



**ამონაწერი მეწარმეთა და არასამეწარმეო
(არაკომერციული) იურიდიული პირების
რეესტრიდან**

განაცხადის რეგისტრაციის ნომერი, მომზადების თარიღი: B16125975, 14/09/2016 12:42:15

სუბიექტი

საფირმო სახელწოდება: შპს 42 პარალელი

სამართლებრივი ფორმა: შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება

საიდენტიფიკაციო ნომერი: 400184484

რეგისტრაციის ნომერი, თარიღი: 14/09/2016

მარეგისტრირებელი ორგანო: სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო

იურიდიული მისამართი: საქართველო, ქ. თბილისი, დიდუბე-ჩუღურეთის რაიონი, ც. დადიანი ქ., N7, ბინა N229

დამატებითი ინფორმაცია:

სხვა მისამართი: საქართველო, ქ. ქუთაისი, ზვიად გამსახურდიას ქ. N 23

ელ. ფოსტა: alominadze@datacomm.ge

დამატებითი ინფორმაციის ნამდვილობაზე პასუხისმგებელია ინფორმაციის მომწოდებელი პირი.

ინფორმაცია ლიკვიდაციის/ რეორგანიზაციის/ გადახდისუნარობის პროცესის მიმდინარეობის შესახებ

რეგისტრირებული არ არის

მმართველობის ორგანო

- პარტნიორთა კრება

ხელმძღვანელობა/ნარმომადგენლობა

- დირექტორი - 60001004945, ავთანდილ ლომინაძე

პარტნიორები

მესაკუთრე	წილი	წილის მმართველი
412706362, მებლუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება დატაკომი	10.000000000%	
60001004945, ავთანდილ ლომინაძე	20.000000000%	
60001005575, რობერტი ჭარელაშვილი	20.000000000%	
60003002008, აკაკი ჟორჯულიანი	20.000000000%	
60001011082, გიორგი ყუფარაძე	20.000000000%	
60001026964, თემურ ჭარელაშვილი	10.000000000%	

ვალდებულება

რეგისტრირებული არ არის

გირავნობა

რეგისტრირებული არ არის

ყადაღა/აკრძალვა

რეგისტრირებული არ არის

საგადასახადო გირავნობა/იპოთეკის უფლება

რეგისტრირებული არ არის

მოდრავ ნივთებსა და არამატერიალურ ქონებრივ სიკეთებზე გირავნობა/ლიზინგის უფლება

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი

რეგისტრირებული არ არის

- დოკუმენტის ნამდვილობის გადამოწმება შესაძლებელია საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge;
- ამონაწერის მიღება შესაძლებელია ვებ-გვერდზე www.napr.gov.ge , ნებისმიერ ტერიტორიულ სარეგისტრაციო სამსახურში, იუსტიციის სახლებსა და სააგენტოს ავტორიზებულ პირებთან;
- ამონაწერში ტექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში დაგვიკავშირდით: 2 405405 ან პირადად შეავსეთ განაცხადი ვებ-გვერდზე;
- კონსულტაციის მიღება შესაძლებელია იუსტიციის სახლის ცხელ ხაზზე 2 405405;
- საჯარო რეესტრის თანამშრომელთა მხრიდან უკანონო ქმედების შემთხვევაში დაგვიკავშირდით ცხელ ხაზზე: 08 009 009 09
- თქვენთვის საინტერესო ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით მოგვწერეთ ელ-ფოსტით: info@napr.gov.ge

საგადახდო დავალება
Payment Order

1485240690
თარიღი / Date 24/01/2017

GEL

ს.ს. "თიბისი ბანკი"

გადამხდელი / Sender

შპს 42 პარალელი, 400184484	
გადამხდელის ანგარიში / Sender's Account	GE13TB7427836080100004
გადამხდელის ბანკი / Sender's Bank	ბანკის კოდი / Bank Code
სს თიბისი ბანკი	TBCBGE22

ინფორმაცია პირზე, რომლის მავიერადაც სრულდება გადახდა
Information on a person on behalf of whom the payment is made

დასახელება / Name	შპს 42 პარალელი, 400184484
საიდენტიფიკაციო კოდი / Sender's Tax Code	400184484

მიმღები / Receiver

ბაზინის ერთიანი ანგარიში. სხვა შემოსულობები (თვითმმართველი ქალაქი ქუთაი)	
მიმღების ანგარიში / საბაზინო კოდი Receiver's Acc./ Treasury Code	300183062
მიმღების ბანკი / ბაზინა Receiver's Bank / Treasury	ბანკის კოდი / Bank Code
ფინანსთა სამინისტროს საბაზინო სამსახური	TRESGE22

გადახდის დანიშნულება / Operation Details

მოსაკრებელი კერძო და სათემო მუწყებლობის ლიცენზირებიდან
--

დამატებითი ინფორმაცია / Additional Information

B-ლიცენზიის მოსაკრებელი

ხელმოწერები

ბ.ა.

Signatures

ამ დოკუმენტის ხელმოწერით კლიენტი ადასტურებს, რომ: დეტალურად იცნობს სს "თიბისი ბანკის" ფილიალებსა და ინტერნეტ გვერდზე www.tbcbank.ge განთავსებულ საბანკო ოპერაციების წარმოების შესახებ ხელშეკრულების პირობებს (ამ ხელშეკრულებაში შეტანილ ყველა ცვლილებასა და დამატებას) და ეთანხმება მათ, რითაც უერთდება ზემოხსენებულ ხელშეკრულებას.

რეფერენსი / Ref. Num.

1529096401

თანხა / Amount

2,000.00 GEL

თანხა სიტყვიერად
Amount in words

ორი ათასი ლარი და 00 თეთრი

ბანკში საგადახდო დავალების
მიღების/წარდგენის თარიღი

Document
submission/receiving date

24/01/2017

ხელმოწერა

Signature



საგადახდო დავალება
Payment Order

1485240786
თარიღი / Date 24/01/2017

GEL

ს.ს. "თიბისი ბანკი"

გადამხდელი / Sender

შპს 42 პარალელი, 400184484

გადამხდელის ანგარიში / Sender's Account GE13TB7427836080100004

გადამხდელის ბანკი / Sender's Bank

ბანკის კოდი / Bank Code

სს თიბისი ბანკი

TBCBGE22

ინფორმაცია პირზე, რომლის მაგივრადაც სრულდება გადახდა
Information on a person on behalf of whom the payment is made

დასახელება / Name შპს 42 პარალელი, 400184484

საიდენტიფიკაციო კოდი / Sender's Tax Code 400184484

მიმღები / Receiver

'საქართველოს კომუნიკაციების ეროვნული კომისია'

მიმღების ანგარიში / სახაზინო კოდი Receiver's Acc./ Treasury Code GE11TB060000000609326

მიმღების ბანკი / ხაზინა Receiver's Bank / Treasury

ბანკის კოდი / Bank Code

სს თიბისი ბანკი

TBCBGE22

გადახდის დანიშნულება / Operatlon Details

სალიცენზიო გადასახდელის 8100 ლარის 10 პროცენტი

დამატებითი ინფორმაცია / Additional Information

ხელმოწერები

ბ. ა.

Signatures

ამ დოკუმენტის ხელმოწერით კლიენტი ადასტურებს, რომ: დეტალურად იცნობს სს "თიბისი ბანკის" ფილიალებსა და ინტერნეტ გვერდზე www.tbcbank.ge განთავსებულ საბანკო ოპერაციების წარმოების შესახებ ხელშეკრულების პირობებს (ამ ხელშეკრულებაში შეტანილ ყველა ცვლილებასა და დანატებს) და ეთანხმება მათ, რითაც უერთდება ზემოხსენებულ ხელშეკრულებას.

რეფერენსი / Ref. Num.

1529098152

თანხა / Amount

810.00 GEL

თანხა სიტყვიერად
Amount in words

რვაასათი ლარი და 00 თეთრი

ბანკში საგადახდო დავალების
მიღების/წარდგენის თარიღი
Document
submission/receiving date

24/01/2017

ხელმოწერა
Signature



განსახორციელებელი საქმიანობის დაფინანსების გეგმა და ინფორმაცია დაფინანსების წყაროების შესახებ

რადიო „42-ე პარალელი“ ძირითადი შემოსავლის წყარო იქნება მისი საეთერო დროის გაყიდვა სხვადასხვა კულტურული, სამეცნიერო, ტექნიკური და შემოქმედებითი გადაცემებისათვის. შემოსავლის წყარო ასევე იქნება დამკვეთისგან მიღებული რეკლამა. ამასთან ერთად, დამატებით შემოსავლის წყაროდ მოიაზრება რადიოს თემატურ რუბრიკებში სხვადასხვა ბრენდების ან/და კომპანიების სპონსორობა და მათი პროდუქტების/მომსახურებების გაცნობა, ქვეერ-საღამოების მოწყობა/ორგანიზება ცოცხალი შესრულებით.

ზემოაღნიშნულის მიღწევამდე, შპს „42 პარალელი“ დამფუძნებლების შემოსავლები გვამღევს იმის საშუალებას, რომ რადიოს სრულფასოვანი ფუნქციონირებისთვის საჭირო ყველა დამატებითი ტექნიკური აღჭურვილობა, საოპერაციო თუ სხვა ხარჯების დაფარვა უზრუნველყონ შპს „42 პარალელის“ დამფუძნებლებმა.

პრაქტიკული საქმიანობის დაწყების ვადა

რადიო „42-ე პარალელი“ პრაქტიკულ საქმიანობას დაიწყებს ლიცენზიის მიღებიდან 6 (ექვსი) თვის ფარგლებში.



42

შპს 42 პარალელი

საქართველო, ქ. ქუთაისი,
4600, ზ.გამსახურდიას 23

Р/27.06.2017-03

ცნობა საწესდებო კაპიტალის შესახებ


გაცნობებთ რომ შპს 42 პარალელის ს/კ 400184484 საწესდებო კაპიტალი არის 0(ნული) ლარი და შესაბამისად მასი განადღებული და გასანადღებელი ნაწილიც არის 0(ნული) ლარი.

პატივისცემით,

ავთანდილ ლომინაძე
შპს „42 პარალელის“ დირექტორი



შესაბამისობის დეკლარაცია

შესაბამისობის დეკლარაციის ფორმა №1		
1	ლიცენზიის მამიებლის/ავტორიზაციის მსურველის ან/და ლიცენზიის მფლობელის/ავტორიზებული პირის საიდენტიფიკაციო მონაცემები	შპს 42 პარალელი ს/კ400184484
2	სამაუწყებლო ლიცენზი(ებ)ის/ ავტორიზაციის ნომერი (იენება მხოლოდ ლიცენზიის მფლობელის/ავტორიზებული პირის მიერ)	
3	მონაცემები ლიცენზიის მამიებლის/ავტორიზაციის მსურველის ან/და ლიცენზიის მფლობელის/ავტორიზებული პირის ხელმძღვანელი თანამდებობის პირებისა და ორგანიზების შექსაბე	დირექტორი - ავთანდილ ლომინაძე პ/ნ 60001004945,
4	ვადასტურებ ხელმოწერითა და ამ დეკლარაციის მე-5 პუნქტის მონაცემებით, რომ ლიცენზიის მამიებელი/ავტორიზაციის მსურველი პირი, ან/და ლიცენზიის მფლობელი/ავტორიზებული პირი ან მისი ბენეფიციარი მესაკუთრეები არ არიან: ა) საქართველოს ან სხვა სახელმწიფოს ადმინისტრაციული ორგანო; ბ) საქართველოს ან სხვა სახელმწიფოს ადმინისტრაციული ორგანოს თანამდებობის პირი, სხვა საჯარო მოხელე; გ) საქართველოს ან სხვა სახელმწიფოს ადმინისტრაციულ ორგანოსთან ურთიერთდამოკიდებულების მქონე ოფრიდიული პირი; დ) საქართველოს ან სხვა სახელმწიფოს პოლიტიკური პარტია/ პოლიტიკური პარტიის თანამდებობის პირი; ე) ოფრიულ ზონაში რეგისტრირებული ოფრიდიული პირი; ვ) ოფრიდიული პირი, რომლის წილს ან აქციებს პირდაპირ ან ირიბად ფლობს ოფრიულ ზონაში რეგისტრირებული პირი.	
5	ინფორმაცია ლიცენზიის მამიებლის/ავტორიზაციის მსურველის, ან/და ლიცენზიის მფლობელის/ავტორიზებული პირის ბენეფიციარი მესაკუთრეების საიდენტიფიკაციო მონაცემებისა და მათ საკუთრებაში არსებული წილების თაობაზე.	შპს დატაკომი ს/კ 412706362, 10.0000000000% (მფლობელი ავთანდილ ლომინაძე პ/ნ 60001004945-50%; გიორგი ცუფარაძე პ/ნ 60001011082-50%) ავთანდილ ლომინაძე პ/ნ 60001004945 - 20.00000000 რომბერტი ჭარელაშვილი პ/ნ 60001005575 - 20.00000000 აკაკი ქორჯოლიანი პ/ნ 60003002008 - 20.0000000000% გიორგი ცუფარაძე პ/ნ 60001011082 - 20.0000000000% თემურ ჭარელაშვილი პ/ნ 60001026964 - 10.0000000000%
უფლებამოსილი პირის ხელმოწერა და ბეჭედი		

დოკუმენტაცია პროგრამების გავრცელებისათვის გამოსაყენებელი ტექნიკური საშუალებების თაობაზე

გადამცემი მოწყობილობა - Vigintos Elektronika RT-FMS-501

ანტენა - Vigintos Elektronika BLR-2DBAx3

რადიოსადგურის ტრანსლირებისთვის მოცემულია სერტიფიცირებული გადამცემი მოწყობილობა და ანტენა,
რომელთა ლიცენზიის მიღების შემთხვევაში მოხდება მათი შექმნა

Vigintos Elektronika

Ozo g. 4, 08200 Vilnius, Lithuania

tel.: +370 52477465; fax: +370 52477466

e-mail: oleg@vigintos.com

www.vigintos.com

УКВ ЧМ ПЕРЕДАТЧИКИ

RT-FMS-251

RT-FMS-501

RT-FMS-1001

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ВНИМАНИЕ!!!

К работе с УКВ ЧМ передатчиком допускается квалифицированный персонал, изучивший настоящее техническое описание и правила безопасной эксплуатации оборудования данного класса.

СОДЕРЖАНИЕ:

1.	Общая информация	3
2.	Технические данные	4
	Основные технические данные	6
	Цифровой интерфейс AES/EBU	6
	Дистанционный контроль IP RDC	6
	RDS кодер	6
3.	Конструкция	7
	Лицевая панель	
	Задняя панель	
4.	Инсталляция	9
5.	Меню пользователя	10

ПРИЛОЖЕНИЕ 1:	Схемы электрические принципиальные
ПРИЛОЖЕНИЕ 2:	Протокол измерения качественных параметров

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

УКВ ЧМ передатчик с встроенным цифровым стереокодером и фильтром гармоник предназначен для организации качественного стереофонического радиовещания в диапазоне частот 87,5 - 108 MHz номинальной выходной мощностью до 250/500/1000 Вт.

УКВ ЧМ передатчик соответствует требованиям действующих стандартов, требованиям безопасности и санитарным нормам.

Комплект поставки:

- УКВ ЧМ передатчик RT-FMS-251/501/1001
- Сетевой кабель
- Кабельный разъём XLR – 2 шт.
- Настоящее техническое описание

Опции:

- Цифровой интерфейс AES/EBU
- Дистанционный контроль IP RDC
- RDS кодер

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные технические данные

Диапазон рабочих частот		87.5 - 108 MHz шаг установки 10 kHz
Стабильность частоты		$\leq \pm 50$ Hz
Номинальная выходная мощность		0-250/500/1000 W ± 1 dB плавная регулировка, режим стабилизации ALC
Сопротивление нагрузки		50 ohm
Тип выходного разъёма		N female
Контроль выхода ВЧ		-30dB, с HO
Тип разъёма		BNC female
Уровень гармоник		≤ -70 dB
Побочные излучения		≤ -70 dB
Паразитная амплитудная модуляция (ПАМ)		$\leq 0.10\%$
СПАМ		$\leq 0.15\%$
Соотношение сигнал/шум	моно	≤ -80 dB
	стерео	≤ -75 dB
Предыскажения		50 μ s ± 0.1 dB
Неравномерность АЧХ:	стерео L-R	± 0.2 dB, 30 Hz – 15 kHz
	AUX/RDS	± 0.1 dB, 30 Hz – 100 kHz
Коэффициент гармоник		$\leq 0.05\%$
Переходные затухания		≤ -56 dB, 30 Hz – 15 kHz ≤ -65 dB @ 1 kHz
Пилот-тон		19 kHz $\pm 0,5$ Hz
Входные сигналы L,R		0 ± 6 dB, 600 ohm $\pm 10\%$
Тип разъёмов		XLR, симметричный вход
Входные сигнал AUX/RDS		0 ± 12 dB, ≥ 2 kohm
Тип разъёма		BNC female
Выход 19 kHz		1 Vpp, ≥ 2 kohm
Тип разъёма		BNC female

Установки и контроль с лицевой панели

режим моно/стерео
уровни входных сигналов Left, Right
уровень AUX/RDS
рабочая частота
девиация
выходная мощность
отражённая мощность
режим Standby «запирание» ВЧ
параметры источника питания
температура
параметры срабатывания защиты

Защита

плавно снижает мощность ВЧ при КСВ нагрузки ≥ 2
«запирает» выход ВЧ, если:

- нет захвата частоты
- температура $\geq 70\text{ }^{\circ}\text{C}$
- ток потребления $\geq 8/15/30\text{ A}$

автоматический возврат в рабочее состояние
при устранении нештатного режима

Условия эксплуатации:

Диапазон рабочих температур
Влажность

+5 ... +45 $^{\circ}\text{C}$
80% при температуре +20 $^{\circ}\text{C}$

Напряжение сети
Частота сети
Потребляемая мощность

$\sim 220\text{ V} +10/-15\%$
50 \pm 2 Hz
450/750/1500 VA при максимальной выходной мощности
20 VA в режиме Standby

Охлаждение

воздушное принудительное

Габаритные размеры
Масса

2U 19" (88.1x482.6x405mm)
10.5 kg

Цифровой интерфейс обеспечивает сопряжение передатчика с современным цифровым студийным оборудованием.

Стандарт передачи	AES/EBU
Тип входного разъёма	XLR, 110 ohm
	автоматическое переключение аналоговый/цифровой вход
Разрешение	24 bits
Частота дискретизации	32, 44.1, 48, 96 kHz
Динамический диапазон	120 dB

Дистанционный контроль IP RDC обеспечивает автоматическую диагностику и управление передатчиком (группой передатчиков), контроль дополнительных внешних устройств и сохранение в энергонезависимой памяти хронологии событий.

Подключение внешних устройств	интерфейс RS-485
Подключение к сети Ethernet	интерфейс RJ-45
Протокол сетевого управления	SNMP
Протокол передачи данных	HTTP

Web страница содержит наименование объекта установки, состав передатчика, основные контролируемые параметры и информацию о нештатных режимах.

Программное обеспечение (ПО) размещено на сайте www.vigintos.com/файлы.

RDS кодер (Radio Data System) предназначен для формирования дополнительной информации, передаваемой на поднесущей УКВ ЧМ сигнала с пилот-тоном.

Частота поднесущей	57 kHz \pm 2 Hz
Модуляция	дифференциальная бифазная двухполосная амплитудная модуляция с подавлением несущей
Полоса частот	\pm 2.4 kHz
Подавление несущей	\leq -50dB
Ввод данных RDS	интерфейс RS-232
Формирование данных	в соответствии со стандартом EBU/CENELEC EN 50067

Программное обеспечение (ПО) размещено на сайте www.vigintos.com/файлы.

Состав ПО:

FM Manager формирует полную информацию о передающей станции.

FORA Server и **Init Coder** вспомогательные программы инициализации и передачи данных.

Documentation подробное руководство пользователя. Рекомендуем внимательно ознакомиться с настоящим руководством до подключения RDS кодера.

Dynamic PS программа формирования динамической информации.

RDS Manager программа дистанционной настройки RDS кодера по стандартному каналу связи.

3. КОНСТРУКЦИЯ

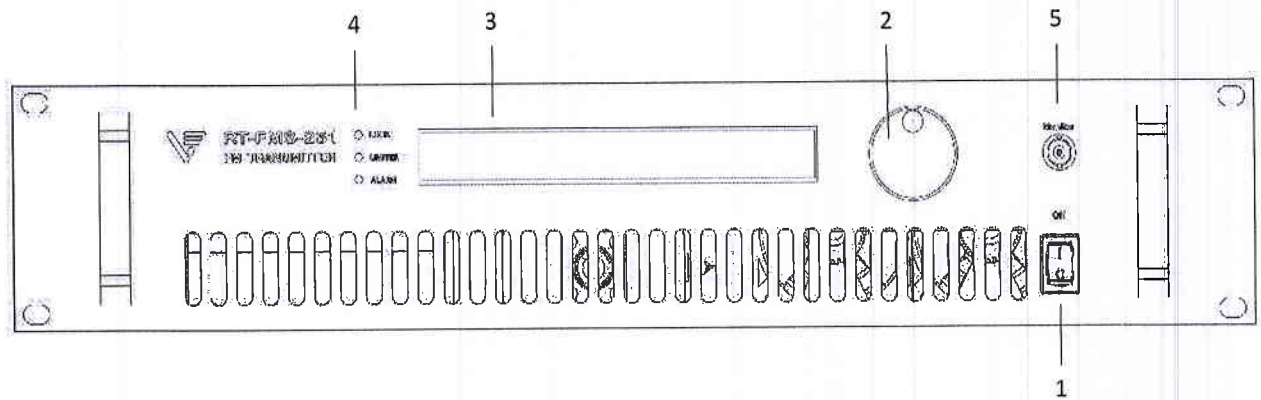


Рис 1. Лицевая панель

- 1 - Сетевой выключатель
- 2 - Многофункциональный переключатель
вращение: перемещение на дисплее, выбор окна меню, выбор параметра, установка требуемого значения
нажатие: переход в меню, фиксация установки
- 3 - LCD дисплей
- 4 - Lock ● индикатор «захвата» частоты системой ФАПЧ
Limit ● индикатор превышения уровня входных сигналов
Alarm ● индикатор защиты
параметры срабатывания защиты выводятся на LCD дисплей
- 5 - Контроль выхода ВЧ

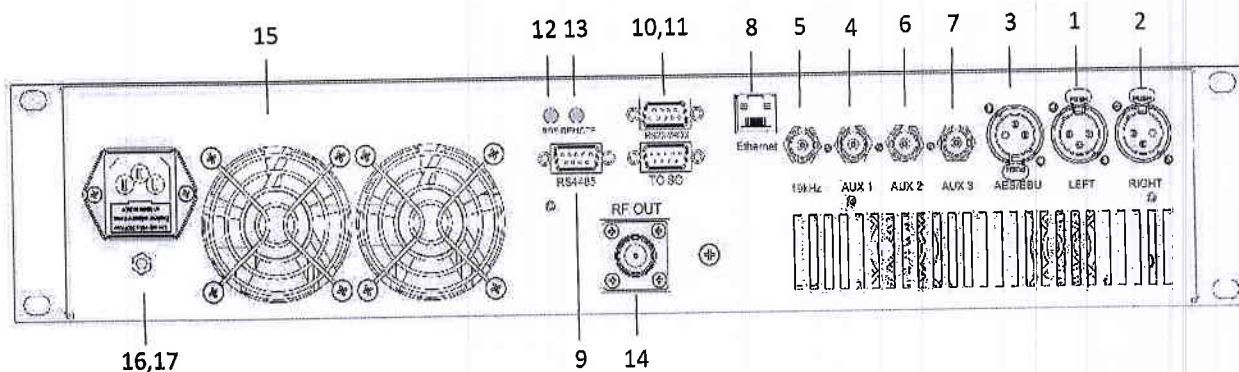


Рис 2. Задняя панель

- 1,2 - Вход левого и правого каналов L,R
- 3 - Цифровой интерфейс AES/EBU (опция)
- 4 - Вход AUX/RDS внешнего RDS кодера
- 5 - Выход 19 kHz
- 6,7 - Входы SCA 1,2
- 8 - Интерфейс RJ-45 сети Ethernet (опция)
- 9 - Интерфейс RS-485 контроля внешних устройств
- 10 - Интерфейс RS-232 контроль встроенного RDS кодера (опция)
- 11 - Разъём опции 100% автоматического резервирования
- 12 - Индикатор опции встроенного RDS кодера
- 13 - Индикатор опции IP RDC
- 14 - Выход ВЧ
- 15 - Вентиляторы охлаждения
- 16 - Подключение сети питания
- 17 - Заземление

4. ИНСТАЛЯЦИЯ

К работе с УКВ ЧМ передатчиком допускается квалифицированный персонал, изучивший настоящее техническое описание и правила безопасной эксплуатации оборудования данного класса.

Условия эксплуатации:

Диапазон рабочих температур	+5 ... +45 °C
Влажность	80% при температуре +20 °C
Напряжение сети	~220V +10/-15%
Частота сети	50 ± 2 Hz

Порядок установки:

1. Подключите согласованную нагрузку (50 ohm, KCB ≤ 1,11) или фидер антенны к выходу передатчика.
2. Подключите линии подачи программ Left, Right (AES/EBU).
3. При необходимости, подключите дополнительные устройства: AUX/RDS, RS-485, сеть Ethernet.

Все подключения выполняются при выключенном питании.

4. Подключите передатчик к сети питания.
Включите сетевой тумблер ON.

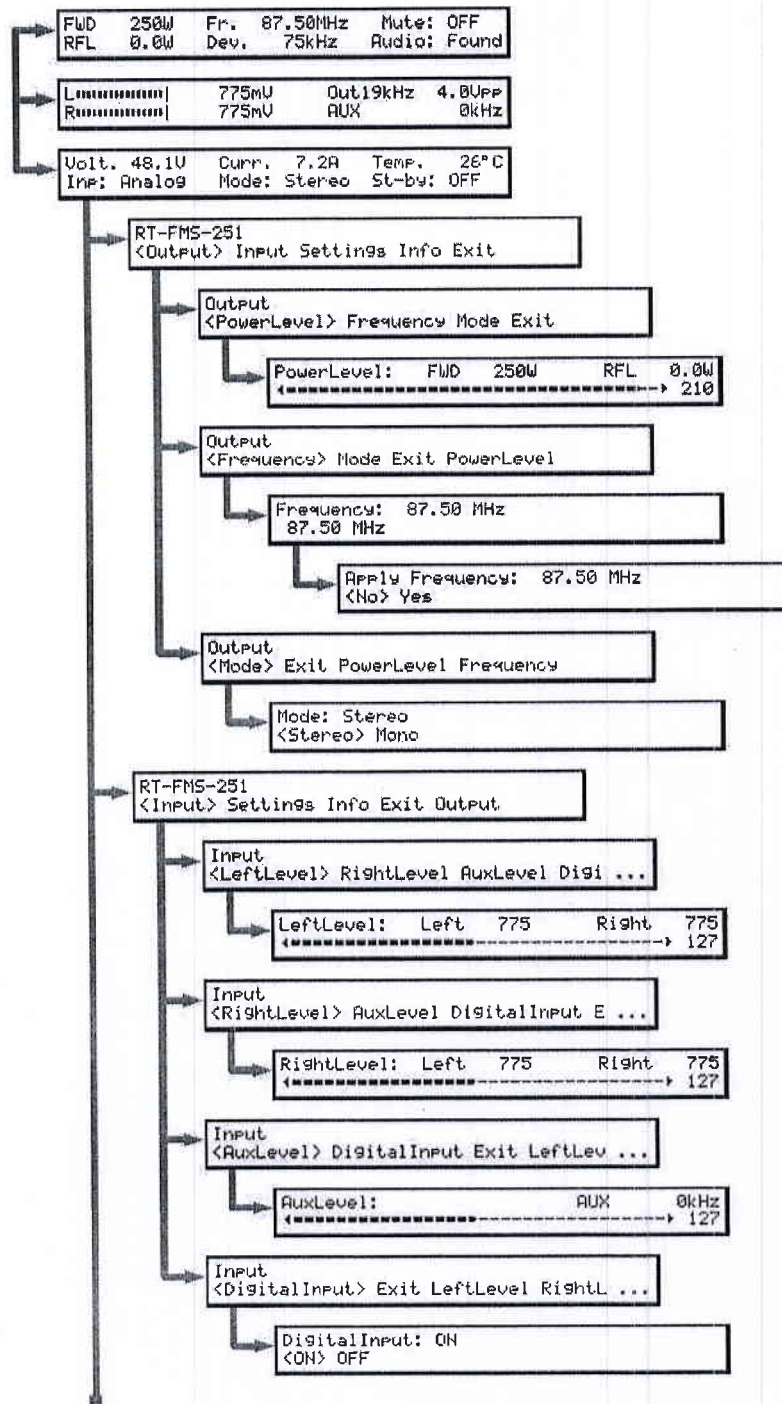
Индикация состояния передатчика:

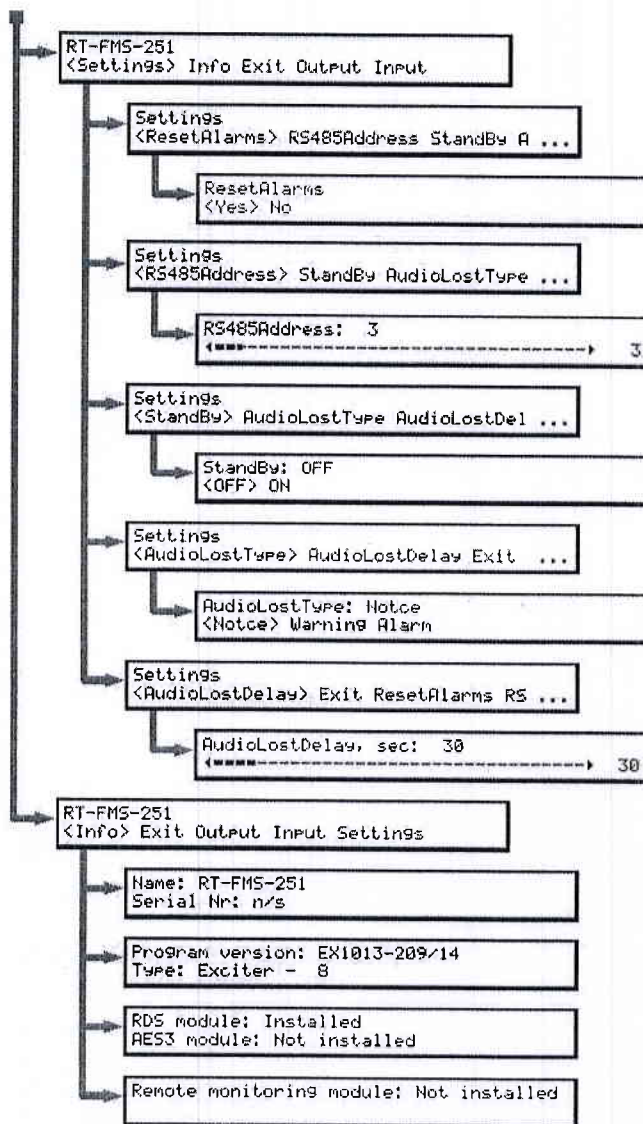
- Lock ● зелёный индикатор в течение 0 - 60 сек после включения сообщает о захвате частоты системой ФАПЧ
- Limit ● жёлтый индикатор превышения уровня входных сигналов
- Alarm ● красный индикатор защиты, параметры срабатывания защиты выводятся на LCD дисплей

5. Установите требуемые параметры — см. раздел 5. МЕНЮ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

5. МЕНЮ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Схема меню дисплея.





Перебор пунктов меню, изменение численных величин, либо выбор вариантов выбора настроек из списка осуществляется поворотом ручки управления влево или вправо. Вход в выбранный пункт меню, либо подтверждение изменения и выход из меню настроек осуществляется нажатием ручки управления.

Для выхода из других пунктов меню нужно выбрать «Exit» и нажать ручку управления.

Выход из меню «Info» происходит при нажатии ручки управления.

Если в течение 5-и минут не было произведено ни одного поворота либо нажатия ручки управления, подсветка индикатора выключается, и прекращается реагирование на поворот ручки управления. При этом происходит переход в основное меню, если в данный момент было выбрано другое.

Любые произведённые изменения не запоминаются.

При выключении модулятора из сети и последующем включении происходит возврат к предыдущим значениям. Для восстановления управления меню, если произошло упомянутое выше событие, необходимо нажать на ручку управления.

Основное меню состоит из 3-х пунктов:

1. В верхней строчке отображается падающая мощность, частота и индикация блокировки мощности. В нижней — отражённая мощность, девиация и наличие аудио сигнала на входе.

```
FWD 250W Fr. 87.50MHz Mute: OFF
RFL 0.0W Dev. 75kHz Audio: Found
```

2. В верхней — уровень левого канала и пилот-тон. В нижней — уровень правого канала и дополнительная частота.

```
L.....] 775mV Pilot 6.8kHz
R.....] 775mV AUX 0kHz
```

3. В верхней — напряжение питания, ток и температура. В нижней — текущий вход аудио сигнала, тип сигнала (стерео/моно) и индикатор дежурного режима.

```
Volt. 48.1V Curr. 7.2A Temp. 26° C
Inp: Analog Mode: Stereo St-by: OFF
```

При нажатии на ручку управления происходит переход в меню выбора пунктов настроек и информации. В верхней строчке отображается название модулятора, а в нижней — варианты пунктов дочерних меню.

```
RT-FMS-251
<Output> Input Settings Info Exit
```

Меню «Output».

Меню «Output» содержит настройки следующих параметров: уровня мощности, частоты и режим работы модулятора (стерео/моно).

При входе в меню «PowerLevel» попадаем в меню регулировки падающей мощности. В верхней строчке отображается название меню, а также текущие показания падающей и отражённой мощностей. В нижней — текущее положение регулятора мощности в графическом и цифровом видах. Пределы регулировки 0 — 2046 единиц. Для выхода из этого меню необходимо нажать на ручку управления. При этом происходит запоминание текущего положения регулятора мощности.

```
PowerLevel: FWD 250W RFL 0.0W
<----->----->:210
```

Выбрав пункт «Frequency» попадаем в меню настройки частоты. В верхней строчке отображается название меню и текущая частота модулятора. В нижней — изменение частоты в процессе регулировки. Диапазон частот 87500000 — 108000000 Гц с шагом 10000 Гц.

```
Frequency: 87500000 Hz
87500000 Hz
```

После нажатия на ручку управления появляется запрос на подтверждение на перестройку на заданную частоту. Верхняя строчка показывает заданную частоту, а нижняя — варианты ответа. При выборе ответа «Yes» происходит перестройка частоты модулятора, запоминание значения и выход из меню настройки частоты. При выборе ответа «No» происходит только выход из меню настройки частоты.

```
Apply Frequency: 87500000 Hz
<No> Yes
```

Меню «Mode» позволяет выбрать режим модулятора стерео либо моно. Верхняя строка отображает текущий режим. Нижняя — выбор режима работы. При выходе из меню, также происходит запоминание выбранного варианта.

```
Mode: Stereo
<Stereo> Mono
```

Меню «Input».

Меню «Input» содержит настройки уровней левого и правого каналов, уровень дополнительной частоты и включение-выключение цифрового входа.

Меню «LeftLevel», «RightLevel» и «AuxLevel» позволяет установить уровни левого канала, правого канала и дополнительной поднесущей соответственно. В верхней строке настройки уровней левого и правого каналов отображаются текущие значения этих каналов. В нижней — текущие положения регуляторов уровней в графическом и цифровом видах. Пределы регулировки 0 — 255 единиц.

```
LeftLevel:  Left  775      Right  775
<----->-----> 127
```

```
RightLevel: Left  775      Right  775
<----->-----> 127
```

В верхней строке настройки уровня дополнительной поднесущей отображается текущее значение уровня этой поднесущей. В нижней — текущее положение регулятора уровня в графическом и цифровом видах. Пределы регулировки 0 — 255 единиц.

```
AuxLevel:          AUX      0kHz
<----->-----> 127
```

Меню «DigitalInput» позволяет отключить модуль AES3. При этом можно будет использовать только аналоговый вход модулятора. При включенном модуле AES3 цифровой вход имеет приоритет. Если на цифровом входе присутствует сигнал, то он будет активным независимо от наличия сигнала на аналоговом входе. Если сигнала на цифровом входе нет, то активным становится аналоговый вход. Если модуль AES3 не установлен, то выбранный вариант не имеет значения. Активным всегда будет аналоговый вход. В верхней строчке находится название меню, а в нижней — варианты установки.

```
DigitalInput: ON
<ON> OFF
```

Для выхода из выше перечисленных настроек в меню «Input» необходимо нажать на ручку управления. При этом происходит запоминание установленных значений, которые не сбрасываются при выключенном питании модулятора.

Меню «Settings».

В меню «Settings» находится сброс сигналов тревоги, установка RS485 адреса, включение-выключение дежурного режима, выбор типа события «потеря аудио сигнала» и установка времени задержки срабатывания события «потеря аудио сигнала».

Меню «ResetAlarms» позволяет сбросить все сигналы тревоги модулятора. При часто повторяющемся срабатывании сигнала тревоги у некоторых параметров происходит блокировка мощности, которая не сбрасывается даже при исчезновении сигнала тревоги. Чтобы разблокировать выход можно воспользоваться данной функцией. Выход не разблокируется если есть хотя бы один активный сигнал тревоги, либо используются другие варианты блокировки. Например, дежурный режим, или внешняя блокировка. При выборе варианта «Yes» функция активируется и происходит выход из меню. При другом варианте происходит только выход из меню.

```
ResetAlarms
<Yes> No
```

Меню «RS485Address» позволяет изменить адрес устройства в сети RS485. В верхней строчке находится текущий адрес устройства. В нижней — изменяемое значение. Диапазон адресов 2 — 15. При выходе из меню происходит запоминание значения.

```
RS485Address:  3
<----->-----> 3
```

С помощью меню «StandBy» можно перевести модулятор в дежурный режим и обратно. Верхняя строка показывает текущее состояние режима. Нижняя — варианты выбора. При выходе из меню выбранный вариант запоминается.

```
StandBy: OFF
<OFF>:ON
```

Меню «AudioLostType» позволяет выбрать тип события «потеря аудио сигнала». Если выбран тип «Alarm», то при возникновении события блокируется мощность модулятора. При других типах блокировка мощности не происходит. Верхняя строка показывает текущий тип события, а нижняя — варианты выбора. При выходе из меню выбранный вариант запоминается.

```
AudioLostType: Notice
<Notice>: Warning Alarm
```

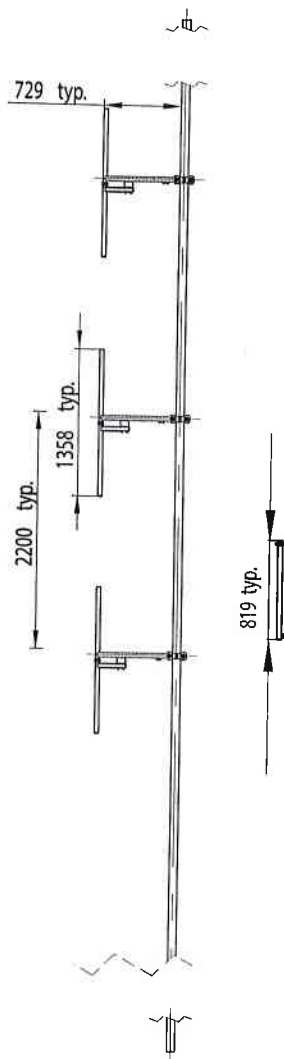
В меню «AudioLostDelay» можно установить необходимую задержку возникновения события «потеря аудио сигнала». При исчезновении аудио сигнала на входе, событие будет задержано на длительность не менее текущего значения в секундах. Уровень сигнала, при котором считается, что сигнал отсутствует, зависит от выбранных минимальных значений уровней левого и правого каналов. Верхняя строка отображает текущую задержку события. Нижняя — изменяемое значение. Интервал изменения 1 — 240 секунд.

```
AudioLostDelay, sec: 30
<-----> 30
```

Меню «Info» состоит из 4-х пунктов:

1. Верхняя строка — название устройства.
Нижняя строка — серийный номер.
2. Верхняя строка — версия программы.
Нижняя строка — тип устройства.
3. Верхняя строка показывает наличие либо отсутствие RDS модуля.
Нижняя строка показывает наличие либо отсутствие AES3 модуля.
4. Верхняя строка показывает наличие либо отсутствие модуля дистанционного контроля.

BLR-2DBAx3 ANTENNA SYSTEM



Main information

Broad-band FM broadcasting antenna. Standard set:

Standard set

- FM splitter 1:3, 7/16-N
- 3 FM dipoles BLR-2DBA incl. mounting hardware
- 3 jumper cables N-RG213-N

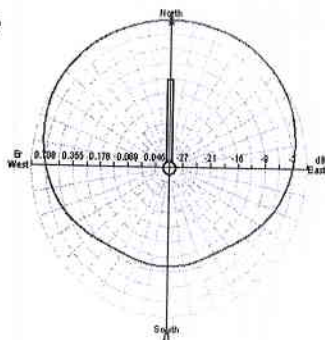
RF parameters

Operating frequency	87.5-108 MHz
Polarization	Vertical
Bandwidth	20 MHz
Gain	6.5 dBb
Input connector	DIN 7/16
Input impedance	50 Ohm
Input power(max.)	3 kW
VSWR	< 1.3
Weight	4 kg dipole, 4 kg splitter
Max. wind velocity	150 Km/h

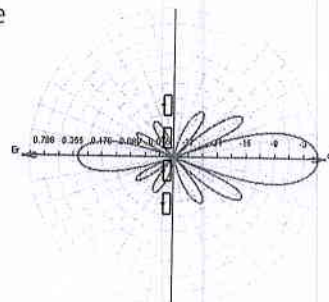
Options

- Client-defined radiation diagram on request
- Input connector

H-plane



V-plane



სამაუწყებლო კონცეფცია

რადიო „42 პარალელის“ კონცეფციას წარმოადგენს რადიო-მაუწყებლობა ქვემო იმერეთის რეგიონის მასშტაბით და ციფრული მაუწყებლობა საქართველოს მასშტაბით ინტერნეტის მეშვეობით.

ფორმატი მოიცავს როგორც მუსიკალურ ასევე შემეცნებით, შემეცნებით-გასართობ, საგანმანათლებლო, მიმოხილვით, დოკუმენტურ და ინტელექტუალურ პროგრამებს.

ყოველ დღე, 24 საათის განმავლობაში, „42 პარალელის“ ეთერში გააა ცნობილი უცხოური და ქართული სიმღერების მხოლოდ ქავერ-ვერსიები, რაც სიახლეა ქართველი მსმენელისათვის. მუსიკალური კომპოზიციები გათვლილი იქნება ყველა თაობის მსმენელზე. მსოფლიო შოუ ბიზნესის პრაქტიკა აჩვენებს, რომ ახალ არტისტებს გაცილებით მეტი შანსი აქვთ მიაღწიონ ცნობადობის ამადლებას ფართო მასებისთვის ნაცნობი ქავერ-ვერსიების ხარისხიანად შესრულებით, ვიდრე საკუთარი ორიგინალური რეპერტუარის პრეზენტაციით. „42 პარალელის“ სარედაქციო პოლიტიკა მიმართული იქნება ახალი მუსიკოსების/მუსიკალური ჯგუფების შემოქმედებით წახალისებაზე, მედია მხარდაჭერაზე და მუსიკოსებს შორის თანამშრომლობის გაძლიერებაზე.

ამასთან ერთად, მრავალფეროვანი პროგრამების არჩევანი მიმზიდველს და საინტერესოს გახდის რადიოს.

„42 პარალელის“ კონცეფცია ეფუძნება საკუთარი საქმიანობის მუდმივ განვითარებასა და წინსვლაზე ორიენტირებულობას, ქართველი მსმენელისთვის მუსიკის სფეროში ინოვაციური პროექტების შეთავაზებას.

„42-ე პარალელი“ სამაუწყებლო კონცეფცია შესაბამისად, მსმენელს შესთავაზებს შემდეგ რუბრიკებს:

კატეგორია: მუსიკა
 სახელწოდება: ვერსია (15:15,16:15სთ)
 ქრონომეტრაჟი: 7-10 წთ
 მოკლე აღწერა: რუბრიკაში საუბარი იქნება ცნობილი ქავერ ვერსიების შექმნის ისტორიებზე, თუ როგორ გახდა ქავერ ვერსია ორიგინალზე უფრო პოპულარული რუბრიკის ბოლოს მსმენელი მოისმენს როგორც ორიგინალს, ასევე ქავერ ვერსიას.

კატეგორია: კულინარია
 სახელწოდება: უცნობი გემო (08:15 ,09:15,10:15,11:15,12:15 სთ)
 ქრონომეტრაჟი: 3 წთ
 მოკლე აღწერა: მსმენელისთვის მიწოდებული იქნება მრავალფეროვანი ორიგინალური, მარტივად მოსამზადებელი კულინარიული რეცეპტები, როგორც ქართულად, ასევე უცხოური სამზარეულოდან.

კატეგორია: მედიცინა
 სახელწოდება: ჰიპოკრატე (08:45,09:45,10:45,11:45სთ)
 ქრონომეტრაჟი: 3 წთ
 მოკლე აღწერა: რუბრიკა მიმოხილავს დაავადებების აღმოჩენის ისტორიას, მათი მკურნალობის და პრევენციის მეთოდებს. ასევე განხილული იქნება სხვადასხვა დაავადებათა სიმპტომები, რომლებიც შესაძლოა გამოვლენილი იყოს ყოველდღიურ ცხოვრებაში. რუბრიკას დაასრულებს ექიმის რჩევები.



კატეგორია: ავტომობილები
 სახელწოდება: 4X4 (13:15,19:15 სთ)
 ქრონომეტრაჟი: 3 წთ
 მოკლე აღწერა: რუბრიკაში საუბარი იქნება ავტონდუსტრიულ სიახლეებზე, ეკოლოგიაზე, ავტომობილების სწორ ექსპლუატაციაზე და მათი ტექნიკური მომსახურების ცენტრებზე.

კატეგორია: სპორტი
 სახელწოდება: ოლიმპი (13:45,18:15)
 ქრონომეტრაჟი: 3 წთ
 მოკლე აღწერა: რუბრიკა მოიცავს ქართული და უცხოური სპორტული ეროვნული ნაკრებებისა და კლუბების ისტორიას. მსმენელს მიეწოდება ინფორმაცია ყოველწლიურ სპორტულ ღონისძიებებთან დაკავშირებით, ასევე აუდიტორია მიიღებს ინფორმაციას ცნობილი ფეხბურთელებისა და მწვრთნელების ბიოგრაფიის შესახებ.

კატეგორია: მოდა და სტილი
 სახელწოდება: პოდიუმი (14:15, 14:45სთ)
 ქრონომეტრაჟი: 3 წთ
 მოკლე აღწერა: რუბრიკაში წარმოდგენილი იქნება ინფორმაცია დასავლეთის მოდის ინდუსტრიაში განვითარებული სიახლეების და ტენდენციების შესახებ. მსმენელი ინფორმაციას მიიღებს საქართველოში გამართულ მოდის კვირეულების, ქართულ სამოდო პროდუქციის და მოდის სახლების შესახებ.

კატეგორია: ფილმები
 სახელწოდება: სინემატიკა (15:45,16:45 სთ)
 ქრონომეტრაჟი: 3-7 წთ
 მოკლე აღწერა: რუბრიკა მიმოიხილავს მაღალბიუჯეტო, პოპულარულ და საავტორო ფილმებს; კინო-ფესტივალების საინტერესო ამბებს; საქართველოს კინოდარბაზებში საჩვენებ ფილმებს.

კატეგორია: ცნობილი ადამიანები
 სახელწოდება: პერსონა გრატა (17:15,18:45 სთ)
 ქრონომეტრაჟი: 4 წთ
 მოკლე აღწერა: მაყურებელი მიიღებს საყურადღებო ინფორმაციას ცნობილი პიროვნებების ცხოვრების შესახებ; აგრეთვე მოისმენს მათ აზრებს და გამონათქვამებს.

კატეგორია: ლიტერატურა
 სახელწოდება: წასაკითხი მაქვს (19:45, 20:45სთ)
 ქრონომეტრაჟი: 3 წთ
 მოკლე აღწერა: აღნიშნული რუბრიკა გულისხმობს ქართული და უცხოური ლიტერატურის მიმოხილვას. მსმენელს შეეძლება საშუალება გაეცნოს მსოფლიო ლიტერატურის კლასიკოსებს. რუბრიკაში განხილული იქნება ყველა დროის ქართული და უცხოური ლიტერატურული ნესტსეღერები.



კატეგორია: უცნობი ფაქტები
სახელწოდება: ისტორიული მემსიერება (21:15, 22:15 სთ)
ქრონომეტრაჟი: 3 წთ
მოკლე აღწერა: რუბრიკის ფორმატი ითვალისწინებს, ცნობილი მოვლენების მიმოხილვას და ამ მოვლენების შესახებ, საზოგადოებისთვის აქამდე უცნობი ან ნაკლებად ცნობილი ფაქტების მიწოდებას.

კატეგორია: მოგზაურობა
სახელწოდება: გზამკვლევი (21:45, 22:45სთ)
ქრონომეტრაჟი: 3-5 წთ
მოკლე აღწერა: მსმენელი გაეცნობა საქართველოში და მის საზღვრებს გარეთ მდებარე საინტერესო ადგილებს. განსაკუთრებული ყურადღება გამახვილდება საქართველოს სხვადასხვა კუთხეში არსებულ ტურისტული მარშრუტებზე, ბუნებრივი და ისტორიული ძეგლების მდებარეობაზე. გადაცემაში ასევე საუბარი იქნება ტურისტული კომპანიების მიერ არსებულ შეთავაზებებზე.

კატეგორია: ამინდის პროგნოზი
მოკლე აღწერა: ამინდის პროგნოზი გავა საათში ერთხელ.

კატეგორია: ვალუტის კურსი
მოკლე აღწერა: მიმდინარე ვალუტის კურსის შესახებ ინფორმაცია ეთერში გავა დღეში სამჯერ. (10:00, 14:00, 20:00 სთ)



[Handwritten signature in blue ink]

PL/27.01.2017-02

ცნობა აქტივებისა და პასივების შესახებ

გაცნობებთ რომ შპს 42 პარალელს ს/კ 400184484 არ გააჩნია არანაირი ვალდებულება და შესაბამისად მისი ვალდებულება შეადგენს 0(ნული) ლარს, ხოლო მის ბალანსზე ირიცხება შემდეგი აქტივები:

- ნაღდი ფული ბანკში-3000 ლარი.
- სერვერი Dell - Poweredge R610 – 1ცალი, რომლის საბაზრო და საბალანსო ღირებულებაა - 3200 ლარი
- მიქშერი BEHRINGER - XENYX Q802USB – 1ცალი, რომლის საბაზრო და საბალანსო ღირებულებაა - 320 ლარი
- მიკროფონი BEHRINGER - B1 – 4 ცალი, რომლის საბაზრო და საბალანსო ღირებულებაა - 860 ლარი
- პერსონალური კომპიუტერი Desktop - Core i7 4790-68793 – 1 ცალი, რომლის საბაზრო და საბალანსო ღირებულებაა - 3125 ლარი
- ყურსასმენი Sony - MDR7506 – 1 ცალი, რომლის საბაზრო და საბალანსო ღირებულებაა - 200 ლარი
- პერსონალური კომპიუტერი Desktop - Core i5 4590-68600 – 1 ცალი, რომლის საბაზრო და საბალანსო ღირებულებაა - 1800 ლარი
- ყურსასმენი JBL - J55i – 1 ცალი, რომლის საბაზრო და საბალანსო ღირებულებაა - 260 ლარი
- პროგრამული უზრუნველყოფა - Airbox-7 – 1 ცალი, რომლის საბაზრო და საბალანსო ღირებულებაა - 7500 ლარი
- პერსონალური კომპიუტერი Desktop - Core i5 4460-69117 – 1 ცალი, რომლის საბაზრო და საბალანსო ღირებულებაა - 2100 ლარი

პატივისცემით,

ავთანდილ ლომინაძე
შპს „42 პარალელის“ დირექტორი



ლიცენზიის მამიჯებელი იურიდიული პირის მნიშვნელოვანი წილის მფლობელ მართლმართა/აქციონერთა ქონებრივი მდგომარეობის დეკლარაცია

იურიდიული პირის დასახელება : შპს 42 პარალელი
 დეკლარაციის შექცების თარიღი: 27.01.2017

რეგისტრაციის ნომერი და თარიღი: B16125975, 14/09/2016 12:42:15
 საიდენტიფიკაციო მონაცემები: 400184484

მისამართი და ტელეფონი: საქართველო, ქ. თბილისი, დიდუბე-ჩუღურეთის რაიონი, ც. დადიანი ქ., N7, ბინა N229 , ტელ:032 2810042; 0431 310042

ფაქტიური /საქმიანობის მის: ქ.ქუთაისი, ზ.გამსახურდიას 23

მნიშვნელოვანი წილის მფლობელ მართლმართა/აქციონერთა მონაცემები			
მნიშვნელოვანი წილის მფლობელ მართლმართა/აქციონერთა ჩამონათვალი	რეგისტრაციის ნომერი და თარიღი (იურიდიული პირთათვის)	დაბადების ადგილი და თარიღი (ფიზიკური პირთათვის)	საიდენტიფიკაციო მონაცემები
ავთანდილ ლომინძე	-	საქართველო, ქ.ქუთაისი, 07.02.1979	60001004945
რობერტი ქარელაშვილი	-	რუსეთის ფედერაცია, ქ.ორკუშკო, 17.11.1978	60001005575
აკაკი შორეთლიანი	-	საქართველო, ქ.ქუთაისი, 28.03.1970	60003002008
გიორგი ყუფაჩაძე	-	საქართველო, ქ.ქუთაისი, 15.09.1975	60001011082
თემურ ჭარელაშვილი	-	რუსეთის ფედერაცია, ქ.ირკუშკო, 26.03.1984	60001026964
შპს დატაკი	B15048973 04მარტი 2015	-	412706362



[Handwritten signature in blue ink]

მნიშვნელოვანი წილის მფლობელ კატიწნითა/აქციონერთა საკუთრებაში არსებული ჯგრწვი ქონება

ქონების მესაკუთრის ვინაობა	ქონების სახეობა	ქონების ადგილმდებარეობა, საერთო ფართობი	თუ წივთი საერთო საკუთრებაში იმყოფება, მიუთითეთ თანამესაკუთრეები
შპს დატაკომი	ანბა (30 მეტრი)	წყალტუბოს რ-ნი სოფ. ფარეხანყანყვი	
შპს დატაკომი	ანბა (30 მეტრი)	წყალტუბოს რ-ნი სოფ. პატრიკეთი	
შპს დატაკომი	მიწის ნაკვეთი	ვანის რ-ნი სოფ. ზეინდარი/136 კვ.მ	
შპს დატაკომი	მიწის ნაკვეთი	წყალტუბოს რ-ნი სოფ. ფარეხანყანყვი /80კვ.მ	
შპს დატაკომი	მიწის ნაკვეთი	წყალტუბოს რ-ნი სოფ. პატრიკეთი/100კვ.მ	
აკაკი ჟორჟოლიანი	საცხოვრებელი სახლი	ქ.ქუთაისი ზაგრატის მე2შეს 8/ 591.00კვ.მ	ინგა ფურცხეანბე 3/5 60001132317
თეშურ ჭარელაშვილი	ბინა	ქ.თბილისი, დიდუბე-ქუდუქეთის რაიონი, ც-დადიანი ქ. N7, ბინა N229/ 65.38 კვ.მ	
ავთანდილ ლომინბე	ბინა	ქ.ქუთაისი გამზირი ზ. გამსახურდია, შესახვევი 1N4 თობი 12 /170.55 კვ.მ	ციური ლომინბე 3/5 60001052633
ავთანდილ ლომინბე	ბინა	ქ.ქუთაისი გამზირი ზ. გამსახურდია, შესახვევი 1 N4 თობი 6 / 350.97 კვ.მ	ორბე ლომინბე 3/5 60001052672
ავთანდილ ლომინბე	ბინა	ქ.თბილისი, საბურთალოს რაიონი, კვარტალი V, ჯიქიას ქ. N10 თობი 64 / 41.20 კვ.მ	
გიორგი ყუფიანბე	ბინა	ქ.თბილისი, საბურთალოს რაიონი, კვარტალი V, ჯიქიას ქ. N10 თობი 63 / 41.40 კვ.მ	



მნიშვნელოვანი წილის მფლობელ პარტიორთა/აქციონერთა საკუთრებაში არსებული მოძრავი ქონება (ფასიანი ქაღალდების, საბანკო ანგარიშების ან/და შენატანის, ნაღდი ფულადი თანხის გარდა), რომელთაგან თითოეულის ღირებულება აღემატება 10 000 ლარს

ქონების მესაკუთრის ვინაობა	ქონების სახეობა	ქონების დეტალები
შპს დატაკომი	ავტომობილი	IVECO DEYLI
აკაკი ქორეოლიანი	ავტომობილი	TOYOTA PRIUS
აკაკი ქორეოლიანი	ავტომობილი	HONDA CRV
ავთანდილ ლომინაძე	ავტომობილი	MERCEDES W211
გიორგი ყუფავანაძე	ავტომობილი	BMW 335



[Handwritten signature]

მნიშვნელოვანი წილის მფლობელთა პარტიის/აქტიონერთა საკუთრებაში არსებული ფასიანი ქაღალდები

მესაკუთრის ვინაობა	ფასიანი ქაღალდის ემიტენტი	ფასიანი ქაღალდის სახეობა	ფასიანი ქაღალდის ნომინალი	ფასიანი ქაღალდების რაოდენობა
ავთანდილ ლომინაძე	-	-	-	-
რობერტი ჭარქელაშვილი	-	-	-	-
აკაკი ჟორჟოლიანი	-	-	-	-
გიორგი ყუფარაძე	-	-	-	-
მეს დატაკომი	-	-	-	-
თემურ ჭარქელაშვილი	-	-	-	-



[Handwritten signature in blue ink]

საქართველოს ან სხვა ქვეყნის საბანკო ან/და სხვა საკრედიტო დაწესებულებებში არსებული ანგარიში ან/და შენატანის განკარგვის უფლება აქვთ მნიშვნელოვანი წილის მფლობელ პარტნიორებს/აქციონერებს

ანგარიშის ან/და შენატანის განმკარგავი პირის ვინაობა (სახელი, გვარი)	საბანკო ან/და სხვა საკრედიტო დაწესებულების სახელწოდება	ანგარიშის ან/და შენატანის სახეობა	ანგარიშზე ან/და შენატანზე არსებული ნაშთი (კრედიტი ან დებიტი)
აკაკი შორაოლიანი	თიბისი ბანკი	სადეპოზიტო ბარათი	-
აკაკი შორაოლიანი	ვითიბი ბანკი	სადეპოზიტო ბარათი	-
აკაკი შორაოლიანი	ბანკი რესპუბლიკა	სადეპოზიტო ბარათი	-
ავთანდილ ლომინაძე	საქართველოს ბანკი	სადეპოზიტო ბარათი	-
გიორგი ყუფანაძე	თიბისი ბანკი	სადეპოზიტო ბარათი	-
გიორგი ყუფანაძე	თიბისი ბანკი	საკრედიტო ბარათი	-
რობერტ ჭარელაშვილი	თიბისი ბანკი	სადეპოზიტო ბარათი	-
რობერტ ჭარელაშვილი	საქართველოს ბანკი	სადეპოზიტო ბარათი	-
რობერტ ჭარელაშვილი	ბანკი რესპუბლიკა	სადეპოზიტო ბარათი	-
რობერტ ჭარელაშვილი	პროკრედიტ ბანკი	სადეპოზიტო ბარათი	-
თემურ ჭარელაშვილი	ბანკი რესპუბლიკა	საკრედიტო ბარათი	-
თემურ ჭარელაშვილი	თიბისი ბანკი	სადეპოზიტო ბარათი	-
თემურ ჭარელაშვილი	ბანკი ქართუ	სადეპოზიტო ბარათი	-



[Handwritten signature in blue ink]

მნიშვნელოვანი წილის მფლობელ პარტნიორთა/აქციონერთა საკუთრებაში არსებული ნაღდი ფულადი თანხა რომლის ოდენობა აღემატება 4 000 ლარს

ფულადი თანხის მესაკუთრის ვინაობა	ფულადი თანხის ოდენობა მესაბამის ვალუტაში
ავთანდილ ლომინაძე	-
რობერტი ქარელაშვილი	-
აკაკი ჟორჟოლიანი	-
გიორგი ყუფარაძე	-
თემურ ქარელაშვილი	-
შპს დატაკომი	-



[Handwritten signature in blue ink]

მნიშვნელოვანი წილის მფლობელ პარტნიორთა/აქციონერთა/აქართველოში ან სხვა ქვეყანაში სამეწარმეო საქმიანობაში

სამეწარმეო საქმიანობაში მონაწილის პირის ვინაობა	საწარმოს სრული საფარმეო სახელწოდება და ოფრადიული მისამართი	საწარმოს საქმიანობაში მონაწილეობის ფორმა	საწარმოს მარეგისტრირებული ორგანი და რეგისტრაციის თარიღი	სამეწარმეო საქმიანობაში მონაწილეობის დროის მონაკვეთი	საწარმოს საქმიანობით წინა წლის 1 იანვრიდან 31 დეკემბრის ჩათვლით მიღებული შემოსავალი
ავთანდილ ლომინაძე	შპს სოფტლობ მედიკალი ს/კ 412714148 /საქართველო, ქუთაისი, ნიკეას ქ., II შეს., №6, ბ. 79	მესაკუთრე/33%წილის მფლობელი/ დირექტორი	სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო/ 23/12/2015	23/12/2015 დღემდე	58525
ავთანდილ ლომინაძე	შპს სოფტლობ ს/კ 412702598 / საქართველო, ქუთაისი, გამზირი ზ. გამსახურდია, N 23, ბინა N20	მესაკუთრე/33%წილის მფლობელი/	სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო / 02/10/2014	02/10/2014 დღემდე	27676.35
ავთანდილ ლომინაძე	შპს FlyNet/ს/კ 212919831 /საქართველო, ქ. ქუთაისი, ზ. გამსახურდიას ქ. №23	მესაკუთრე/34% წილის მფლობელი/	ქუთაისის საგადასახადო ინსპექცია / 02/04/2009	02/04/2009 დღემდე	20000
ავთანდილ ლომინაძე	შპს დატაკომი/412706362/ საქართველო, ქ. ქუთაისი, ზ. გამსახურდიას გამზ., N23, ბინა 20	მესაკუთრე/50% წილის მფლობელი/ დირექტორი	სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო/ 05/03/2015		2250



(Handwritten signature in blue ink)

გიორგი ყუფარაძე	შპს სოფტლაბ მედიქალი ს/კ 412714148 /საქართველო , ქუთაისი, ნიკეას ქ., II შეს., №6, ბ. 79	მესაკუთრე/33%წილის მფლობელი/ მფლობელი/	სსიპ საჯარო რეესტრის ერთიანი სააგენტო/ 23/12/2015	23/12/2015 დღემდე	52650
გიორგი ყუფარაძე	შპს სოფტლაბ ს/კ 412702598 / საქართველო, ქუთაისი, გაბხირი ზ. გამსახურდია, N 23, ბინა N20	მესაკუთრე/33%წილის მფლობელი/ დირექტორი	სსიპ საჯარო რეესტრის ერთიანი სააგენტო / 02/10/2014	02/10/2014 დღემდე	14751.35
გიორგი ყუფარაძე	შპს FjNet/ ს/კ 212919831 /საქართველო, ქ. ქუთაისი, ზ. გამსახურდია ქ., №23	მესაკუთრე/66% წილის მფლობელი/ დირექტორი	ქუთაისის საგადასახადო ონსპეცია / 02/04/2009	02/04/2009 დღემდე	30000
გიორგი ყუფარაძე	შპს დატაკომი/412706362/ საქართველო, ქ. ქუთაისი, ზ. გამსახურდიას გამზ., N23, ბინა 20	მესაკუთრე/50% წილის მფლობელი/	სსიპ საჯარო რეესტრის ერთიანი სააგენტო/ 05/03/2015	05/03/2015 დღემდე	0
გიორგი ყუფარაძე	შპს GG UNITS/ 412680424/ საქართველო, ქ. ქუთაისი, მ. რუსთაველის გამზ., №159, ბ. №16	პარტნიორი/50% წილის მფლობელი/ დირექტორი	საჯარო რეესტრი / 26/10/2011	26/10/2011 დღემდე	18700
რობერტ ჭარხელაძე	შპს სოფტლაბ მედიქალი ს/კ 412714148 /საქართველო , ქუთაისი, ნიკეას ქ., II შეს., №6, ბ. 79	მესაკუთრე/34%წილის მფლობელი/	სსიპ საჯარო რეესტრის ერთიანი სააგენტო/ 23/12/2015	23/12/2015 დღემდე	61175



[Handwritten signature]

რობერტ ჭარელაშვილი	შპს ვალდა მედიკალ ს/კ 412707511 / საქართველო, ქ. ქუთაისი, კ.გამსახურდიას ქ., N 94	მესაკუთრე/50% წილის მფლობელი/	სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო /16/04/2015	16/04/2015 დღემდე	0
	შპს სოფტლამ ს/კ 412702598 / საქართველო, ქუთაისი, გაჩინი ზ. გამსახურდია, N 23, ბინა N20	მესაკუთრე/34%წილის მფლობელი/	სსიპ საჯარო რეესტრის ეროვნული სააგენტო / 02/10/2014	02/10/2014 დღემდე	36585.27



[Handwritten signature]

მნიშვნელოვანი წილის მფლობელ პარტნიორთა/აქციონერთა მიერ საქართველოში ან სხვა ქვეყანაში შესრულებული ნებისმიერი ანაზღაურებადი სამუშაო, სამეწარმეო საქმიანობაში მონაწილეობის გარდა

სამუშაოს შემსრულებელი პირის ვინაობა	სამსახური, რომელშიც პირს უკავია თანამდებობა ან ასრულებს სამუშაოს	თანამდებობის დასახელება ან სამუშაოს შინაარსი	სამუშაოს შესრულებით წინა წლის 1 იანვრიდან 31 დეკემბრის ჩათვლით მიღებული შემოსავალი
რობერტ ჭარელაშვილი	ხესედი აბული 57	ბაზების ადმინისტრირების უფროსი	5700
რობერტ ჭარელაშვილი	შპს ანგიოქორუოგი	კოორდინატორი	500
რობერტ ჭარელაშვილი	შპს GG UNITS	პროგრამისტი	3950
რობერტ ჭარელაშვილი	შპს ონიმა	პროგრამული უზრუნველყოფის დეველოპერი	1875
აკაკი ქორჭოლიანი	შპს ტე კომი	წამყვანი ინჟინერი	4400
აკაკი ქორჭოლიანი	შპს მაგთოკომი	წამყვანი ინჟინერი	48665
გიორგი ყუფარაძე	შპს სვისკრედიტი	IT მენეჯერი	2255
ავთანდილ ლომინაძე	შპს GG UNITS	ლოჯისტიკის მენეჯერი	3325
თემურ ჭარელაშვილი	შპს ზენიტი	მონტაჟის რეჟისორი	16900
თემურ ჭარელაშვილი	შპს ტელევიდეი	მონტაჟის რეჟისორი	25625
თემურ ჭარელაშვილი	შპს პრემიუმ დიზაინი	სარეკლამო რეკლის დამზადება	5625



[Handwritten signature in blue ink]

ინფორმაცია ლიცენზიების მამოქმედელი იურიდიული პირის საქმედებო კაბიტალის აქტივების საკუთრებისა და წარმოშობის შესახებ

აქტივების საკუთრებისა და წარმოშობის შესახებ

საქმედებო კაბიტალის წარმოშობის შესახებ		კომპანიის მიერ საკუთარი სახსრებით შექმნილი აქტივები		პარტნიორის ან აქციონერის მიერ წილობრივი მონაწილეობის სახით შემოტანილი აქტივები		უსასყიდლოდ ან/და განაღობი მიღებული აქტივები						
საქმედებო კაბიტალში მონაწილე იურიდიული და ფიზიკური პირების ჩამონათვალი	საქმედებო კაბიტალში შენატანი (ლარებში)	საქმედებო კაბიტალში შენატანის წილი (%-ში)	საქმედებო კაბიტალში წილის შეტანის თარიღი	დასახელება	შემქმნის თარიღი	შემქმნის ღირებულება	დასახელება	გადაცემის თარიღი	ღირებულება	დასახელება	გადაცემის თარიღი	ღირებულება
შპს დატაკონი	0	10	-	-	-	ნაღდი ფული	18.01.2017	300	-	-	-	-
აგთანდილ ლომინაძე	0	20	-	-	-	ნაღდი ფული	25.01.2017	600	მიქეილი, მიკროფონები, სარეკორდინგო	18.01.2017	4380	
გიორგი ყუდაბაძე	0	20	-	-	-	ნაღდი ფული	25.01.2017	600	კომპიუტერი, ყურსასმენი	18.01.2018	3325	
რობერტ კარელაშვილი	0	20	-	-	-	ნაღდი ფული	25.01.2017	600	კომპიუტერი, ყურსასმენი	21.01.2017	2060	
აკაკი ჩორჩოლაძე	0	20	-	-	-	ნაღდი ფული	18.01.2017	600	პროგრამული უზრუნველყოფა	20.01.2020	7500	
თემურ კარელაშვილი	0	10	-	-	-	ნაღდი ფული	25.01.2017	300	კომპიუტერი	05.01.2020	2100	



[Handwritten signature in blue ink]