მისამართი: ბათუმი, ბაგრატიონისა და ხიმშიაშვილის ქ-ბის გად.

რეზერვუარის სრული მოცულობა: 17331 ლ.

L: 319.0 სმ

D: 244.0 სმ

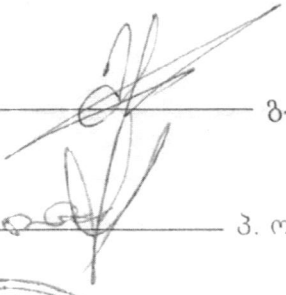
f1: 49.0 სმ

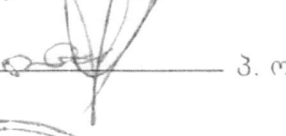
f2: 49.0 სმ

H: შევსების სიმაღლე, სმ; **V:** პროდუქტის მოცულობა, ლ.

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
1	7	19	559	37	1531	55	2772	73	4210	91	5784
2	19	20	605	38	1593	56	2848	74	4294	92	5874
3	35	21	651	39	1657	57	2924	75	4379	93	5965
4	53	22	698	40	1721	58	3000	76	4464	94	6056
5	75	23	747	41	1786	59	3077	77	4550	95	6147
6	98	24	796	42	1852	60	3155	78	4636	96	6238
7	124	25	847	43	1919	61	3233	79	4722	97	6330
8	152	26	899	44	1986	62	3312	80	4809	98	6422
9	181	27	951	45	2054	63	3391	81	4896	99	6514
10	212	28	1005	46	2123	64	3470	82	4983	100	6606
11	245	29	1060	47	2192	65	3551	83	5071	101	6698
12	279	30	1116	48	2263	66	3631	84	5159	102	6791
13	315	31	1172	49	2333	67	3713	85	5247	103	6884
14	353	32	1230	50	2405	68	3794	86	5336	104	6976
15	391	33	1288	51	2477	69	3877	87	5425	105	7069
16	431	34	1347	52	2550	70	3959	88	5514	106	7163
17	473	35	1408	53	2624	71	4042	89	5604	107	7256
18	516	36	1469	54	2698	72	4126	90	5694	108	7349

H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
127	9137	144	10725	161	12260	178	13699	195	14997	212	16101
128	9231	145	10817	162	12348	179	13780	196	15068	213	16159
129	9325	146	10909	163	12435	180	13860	197	15138	214	16215
130	9419	147	11001	164	12522	181	13940	198	15208	215	16271
131	9513	148	11092	165	12609	182	14019	199	15277	216	16326
132	9607	149	11184	166	12695	183	14098	200	15345	217	16379
133	9701	150	11275	167	12781	184	14176	201	15412	218	16432
134	9794	151	11366	168	12867	185	14254	202	15479	219	16484
135	9888	152	11456	169	12952	186	14331	203	15545	220	16534
136	9982	153	11547	170	13037	187	14407	204	15610	221	16584
137	10075	154	11637	171	13121	188	14483	205	15674	222	16633
138	10168	155	11727	172	13205	189	14558	206	15737	223	16680
139	10261	156	11816	173	13288	190	14633	207	15800	224	16726
140	10354	157	11906	174	13372	191	14707	208	15862	225	16771
141	10447	158	11995	175	13454	192	14781	209	15923	226	16815
142	10540	159	12083	176	13536	193	14854	210	15983	227	16858
143	10632	160	12172	177	13618	194	14926	211	16043	228	16899

ხელმძღვანელი :  გ. მიქაელიშვილი

სპეციალისტი :  გ. ოთარაშვილი

თარიღი : 20-18 წ.



“መመልካም”

“መመልካም”

“በኢትዮጵያ ሚኒስቴር ባንክ የሚያስፈልግ የንብረቱ እና ማቅረብ አንቀጽ

“የተመለከተውን የአዲሱ ጥርቃኬ ተጨማሪ መመሪያዎች የሚያስፈልግ የንብረቱ እና ማቅረብ አንቀጽ

“የተመለከተውን የአዲሱ ጥርቃኬ ተጨማሪ መመሪያዎች የሚያስፈልግ የንብረቱ እና ማቅረብ አንቀጽ

“የተመለከተውን የአዲሱ ጥርቃኬ ተጨማሪ መመሪያዎች የሚያስፈልግ የንብረቱ እና ማቅረብ አንቀጽ

“መመልካም”

(አዲሱ ስራው የሚያስፈልግ የንብረቱ እና ማቅረብ አንቀጽ)

“መመልካም”

(አዲሱ ስራው የሚያስፈልግ የንብረቱ እና ማቅረብ አንቀጽ)

“መመልካም”

“መመልካም”

“መመልካም”

“መመልካም”

“መመልካም”

I.

“መመልካም”

“መመልካም”

“መመልካም”

“መመልካም”

“መመልካም”

“መመልካም”

“መመልካም”

I

II. ერთი ან ორი აბონენტის მიერთების მოთხოვნის შემთხვევაში 6

(იფტერ შემოდის შედეგად კრიტიკული მოთხოვნის მიზანის მიზანის შემთხვევაში)

განაცხადთ მოთხოვნილი აბონენტთა რაოდენობა: ერთი: ორი.

<p>-1-</p> <p>1. დაზუსტებული მისამართი, სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება: <u>ქადაგი და გვარი ან იურიდიული პირის სახელი: ქ. საქონი ქ. სახელი</u></p>	<p>-2-</p> <p>1. დაზუსტებული მისამართი, სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება: <u>-----</u></p>
<p>2. აბონენტის (გადახდაზე პასუხისმგებელი პირის) სახელი, გვარი ან იურიდიული პირის სახელი: <u>ქ. საქონი ქ. სახელი</u></p> <p>-----</p> <p>2.1 პირადი ნომერი ან საიდენტიფიკაციო კოდი:</p> <p><u>404 39 1126</u></p>	<p>2. აბონენტის (გადახდაზე პასუხისმგებელი პირის) სახელი, გვარი ან იურიდიული პირის სახელი: -----</p> <p>-----</p> <p>2.1 პირადი ნომერი ან საიდენტიფიკაციო კოდი:</p> <p>-----</p>
<p>1. სასმელი წელის მოხმარების მიზანი:</p> <p><input type="checkbox"/> საყოფაცხოვრებო, <input type="checkbox"/> არასაყოფაცხოვრებო.</p>	<p>1. სასმელი წელის მოხმარების მიზანი:</p> <p><input type="checkbox"/> საყოფაცხოვრებო, <input type="checkbox"/> არასაყოფაცხოვრებო.</p>
<p>2. უძრავი ქონების საკადასტრო ქოდი (სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება): <u>05.22.09.017</u></p>	<p>2. უძრავი ქონების საკადასტრო ქოდი (სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება): -----</p>
<p>3. მიერთების ტიპი: სრული <input type="checkbox"/>, სასმელი წყალი <input type="checkbox"/>, წყალარინება <input checked="" type="checkbox"/>.</p>	<p>3. მიერთების ტიპი: სრული <input type="checkbox"/>, სასმელი წყალი <input type="checkbox"/>, წყალარინება <input type="checkbox"/>.</p>
<p>4. მოთხოვნილი მილის დიამეტრი: <u>100 მ</u></p> <p>-----</p>	<p>4. მოთხოვნილი მილის დიამეტრი: -----</p>
<p>5. მოთხოვნილი წარმადობა: -----</p>	<p>5. მოთხოვნილი წარმადობა: -----</p>
<p>6. წყალმომარაგების სისტემაზე მიერთების საფასური (შეთავაზებული პატეტის მიხედვით): <u>1000 (ესო მასა) ლ/ს</u></p>	<p>6. წყალმომარაგების სისტემაზე მიერთების საფასური (შეთავაზებული პატეტის მიხედვით): -----</p>

შენიშვნა: საყოფაცხოვრებო მომხმარებლის შემთხვევაში – უძრავი ქონების საკადასტრო ქოდის და
საჯარო რეესტრის ამონაწერის ნაცვლად, შესაძლებელია, განცხადებული თანამდებობის იქნაეს ნებისმიერი
დოკუმენტი, რომელიც წარმოადგენს საკუთრების უფლების რეგისტრაციის საფუძვლს.

1. የሰነድի ስም: 230mzgjwslhaw Woyjh-

1.1 የሽენებაኝ በመግለጫ ንብረቱ እንደሆነ ነው እና የሚከተሉት በመግለጫ ንብረቱ ነው (ከአገልግሎት መግለጫ ንብረቱ ነው)

2. የመግለጫ ንብረቱ የመግለጫ ንብረቱ ነው እና የመግለጫ ንብረቱ ነው (ከአገልግሎት መግለጫ ንብረቱ ነው)

3. የሽեንና በመግለጫ ንብረቱ ነው እና የመግለጫ ንብረቱ ነው (ከአገልግሎት መግለጫ ንብረቱ ነው)

4. የመግለጫ ንብረቱ ነው (የቃል) Z

5. የመግለጫ ንብረቱ ነው (የአላማ) 100 ₩

ስልክ የመግለጫ ንብረቱ ነው:

1. የመግለጫ ንብረቱ ነው;
2. የመግለጫ ንብረቱ ነው;
3. የመግለጫ ንብረቱ ነው;
4. የመግለጫ ንብረቱ ነው;
5. የመግለጫ ንብረቱ ነው;
6. የመግለጫ ንብረቱ ነው;
7. የመግለጫ ንብረቱ ነው;

III. ერთდროულად სამი ან სამზე მეტი აბონენტის მიერთების შემთხვევაში ॥

(იგება მხოლოდ მიერთების შედეგად ერთდროულად ხამი ან მეტი აბონენტის რეგისტრაციის მოთხოვნის შემთხვევაში)

განაცხადით მოთხოვნილი აბონენტთა (ინდ. აღრიცხვა) საერთო რაოდენობა: 1

საყოფაცხოვრებით და არასაყოფაცხოვრებით აბონენტთა რაოდენობა:

საყოფაცხოვრებით —— არასაყოფაცხოვრებით 1/2 განცალკევებული აღრიცხვა ——

უძრავი ქონების საკადასტრო კოდი (სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება): —————

ხაცხოვებელი პინის, ხაწარმოს ან ხევა ხახის ობიექტის (ან ობიექტების) სამშენებლო—საპროექტო დოკუმენტაციით განსაზღვრული (დადგენილი) მისამართის განცალკევებული წარმადობა: —————

წყალმომარაგების ხისტემაზე მიერთების საფასური (შეთავაზებული პაკეტის მიხედვით): —————

IV. თანდართული დოკუმენტაცია:

V.

მიერთების საფასურის 50%-ის გადახდის დამადასტურებელი ხაბუთი ॥

ხალოვექტო თრიგინიზაციის მიერ დამოწმებული, მისაერთებელი ობიექტის პროექტის წყალმომარაგების ჩაწილაზე ასენა-განმარტებითი ბარათი (რომელიც დამუშავებულია დაწერილებული პროექტის

არქიტექტურულ-ხაშუქებულო ნაწილის მონაცემების საფუძვლზე) ॥

ვრცლოւლად ხამი ან სამზე მეტი აბონენტის რეგისტრაციის მოთხოვნის შემთხვევაში აბონენტების მიხედვით დაზუსტებული მისამართები და მოთხოვნილი წარმადობები — შევხებული დანართი I.I მიხედვით: ॥

VI. განაცხადის პირობები

ამ განაცხადის ხელშეკრის ვადასტურებ. რომ წყალმომარაგების ლიცენზიარების მიერ ამ განაცხადის მიღებისა და პისტო ასახული პირობების შესრულების შემთხვევაში, შეესარულებ ხასართველოს ენერგეტიკისა და წყალმომარაგების მარეგულირებელი კომისიის მიერ დამტკიცებული “სასმელი წელის მიწოდებისა და მოხმარების წესებით” განსაზღვრულ ვალდებულებებს, მათ შორის დროულად გადაკისდი წყალმომარაგების ხისტემაზე ახალი მიმსარებელის მიერთების დადგენილ საფასურს.

განმცხადებლის ხელშეკრი

შენიშვნა: წყალმომარაგების ლიცენზიარების მიერ განაცხადის ფორმაში მოცუმული — ინფორმაციის გარდა სხვა ინფორმაციის მოთხოვნა ან მისი მიუწოდებლობა არ შეიძლება იყოს მიერთების პროცედურის ვალის შეჩერების, გადაცილების ან მიერთებაზე უარის თქმის საფუძველი.



900 145

დაწერილია

საქართველოს ქანკაუტკანა და წყალისმარაგების
მარებულირებელი ეროვნული კომისიის 2012 წლის 21
სექტემბრის №/2 გადაწყვეტის ლებით

განაცხადი

წყალმომარაგების სისტემაზე ახალი მომხმარებლის მიეროვების
განცხადის შევსების თარიღი: 27. 07. 2018 მოთხოვნის შესახებ

I. ზოგადი ინფორმაცია

1. წყალმომარაგების ლიცენზიატი: შპს „მათუმის წყალი“

2. მიერთების მსურველი (განმცხადებლი): ზ. ს. ს. ს. ს. ს. ს. ს. ს.
(სახელი, გვარი ან იურიდიული პირის ემილებელი ჩიტი სახელი (სახელ-გვარი), სახელი მომისახლის მიერთების ბოლო სახელი)

3. საიდენტიფიკაციო კოდი: 404 291136

(იურიდიული პირის ან ინდივიდუალის, მიხედვის მიზანის სახელის მიზანის სახელი)

4. მიერთების მსურველის (განმცხადებლის) საკონტაქტო ინფორმაცია:

მისამართი: ქ. ანტონი ჭავჭავაძე 534

მობ. ტელ: 577 20 88 06 ელ. ფოსტა: სამუშაოს შემსრულებელი

5. მიერთების მსურველის (განმცხადებლის) საბანკო რეკვიზიტები:

6. ადგილი (მისამართი) სადაც უნდა მოხდეს წყალმომარაგება: ქ. ანტონი ჭავჭავაძე

7. წყალმომარაგების ლიცენზიატის მიერ შეტყობინების გაზიარების ფორმა:

წერილობითი; ან ელექტრონული.

8. გესაჭიროებათ საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა:

დრას; ან არა.

II. ერთი ან ორი აბონენტის მიერთების მოთხოვნის შემთხვევაში
(ისტომ მოლოდ მიერთების შედებად ეჭია ან ერთი ან რამდენიმე არა ამოშეტის რეცეპტორის მოთხოვნის შემთხვევაში)

9. განაცხადით მოთხოვნილი აბონენტთა რაოდენობა: ერთი; ან ორი.

27

18.2.1
4.2

16

18.2 შენებარე მრავალბინიანი სახლის ექსპლუატაციაში მიღებამდე, მიერთების შემთხვევაში, მიერთების საფასურის სრულად (100%-ით) წყალმომართების სისტემაზე გადახდის დამატებულებელი საბუთი):

19. ერთდღოულად სამი ან სამზე მეტი აბონენტის რეგისტრაციის მოთხოვნის შემთხვევაში:
19.1 ერთობლივი განაცხადი, აბონენტების მიხედვით დაზუსტებული მისამართები და მფიახვნილი წარმადობები - შევსებული დანართი 1.1 მიხედვით
19.2 საპროექტო ორგანიზაციის მიერ დამოწმებული, მჩსაერთებელი ობიექტის პროექტის წყალმომართების ნაწილშე ახსნა-განმარტებითი ბარათი (რემელიც დამუშავებულია დამტკიცებული პროექტის არქიტექტურულ-სამშენებლო წაწილის მოწაცემების საფუძველზე)
20. სხვა თანდართული დოკუმენტაცია (განმცხადებლის სურვილის შემთხვევაში):

V. განაცხადის პირობები

21. ამ განაცხადის ხელმოწერით გადასტურებ, რომ წყალმომართების ლიცენზიატის მიერ ამ განაცხადის მიღებისა და მასში ასახული პირობების შესრულების შემთხვევაში, შედასრულებ կაჯართველოს მოწოდებისა და წყალმომართების მარეგულირებელი კომისიის მიერ დამტკიცებული „სასმელი წყლის მიწოდებისა და მოხმარების წესებით“ განსაზღვრულ ვალიდურებებს, მათ შორის დოკულად გადავიხდი წყალმომართების სისტემაზე ახალი მომხმარებლის მდერთების დადგენილ საფასურს.

განმცხადებლის ხელმოწერა

შენიშვნა: წყალმომართების ლიცენზიატის მიერ განაცხადის ფორმაში მოცემული ისტორია ვინს გარდა სხვა: ინფორმაციის მოთხოვნა ან მისი მიუწოდებლობა არ შეიძლება იყოს მიერთების პროცედურის ვადის შეჩერების, გადაცილების, მიერთებაზე უარის, ან განაცხადის მიღებაზე უარის თქმის საფუძველი.

საგადასახადო ანგარიშებურა

დადასტურებული 14/06/2018 12:02

დამატება №II-05
დატვირთვული საქართველოს ფინანსთა მინისტრის
31.12.2010 წ. N996 წლის ბრძანებული

1 გა-09 5643333

3	მაისი	2018
მუნიციპალიტეტის განვითარებისა და კულტურის (თე საჯურება, წელი)		

5 გამყიდველი

5.1	2	4	5	5	5	6	6	7	9		
(მათგან სურათი ნავერი)											

5.2	შპს ბათუმის წყალი
დამატებული (მახტა, გვარი)	

4	29	მაისი	2018
მუნიციპალიტეტის მინისტრი (მინისტრი, თე საჯურება, წელი)			

6 მყიდველი

6.1	4	0	4	3	9	1	1	3	6		
(მათგან სურათი ნავერი)											

6.2	შპს სან პეტროლიუმ ჭორჭია
დამატებული (მახტა, გვარი)	

საქონლის (მომსახურების) დასახელება	მომსახურების ერთეული	მიწოდებული საქონლის რაოდენობა	საქონლის (მომსახურების) ღირებულება დღგ-ს და აქციის ჩათვლით	მათ შორის	
				დღგ-ს თანხა	აქციის თანხა
წყალმომზარების სისტემაზე დაუზებება; წყალი დ-3288 მილიმ; ქ. ბათუმი, ბაგრატიონის და გენერალ ასლან აბაშიძის ქ. პლეთა; მ/წ 22/05/2018წ.	მომსახურება		650,0000	99,1500	0,0000
			სულ	650	99,15
					0

სასაქონლო გეღარდების №

თარიღი

ხელმძღვანელის, ან სხვა უფლებამოსილი პირის
ხელმოწერა

მყიდველს ჩაბარდა ხელშე

ბ.ბ.

ხელმოწერა

ბ.ბ.

საგადახდო დავალება № 127146

Transfer Order No 127146

ვალიტირების თარიღი/Value Date: 23/02/2018

რეფერენსი/reference: 6334405297

იქმენი მომავალი



საქართველოს ბანკი

CORPORATE

სს "საქართველოს ბანკი"/JSC "Bank of Georgia" | კონფიდენციალური/Confidential | დაბეჭილია ინტერნეტ ბანკიდან/Printed from Internet Banking

გადამხდელის დასახელება/Originator

შპს სან პეტროლიუმ ჯორჯია

ანგარიში (დებეტი)/Account No (Debit)

GE62BG0000000876831000GEL

თანხა/Amount

325.00 GEL

გადამხდელის ბანკი/Originator Bank

სს "საქართველოს ბანკი"

ბანკის კოდი/Bank Code

BAGAGE22

თანხა სიტყვებით/Amount in words

სამას ოცდახუთი ლარი 00 თეთრი

გადასახადის გადამხდელის დასახელება/Taxpayers name

შპს სან პეტროლიუმ ჯორჯია

საიდენტიფაკო კოდი/Number Taxpayer

404391136

ბანკში შემოსვლის თარიღი/received by the bank

მიმღების დასახელება/Recipient

შპს "ბათუმის წყალი"

ანგარიში, სახაზინო კოდი/Acc.Treasure Code

GE58BG0000000264853901GEL

გატარებულია ბანკის მიერ/Implemented by the Bank

მიმღების ბანკი/Recipient Bank

სს "საქართველოს ბანკი"

ბანკის კოდი/Bank Code

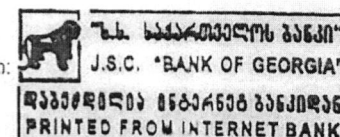
BAGAGE22

23/02/2018

გადახდის დანიშნულება/Description

აგს ბაგრატიონი წყლის მომხმარებლად დადგომა

ხელმოწერა/Signature:



ვალიტირების თარიღი/Value Date:

საგადახდო დავალება № 127146

Transfer Order No 127146

ვალიტირების თარიღი/Value Date: 23/02/2018

რეფერენსი/reference: 6334405297

იქმენი მომავალი



საქართველოს ბანკი

CORPORATE

სს "საქართველოს ბანკი"/JSC "Bank of Georgia" | კონფიდენციალური/Confidential | დაბეჭილია ინტერნეტ ბანკიდან/Printed from Internet Banking

გადამხდელის დასახელება/Originator

შპს სან პეტროლიუმ ჯორჯია

ანგარიში (დებეტი)/Account No (Debit)

GE62BG0000000876831000GEL

თანხა/Amount

325.00 GEL

გადამხდელის ბანკი/Originator Bank

სს "საქართველოს ბანკი"

ბანკის კოდი/Bank Code

BAGAGE22

თანხა სიტყვებით/Amount in words

სამას ოცდახუთი ლარი 00 თეთრი

გადასახადის გადამხდელის დასახელება/Taxpayers name

შპს სან პეტროლიუმ ჯორჯია

საიდენტიფაკო კოდი/Number Taxpayer

404391136

ბანკში შემოსვლის თარიღი/received by the bank

მიმღების დასახელება/Recipient

შპს "ბათუმის წყალი"

ანგარიში, სახაზინო კოდი/Acc.Treasure Code

GE58BG0000000264853901GEL

გატარებულია ბანკის მიერ/Implemented by the Bank

მიმღების ბანკი/Recipient Bank

სს "საქართველოს ბანკი"

ბანკის კოდი/Bank Code

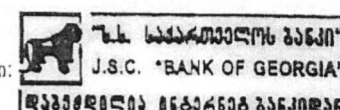
BAGAGE22

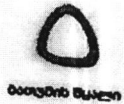
23/02/2018

გადახდის დანიშნულება/Description

აგს ბაგრატიონი წყლის მომხმარებლად დადგომა

ხელმოწერა/Signature:





წყალმომარაგების სისტემაზე ახალი მომსმარებლის მიერთების
მიღება - ჩაბარების აქტი

ქ. ბათუმი

22. 05. 2018 წელი

ჩვენ ქვემოთ ხელის მომწერნი: ერთის მხრივ შპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯია“ (ს/ნ 404391136) დირექტორი გიორგი დევაძე (პ/ნ 01015011187), მეორეს მხრივ შპს "ბათუმის წყალის" (ს/ნ 245556679) წყალმომარაგების სისტემაზე ახალი მომსმარებლის მიერთებისა და აღრიცხვის კვანძის დასამონტაჟებლად შესრულებული სამუშაოების მიმღები საუწყისო კომისიის თავმჯდომარე: მთავარი ინჟინერი - მამუკა ქოქოლაძე; კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე: ანგარიშწორების სამსახურის უფროსი - გიორგი ბიწაძე; კომისიის წევრები: დაგეგმარების სამსახურის უფროსი - ჯიმშერ კობალაძე; წყალმომარაგების გამანაწილებელი ქსელის სამსახურის უფროსი - მერაბ მგალობლიშვილი; ზედამხედველობის სამსახურის უფროსი - სერგო დუმბაძე; წყალარინებისა და სანიაღვრე ქსელების სამსახურის უფროსი - როსტომ ჩავლეიშვილი ვადასტურებთ, რომ ქ. ბათუმში, ბაგრატიონისა და გინერალ ა. აბაშიძის ქუჩების პეტაში მდებარე (ს/კ 05.27.04.017) მიწის ნაკვეთამდე ნამდვილად მიყვანილია ქალაქის სისტემა (მხოლოდ წყალი), წყალი - 32 მმ. პ/კ წყლის მილით, მრიცხველის №09-900145, ჩვენება 00000), №1827 განაცხადზე 2018 წლის 1 მარტს გაცემული №2018043 ტექნიკური პირობით გათვალისწინებული პარამეტრების დაცვით, საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობის, ტექნიკური ნორმებისა და რეგლამენტაციის მოთხოვნის შესაბამისად, რომლის მიერთების საფასური შეადგენს 650 (ექვსასორმოცდაათ) ლარს.

1. გიორგი დევაძე
2. მ. ქოქოლაძე
3. ბ. ბიწაძე
4. რ. კობალაძე
5. მ. მგალობლიშვილი
6. ს. დუმბაძე
7. რ. ჩავლეიშვილი