

ელექტრონულ საინფორმაციო
სისტემასთან წვდომის და მისი
მოხმარების წესები და პირობები
(ინსტრუქცია)

შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანია
თბილისი 0167, გლდანის საცხოვრებელი რაიონი, 1
კვარტლის მიმდებარედ (ნაკვეთი#1/40)

commercial@ggtc.ge

შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანიის“ (შემდგომში „ტრანსპორტირების ლიცენზიატი“) მიერ საქართველოს ენერჯეტიკისა და წყალმომარაგების მარეგულირებელი ეროვნული კომისიის 2018 წლის 31 აგვისტოს N 22 დადგენილებით დამტკიცებული „ბუნებრივი გაზის ქსელის წესების“ (შემდგომში „ბუნებრივი გაზის ქსელის წესები“) მოთხოვნათა შესაბამისად, შეიქმნა და მომსახურება ეწევა ელექტრონულ საინფორმაციო სისტემას, რომელიც უზრუნველყოფს სისტემით მოსარგებლეთათვის საკმარისი ინფორმაციის მიწოდებას, რათა მათ შეძლონ საკუთარი საქმიანობის განხორციელება კანონისა და „ბუნებრივი გაზის ქსელის წესების“ შესაბამისად.

ელექტრონული საინფორმაციო სისტემის გამოყენების გაადვილების მიზნით, ტრანსპორტირების ლიცენზიატის მიერ შემუშავდა წინამდებარე დოკუმენტი - „ელექტრონულ საინფორმაციო სისტემასთან წვდომის და მისი მოხმარების წესები და პირობები“. მასში ცვლილებების და/ან დამატებების შეტანა და მისი განახლება ხდება ტრანსპორტირების ლიცენზიატის მიერ და განთავსდება მის ოფიციალურ ვებგვერდზე: www.ggtc.ge.

სისტემით მოსარგებლები ვალდებული არიან ტრანსპორტირების ლიცენზიატთან ურთიერთობისას დაიცვან წინამდებარე ინსტრუქციის მოთხოვნები. ინსტრუქციაში მითითებული ტერმინები განიმარტება „ბუნებრივი გაზის ქსელის წესებში“ მოცემული განსაზღვრებების შესაბამისად.

ელექტრონულ საინფორმაციო სისტემაზე წვდომა

ტრანსპორტირების ლიცენზიატი უზრუნველყოფს ელექტრონულ საინფორმაციო სისტემასთან სისტემით მოსარგებლების წვდომას. ტრანსპორტირების ლიცენზიატის ვებ-გვერდზე (www.ggtc.ge) ინტეგრირებულია ელექტრონული საინფორმაციო სისტემა, რომელზე წვდომის მიცემის მიზნითაც, ტრანსპორტირების ლიცენზიატი ყველა სისტემით მოსარგებლეს ანიჭებს მომხმარებლის სახელს და პაროლს.

დაუშვებელია სისტემით მოსარგებლის მიერ მომხმარებლის სახელის და პაროლის გადაცემა ნებისმიერი სხვა პირისათვის, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ აღნიშნული ინფორმაციის მიმღები პირი არ წარმოადგენს ამ სისტემით მოსარგებლის ნაცვლად ბუნებრივი გაზის ნომინაციაზე უფლებამოსილების მქონე პირს, რა შემთხვევაშიც წინასწარ უნდა ეცნობოს ტრანსპორტირების ლიცენზიატს.

ელექტრონული საინფორმაციო სისტემის მომხმარებელი ვალდებულია მიიღოს ყველა ზომა არასათანადო გამოყენების შემთხვევის აღსაკვეთად. ტრანსპორტირების ლიცენზიატი უფლებამოსილია ელექტრონული საინფორმაციო სისტემის არასათანადოდ გამოყენების შემთხვევაში, შესაბამის მომხმარებელს ან მომხმარებლებს დროებით სრულად ან ნაწილობრივ შეუზღუდოს ელექტრონულ საინფორმაციო სისტემასთან წვდომა.

ელექტრონული საინფორმაციო სისტემის მომხმარებლები ვალდებული არიან დაემორჩილონ მასთან წვდომის წესებსა და პირობებს.

ნომინაციის წარდგენა ელექტრონული საინფორმაციო სისტემის მეშვეობით*

ტრანსპორტირების ლიცენზიატისთვის ნომინაციის წარდგენა უნდა მოხდეს ელექტრონული საინფორმაციო სისტემის მეშვეობით, ამავე სისტემაში გამოქვეყნებული ნომინაციის/რენომინაციის შესაბამისი სტანდარტული ფორმების მიხედვით.

ნომინაციის წარსადგენად საჭიროა, შეხვიდეთ შპს „საქართველოს გაზის ტრანსპორტირების კომპანიის“ ვებ-გვერდზე www.ggtc.ge და დააჭიროთ ლილასს „ავტორიზაცია“:

* ნომინაციების შესახებ დეტალური ინფორმაციის მისაღებად გთხოვთ გაეცნოთ „ბუნებრივი გაზის ქსელის წესებს“



ბუნებრივი გაზი

შპს „საქართველოს გაზის ახორციელებს ბუნებრივი გაზის ჩრდილოეთიდან-სამხრეთით 200, 250 კმ-მდე მაგისტრალს“

კანონმდებლობა

ბაზიფიცირება

დასრულებული პროექტები

ახალი ამბები



შესვედრა ენერგეტიკული ბაერტიანების მარეგულირებელ (ECRB) საბჭოსთან
28/02/2020

ავტორიზაცია



ავტორიზაციის დილაკზე დაჭერის შემდეგ გამოვა ფანჯარა, მონიშნულ ველებში საჭიროა შეიყვანოთ „მომხმარებლის სახელი“ და „პაროლი“.



საქართველოს ბუნის ტრანსპორტირების კომპანია
GEORGIAN GAS TRANSPORTATION COMPANY

მომხმარებელი:

პაროლი:

მომხმარებლის სახელის და პაროლის შეყვანის შემდეგ გაიხსნება ელექტრონული საინფორმაციო სისტემაში სისტემით მოსარგებლის პირადი სივრცის ფანჯარა.

ნომინაციის წარსადგენად საჭიროა დააჭიროთ დილაკს „ნომინაციის გაკეთება“

2020-03-05

შედეგი

დღიური ხარჯები აღრიცხვის ადგილების მიხედვით
სიმკვრივები და თბოუნარიანობები
მიღებისა და გაცემის წერტილები
ნომინაცია - მიუთითება (Report)

ნომინაციის გაკეთება

უქმობის შედეგი

შენიშვნა 1: წნევების და ტემპერატურების მნიშვნელობები არის დღე-ღამური საშუალო.

შენიშვნა 2: ვებ გვერდზე მითითებული ხარჯების მნიშვნელობები წარმოადგენს ოპერატიულ ინფორმაციას და შეიძლება დაკორექტირებულ იქნას აღრიცხვასთან დაკავშირებული ტექნიკური მიზეზების გამო, გაზის ტრანსპორტირების ხელშეკრულების 3.2-3.3.2 პუნქტების შესაბამისად.

Copyright © 2011 GGTC. All rights reserved.

Created By GGTC

აღნიშნულ დოკუმენტში დაჭერის შემდეგ გაიხსნება ფანჯარა შემდეგი ველებით:

1. განაწილების ლიცენზიატი
2. პირდაპირი მომხმარებელი
3. მიღება

„განაწილების ლიცენზიატი“ ან/და „პირდაპირი მომხმარებლის“ ველებში ვირჩევთ მისაწოდებელ პუნქტების და მისაწოდებელი ბუნებრივი გაზის რაოდენობებს.

„მიღება“ ველში ვავსებთ მიღების პუნქტებს და მისაღები ბუნებრივი გაზის რაოდენობას.

***რაოდენობა მიუთითეთ 1000მ³-ებში (მაგ. 1.5 ნიშნავს 1500მ³-ს).**

განაწილების ლიცენზიატი		პირდაპირი მომხმარებელი		მიღება	
ჯამური ხარჯი					
#	ვირტუალური წერტილის კოდი	მიერთებული სუბიექტი	მიერთების წერტილი	ჯამი	შეყვანა
					1 2
1	VPD0320100	შპს „თბილისი ენერჯი“	შპს „თბილისი ენერჯი“ - ცენტრალური	0	0 0
2	VPD0850100	შპს „აკრიანი-2006“	შპს „აკრიანი-2006“ - ცენტრალური	0	0 0
3	VPD1090100	შპს „გოგოჭური და კომპანია“	შპს „გოგოჭური და კომპანია“ - ცენტრალური	0	0 0
4	VPD3940100	სს „საქორგაზი“	სს „საქორგაზი“ - ცენტრალური	0	0 0
5	VPD3940100	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“ - ცენტრალური	0	0 0
6	VPD3940200	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“ - ჩრდილოეთი	0	0 0
7	VPD3940300	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“ - დასავლეთი	0	0 0
8	VPD3940301	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“ - აჭარა	0	0 0
9	VPD3940400	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“	შპს „სოკარ ჯორჯია გაზი“ - კახეთი	0	0 0
10	VPD4820300	სს „საქორგაზი“	სს „საქორგაზი“ - დასავლეთი	0	0 0

თუ სისტემით მოსარგებლე არის განაწილების ლიცენზიატი, ვებ-გვერდზე გაითიშება პირდაპირი მომხმარებლის ველი და შესავსები დარჩება მხოლოდ „განაწილების ლიცენზიატი“ და „მიღება“.

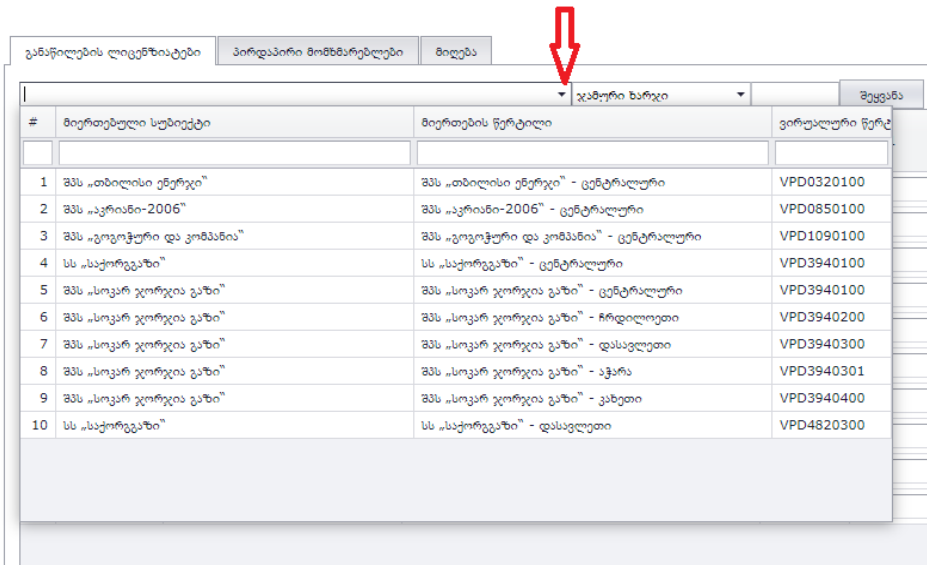
ანალოგიურად, თუ სისტემით მოსარგებლე არის პირდაპირი მომხმარებელი ავტომატურად გაითიშება „განაწილების ლიცენზიატის“ ველი და შესავსები იქნება მხოლოდ „პირდაპირი მომხმარებლების“ და „მიღების“ ველები.

იმ შემთხვევაში, თუ სისტემით მოსარგებლე მომსახურებას უწევს როგორც განაწილების ლიცენზიატს, ასევე პირდაპირ მომხმარებელს, მაშინ საჭიროა შეივსოს ორივე - „განაწილების ლიცენზიატის“ და „პირდაპირი მომხმარებლების“ ველი.

„განაწილების ლიცენზიატის“ ან/და „პირდაპირი მომხმარებლების“ ველების შესავსებად საჭიროა დავდგეთ შესაბამის ველზე ჩამოვშალოთ ინფორმაცია ისრით მითითებულ ადგილზე, მოვნიშნოთ სასურველი მიერთებული სუბიექტი, ავირჩიოთ ჯამური ან ყოველდღიური ხარჯი და მის გასწვრივ გრაფაში ჩავწეროთ ბუნებრივი გაზის ის რაოდენობა, რომელიც გვსურს, რომ მივიღოთ მომდევნო თვის განმავლობაში.

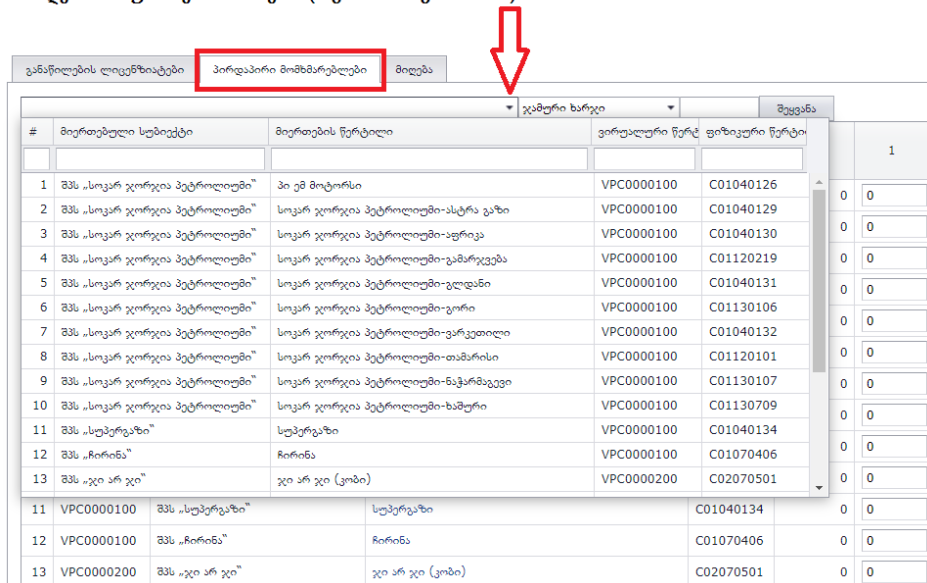
რამდენიმე მიერთებული სუბიექტის არსებობის შემთხვევაში, ზემოთ ხსენებული პროცედურა საჭიროა გავიაროთ თითოეულზე ცალ-ცალკე.

***რაოდენობა მიუთითეთ 1000მ³-ებში (მაგ. 1.5 ნიშნავს 1500მ³-ს).**



#	მიერთებული სუბიექტი	მიერთების წერტილი	ვირტუალური წერტილი	შეყვანა
1	შპს „თბილისი ენერჯი“	შპს „თბილისი ენერჯი“ - ცენტრალური	VPD0320100	
2	შპს „აკრიანი-2006“	შპს „აკრიანი-2006“ - ცენტრალური	VPD0850100	
3	შპს „გეოოქტური და კომპანია“	შპს „გეოოქტური და კომპანია“ - ცენტრალური	VPD1090100	
4	სს „საპორტგაზი“	სს „საპორტგაზი“ - ცენტრალური	VPD3940100	
5	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“ - ცენტრალური	VPD3940100	
6	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“ - ჩრდილოეთი	VPD3940200	
7	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“ - დასავლეთი	VPD3940300	
8	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“ - აჭარა	VPD3940301	
9	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“	შპს „სოვარ ენერჯია გაზი“ - კახეთი	VPD3940400	
10	სს „საპორტგაზი“	სს „საპორტგაზი“ - დასავლეთი	VPD4820300	

***რაოდენობა მიუთითეთ 1000მ³-ებში (მაგ. 1.5 ნიშნავს 1500მ³-ს).**



#	მიერთებული სუბიექტი	მიერთების წერტილი	ვირტუალური წერტილი	ფიზიკური წერტილი	შეყვანა
1	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	პი ემ მოტორსი	VPC0000100	C01040126	0 0
2	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ-ასტრა გაზი	VPC0000100	C01040129	0 0
3	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ-აფრიკა	VPC0000100	C01040130	0 0
4	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ-გამარჯევა	VPC0000100	C01120219	0 0
5	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ-ვლდანა	VPC0000100	C01040131	0 0
6	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ-გორი	VPC0000100	C01130106	0 0
7	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ-ვარკეთილი	VPC0000100	C01040132	0 0
8	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ-თამარისი	VPC0000100	C01120101	0 0
9	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ-ნაჭარნავეცი	VPC0000100	C01130107	0 0
10	შპს „სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ“	სოვარ ენერჯია პეტროლიუმ-ხაშური	VPC0000100	C01130709	0 0
11	შპს „სუპერგაზი“	სუპერგაზი	VPC0000100	C01040134	0 0
12	შპს „ჩირინა“	ჩირინა	VPC0000100	C01070406	0 0
13	შპს „ჯი არ ჯი“	ჯი არ ჯი (კომი)	VPC0000200	C02070501	0 0
11	VPC0000100	შპს „სუპერგაზი“	სუპერგაზი	C01040134	0 0
12	VPC0000100	შპს „ჩირინა“	ჩირინა	C01070406	0 0
13	VPC0000200	შპს „ჯი არ ჯი“	ჯი არ ჯი (კომი)	C02070501	0 0

შემდეგი ნაბიჯი არის „მიღება“ ველის შევსება, სადაც ვაგვსებთ მიღების პუნქტებს და მისაღები ბუნებრივი გაზის რაოდენობას.

ამისათვის, გადავდივართ აღნიშნულ ველზე (1) და ისრით მითითებულ ადგილზე (2) ვშლით ინფორმაციას.

ჩამოშლის შედეგად ვიღებთ ინფორმაციას მიღების წერტილების (3) და მათი ვირტუალური კოდების შესახებ.

სათითაოდ ვირჩევთ ყველა იმ მიღების წერტილს, საიდანაც მომდევნო თვის განმავლობაში უნდა მივიღოთ ბუნებრივი გაზი:

***რაოდენობა მიუთითეთ 1000მ³-ებში (მაგ. 1.5 ნიშნავს 1500მ³-ს).**

#	ვირტუალური წერტილის კოდი	მიღების წერტილი	2	3	4
1	VPE1250100	ყაზახი - შახდენიზი	0	0	0
2	VPE1260100	ზემო ლარსი	0	0	0
3	VPE1780100	სომხეთი	0	0	0
4	VPE1830400	კანარგოს სათაო ნაგებობა - კახეთი	0	0	0
5	VPE3730400	ფრონტერა	0	0	0
6	VPE4320100	ბაგო	0	0	0

***რაოდენობა მიუთითეთ 1000მ³-ებში (მაგ. 1.5 ნიშნავს 1500მ³-ს).**

ამის შემდეგ ისრით მითითებულ ადგილზე ვირჩევთ „ჯამურ ხარჯს“ ან „ყოველდღიურ ხარჯს“.

#	ვირტუალური წერტილის კოდი	მიღების წერტილი	ჯამური ხარჯი	ყოველდღიური ხარჯი	3	4	5
1	VPE1250100	ყაზახი - შახდენიზი	0	0	0	0	0
2	VPE1260100	ზემო ლარსი	0	0	0	0	0
3	VPE1780100	სომხეთი	0	0	0	0	0
4	VPE1830400	კანარგოს სათაო ნაგებობა - კახეთი	0	0	0	0	0
5	VPE3730400	ფრონტერა	0	0	0	0	0
6	VPE4320100	ბაგო	0	0	0	0	0

შემდეგი ნაბიჯია ჩვენს მიერ არჩეული მიღების წერტილიდან მისაღები ბუნებრივი გაზის რაოდენობის ჩაწერა, რომელიც აუცილებელია მითითებული იყოს 1000მ³-ებში (მაგ. 1.5 ნიშნავს 1500მ³-ს).

თუ ავირჩევთ ჯამურ ხარჯს და გაზის რაოდენობას ჩავწერთ წითლად მონიშნულ გრაფაში, პროგრამა ავტომატურად გადმოიტანს ამ რიცხვს „ჯამის“ (ისრით მითითებული ადგილი) ველში და აგრეთვე გაყოფს ამ ჯამურ რაოდენობას მომდევნო თვის დღეების რაოდენობაზე და შეავსებს თითოეულ დღეს:

***რაოდენობა მითითეთ 1000მ³-ებში (მაგ. 1.5 ნიშნავს 1500მ³-ს).**

განაწილების ლიცენზიატები		პირდაპირი მომხმარებლები		მიღება					
VPE1250100, ყაზახი - შახდენიზი		ჯამური ხარჯი	350000	შეყვანა					
#	ვირტუალური წერტილის კოდი	მიღების წერტილი	ჯამი	1	2	3	4	5	6
1	VPE1250100	ყაზახი - შახდენიზი	350000	11666.65	11666.66	11666.66	11666.66	11666.66	11666.66
2	VPE1260100	ზემო ლარსი	0	0	0	0	0	0	0
3	VPE1780100	სომხეთი	0	0	0	0	0	0	0
4	VPE1830400	კანარგოს სათაო ნაგებობა - კახეთი	0	0	0	0	0	0	0
5	VPE3730400	ფრონტერა	0	0	0	0	0	0	0
6	VPE4320100	ბაგო	0	0	0	0	0	0	0

დღიური ხარჯის არჩევის შემთხვევაში, პროგრამა ავტომატურად გადმოიტანს გრაფაში ჩაწერილ რიცხვს თვის თითოეული დღის გრაფაში და „ჯამის“ ველში ჩაწერს დაჯამებულ მონაცემს.

მიღება		ვირტუალური ხარჯი															
	ჯამი	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	300	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	300	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

შევსებული ინფორმაციის შესანახად ვაჭერთ ლილავს „შენახვა“

ნომინაციების წარდგენის ვადის გასვლამდე ნებისმიერ დროს, სისტემით მოსარგებლეს აქვს უფლება შეიტანოს ცვლილება უკვე შენახულ ნომინაციაში.