

## Деятельность ФКК в первой половине 2023 года

Всего в первой половине (январь-июнь) 2023 года на конкурс было выставлено 65 частот (в числе которых 30 единым пулом). Во всех случаях победитель конкурса был определен.

### Сводные данные по конкурсам:

#### 1. от 25 января 2023

1. АНО Радиоканал «Вера, надежда, любовь» – г. Ростов-на-Дону, г. Батайск (пункт установки передатчика – г. Ростов-на-Дону), Ростовская область, 95,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
2. ООО «ГПМ Радио» – г. Ростов-на-Дону, г. Батайск (пункт установки передатчика – г. Ростов-на-Дону), Ростовская область, 98,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «ГПМ Радио» – г. Краснодар, Краснодарский край, 96,9 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;
4. ООО «МТРК «Краснодар» – г. Краснодар, Краснодарский край, 99,8 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;
5. ООО «ГПМ Радио» – единым пулом в городах согласно [Приложению](#), концепция вещания «детская».

**ИТОГО: 5 частот**

[Роскомнадзор](#)

#### 2. от 1 марта 2023 года

1. ООО «ГПМ Радио» – г. Томск, г. Северск (пункт установки передатчика – г. Томск), Томская область, 88,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
2. ООО «Алсет» – г. Томск, г. Северск (пункт установки передатчика – г. Томск), Томская область, 89,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «Корделия-медиа» – г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, 99,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания – «свободная»;
4. ООО «ПИ ФМ» – г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, 104,2 МГц, 1 кВт, концепция вещания – «свободная»;
5. ООО «Радио Сеть» – г. Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика, 91,7 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;
6. ООО «ГПМ Радио» – г. Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика, 98,2 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;
7. ООО «Корделия-медиа» – г. Каспийск (пункт установки передатчика – г. Махачкала), Республика Дагестан, 99,0 МГц, 1 кВт, концепция вещания – «свободная»;

8. АО «ИД «Комсомольская правда» – г. Новомосковск (пункт установки передатчика – г. Тула), Тульская область, 93,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания – «свободная».

**ИТОГО: 8 частот**

[Роскомнадзор](#)

**3. от 29 марта 2023 года**

1. ООО «СИБТЕЛЕКОМ-РАДИО» – г. Кемерово, Кемеровская область - Кузбасс, 92,1 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
2. ООО «ГПМ РАДИО» – г. Кемерово, Кемеровская область - Кузбасс, 92,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. АО «ИД «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА» – г. Калуга, Калужская область, 93,1 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;
4. ООО «РАДИО-БИНЭС» – г. Калуга, Калужская область, 93,9 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная».

**ИТОГО: 4 частоты**

[Роскомнадзор](#)

**4. от 26 апреля 2023 года**

1. ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ» – г. Волгоград, г. Волжский (пункт установки передатчика - г. Волгоград), Волгоградская область, 87,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «культурно-просветительская»;
2. ООО «ИМПУЛЬС» – г. Волгоград, г. Волжский (пункт установки передатчика - г. Волгоград), Волгоградская область, 87,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «ЛИДЕР СВЯЗИ» – г. Сочи, Краснодарский край, 97,6 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
4. АО «САК» – г. Сочи, Краснодарский край, 98,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
5. МИА «РОССИЯ СЕГОДНЯ» – г. Калининград, Калининградская область, 87,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «общественно-политическая»;
6. ООО «КОМПАНИЯ НОВОЕ РАДИО» – г. Калининград, Калининградская область, 91,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
7. ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ» – г. Новомосковск, (пункт установки передатчика - г. Тула), Новомосковский район, Тульская область, 92,1 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «культурно-просветительская».

**ИТОГО: 7 частот**

[Роскомнадзор](#)

## 5. от 31 мая 2023 года

1. ООО «КОМПАНИЯ НОВОЕ РАДИО» – г. Курган, Курганская область, 89,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
2. ООО «ГПМ РАДИО» – г. Курган, Курганская область, 92,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «ГПМ РАДИО» – г. Нижний Новгород, г. Дзержинск (пункт установки передатчика – г. Нижний Новгород), Нижегородская область, 88,4 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
4. ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ» – г. Нижний Новгород, г. Дзержинск (пункт установки передатчика – г. Нижний Новгород), Нижегородская область, 88,8 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
5. ООО «ТЕЛЕКОМПАНИЯ РИАД» – г. Орск, Оренбургская область, 95,0 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
6. ООО «ФОРТ» – г. Орск, Оренбургская область, 96,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная».

**ИТОГО: 6 частот**

[Роскомнадзор](#)

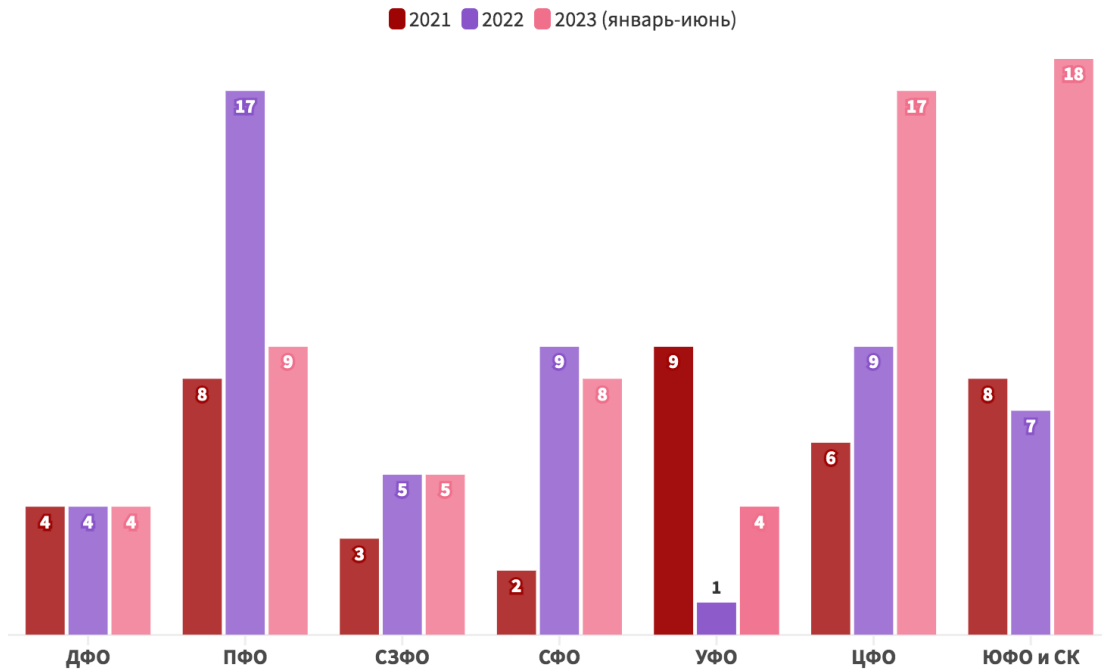
## 6. От 28 июня 2023 года

1. ООО «ЭФФЕКТ» – г. Воронеж, Воронежская область, 88,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
2. ООО «ГПМ РАДИО» – г. Воронеж, Воронежская область, 88,8 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «ЛИДЕР СВЯЗИ» – г. Рязань, Рязанская область, 87,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
4. АО «ИД «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА» – г. Рязань, Рязанская область, 92,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
5. ООО «ГПМ РАДИО» – г. Смоленск, Смоленская область, 94,5 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания: «свободная»;
6. АО «ИД «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА» – г. Смоленск, Смоленская область, 99,0 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания: «свободная».

**ИТОГО: 6 частот**

[Роскомнадзор](#)

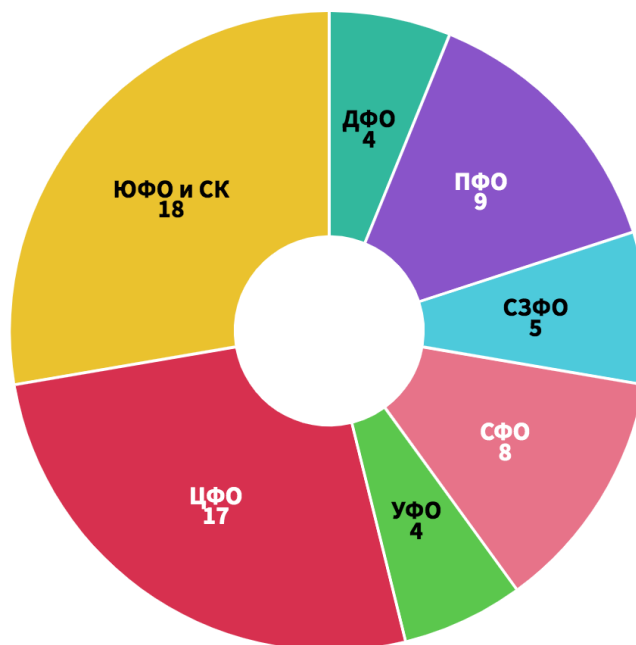
## Распределение частот по федеральным округам, выданных ФКК



VMESTEMEDIA.RU



## Распределение частот по федеральным округам, выданных ФКК в 2023 ЯНВАРЬ - ИЮНЬ



VMESTEMEDIA.RU



## Распределение частот по федеральным округам:

### ЦФО

1. АО «ИД «Комсомольская правда» – г. Новомосковск (пункт установки передатчика – г. Тула), Тульская область, 93,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания – «свободная».
2. АО «ИД «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА» – г. Калуга, Калужская область, 93,1 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;
3. ООО «РАДИО-БИНЭС» – г. Калуга, Калужская область, 93,9 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная».
4. ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ» – г. Новомосковск, (пункт установки передатчика – г. Тула), Новомосковский район, Тульская область, 92,1 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «культурно-просветительская».
5. ООО «ЛИДЕР СВЯЗИ» – г. Рязань, Рязанская область, 87,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
6. АО «ИД «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА» – г. Рязань, Рязанская область, 92,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
7. ООО «ЭФФЕКТ» – г. Воронеж, Воронежская область, 88,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
8. ООО «ГПИМ РАДИО» – г. Воронеж, Воронежская область, 88,8 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
9. ООО «ГПИМ РАДИО» – г. Смоленск, Смоленская область, 94,5 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания: «свободная»;
10. АО «ИД «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА» – г. Смоленск, Смоленская область, 99,0 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания: «свободная».
11. ООО «ГПИМ Радио» – г. Брянск, Брянская область, 99,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская».
12. ООО «ГПИМ Радио» – г. Владимир, Владимирская область, 98,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
13. ООО «ГПИМ Радио» – г. Иваново, Ивановская область, 92,2 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
14. ООО «ГПИМ Радио» – г. Калуга, Калужская область, 87,5 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания «детская»
15. ООО «ГПИМ Радио» – г. Курск, Курская область, 96,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
16. ООО «ГПИМ Радио» – г. Липецк, Липецкая область, 100,0 МГц, 0,25 кВт, концепция вещания «детская»
17. ООО «ГПИМ Радио» – г. Тверь, Тверская область, 90,4 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания «детская»

### ПФО

1. ООО «ГПИМ РАДИО» – г. Нижний Новгород, г. Дзержинск (пункт установки передатчика – г. Нижний Новгород), Нижегородская область, 88,4 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
2. ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ» – г. Нижний Новгород, г. Дзержинск (пункт установки передатчика – г. Нижний Новгород), Нижегородская область, 88,8 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «ТЕЛЕКОМПАНИЯ РИАД» – г. Орск, Оренбургская область, 95,0 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
4. ООО «ФОРТ» – г. Орск, Оренбургская область, 96,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная».
5. ООО «ГПИМ Радио» – г. Йошкар-Ола, Республика Марий Эл, 99,7 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания «детская»
6. ООО «ГПИМ Радио» – г. Набережные Челны, Республика Татарстан (Татарстан), 96,7 МГц, 0,25 кВт, концепция вещания «детская»
7. ООО «ГПИМ Радио» – г. Оренбург, Оренбургская область, 99,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
8. ООО «ГПИМ Радио» – г. Орск, Оренбургская область, 93,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
9. ООО «ГПИМ Радио» – г. Саранск, Республика Мордовия, 95,0 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»

## ЮФО

1. АНО Радиоканал «Вера, надежда, любовь» – г. Ростов-на-Дону, г. Батайск (пункт установки передатчика – г. Ростов-на-Дону), Ростовская область, 95,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
2. ООО «ГПИМ Радио» – г. Ростов-на-Дону, г. Батайск (пункт установки передатчика – г. Ростов-на-Дону), Ростовская область, 98,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «ГПИМ Радио» – г. Краснодар, Краснодарский край, 96,9 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;
4. ООО «МТРК «Краснодар» – г. Краснодар, Краснодарский край, 99,8 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;
5. ООО «Радио Сеть» – г. Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика, 91,7 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;
6. ООО «ГПИМ Радио» – г. Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика, 98,2 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания – «свободная»;

7. ООО «Корделия-медиа» – г. Каспийск (пункт установки передатчика – г. Махачкала), Республика Дагестан, 99,0 МГц, 1 кВт, концепция вещания – «свободная»;
8. ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ» – г. Волгоград, г. Волжский (пункт установки передатчика – г. Волгоград), Волгоградская область, 87,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «культурно-просветительская»;
9. ООО «ИМПУЛЬС» – г. Волгоград, г. Волжский (пункт установки передатчика – г. Волгоград), Волгоградская область, 87,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
10. ООО «ЛИДЕР СВЯЗИ» – г. Сочи, Краснодарский край, 97,6 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
11. АО «САК» – г. Сочи, Краснодарский край, 98,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная».
12. ООО «ГПМ Радио» – г. Владикавказ, Республика Северная Осетия-Алания, 98,4 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
13. ООО «ГПМ Радио» – г. Грозный, Чеченская Республика, 99,0 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
14. ООО «ГПМ Радио» – г. Махачкала, Республика Дагестан, 95,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
15. ООО «ГПМ Радио» – г. Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика, 95,0 МГц, 0,5 кВт, концепция вещания «детская»
16. ООО «ГПМ Радио» – г. Сочи, Краснодарский край, 98,1 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
17. ООО «ГПМ Радио» – г. Ставрополь, Ставропольский край, 89,8 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
18. ООО «ГПМ Радио» – г. Элиста, Республика Калмыкия, 99,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»

## СФО

1. ООО «ГПМ Радио» – г. Томск, г. Северск (пункт установки передатчика – г. Томск), Томская область, 88,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
2. ООО «Алсет» – г. Томск, г. Северск (пункт установки передатчика – г. Томск), Томская область, 89,5 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «Корделия-медиа» – г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, 99,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания – «свободная»;
4. ООО «ПИ ФМ» – г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, 104,2 МГц, 1 кВт, концепция вещания – «свободная»;
5. ООО «СИБТЕЛЕКОМ-РАДИО» – г. Кемерово, Кемеровская область – Кузбасс, 92,1 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
6. ООО «ГПМ РАДИО» – г. Кемерово, Кемеровская область – Кузбасс, 92,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная».



7. ООО «ГПМ Радио» – г. Кемерово, Кемеровская область, 93,8 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»
8. ООО «ГПМ Радио» – г. Томск, г. Северск (п.у.п. г. Томск), Томская область, 103,4 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»

#### УФО

1. ООО «КОМПАНИЯ НОВОЕ РАДИО» – г. Курган, Курганская область, 89,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
2. ООО «ГПМ РАДИО» – г. Курган, Курганская область, 92,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «ГПМ Радио» – г. Магнитогорск, Челябинская область, 89,3 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»;
4. ООО «ГПМ Радио» – г. Сургут, г. Нефтеюганск (п.у.п. – н.п. Белый Яр), Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, 99,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская».

#### СЗФО

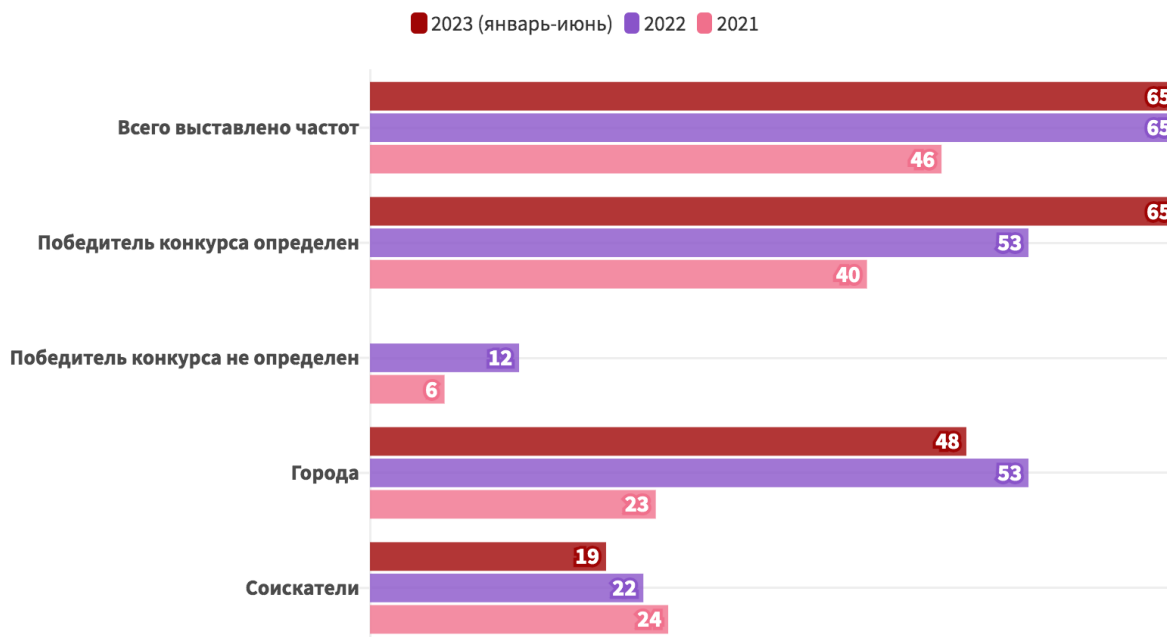
1. МИА «РОССИЯ СЕГОДНЯ» – г. Калининград, Калининградская область, 87,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «общественно-политическая»;
2. ООО «КОМПАНИЯ НОВОЕ РАДИО» – г. Калининград, Калининградская область, 91,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания: «свободная»;
3. ООО «ГПМ Радио» – г. Архангельск, г. Северодвинск (п.у.п – г. Архангельск), Архангельская область, 99,9 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»;
4. ООО «ГПМ Радио» – г. Сыктывкар, Республика Коми, 92,0 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»;
5. ООО «ГПМ Радио» – г. Череповец, Вологодская область, 91,6 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская».

#### ДФО

1. ООО «ГПМ Радио» – г. Владивосток, Приморский край, 91,3 МГц, 5 кВт, концепция вещания «детская»;
2. ООО «ГПМ Радио» – г. Хабаровск, Хабаровский край, 99,1 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»;
3. ООО «ГПМ Радио» – г. Чита, Забайкальский край, 100,1 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская»;
4. ООО «ГПМ Радио» – г. Якутск, Республика Саха (Якутия), 99,7 МГц, 1 кВт, концепция вещания «детская».



## Суммарные итоги конкурсов на получение права осуществлять наземное эфирное вещание с использованием конкретных радиочастот



VMESTEMEDIA.RU



Таблица 4. Суммарные итоги конкурсов на получение права осуществлять наземное эфирное вещание с использованием конкретных радиочастот в первой половине 2023 года (январь-июнь):

Итог конкурса	2023 (январь-июнь)	2022	2021
Всего выставлено на конкурс частот	65	65	46
Победитель конкурса определен	65	53	40
Победитель конкурса не определен, в том числе:	-	12	6
- В СВЯЗИ С ОТСУТСТВИЕМ ЗАЯВОК	-	4	2

- в связи с тем, что единственный участник конкурса отказался от участия	-	3	2
- в связи с тем, что единственный участник не был признан победителем.	-	5	2
Кол-во городов	48	53	23
Кол-во соискателей	19	22	24

Таблица 5. Результаты конкурсов на получение права осуществлять наземное эфирное вещание с использованием конкретных радиочастот в 2023 году (январь-июнь).

Дата конкурса	Частота	Концепция вещания	Победитель конкурса
от 25 января 2023	г. Ростов-на-Дону, г. Батайск (пункт установки передатчика – г. Ростов-на-Дону), Ростовская область, 95,7 МГц, 1 кВт,	свободная	АНО Радиоканал «Вера, надежда, любовь»
	г. Ростов-на-Дону, г. Батайск (пункт установки передатчика – г. Ростов-на-Дону), Ростовская область, 98,5 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ГПИМ Радио»
	г. Краснодар, Краснодарский край, 96,9 МГц, 0,5 кВт	свободная	ООО «ГПИМ Радио»

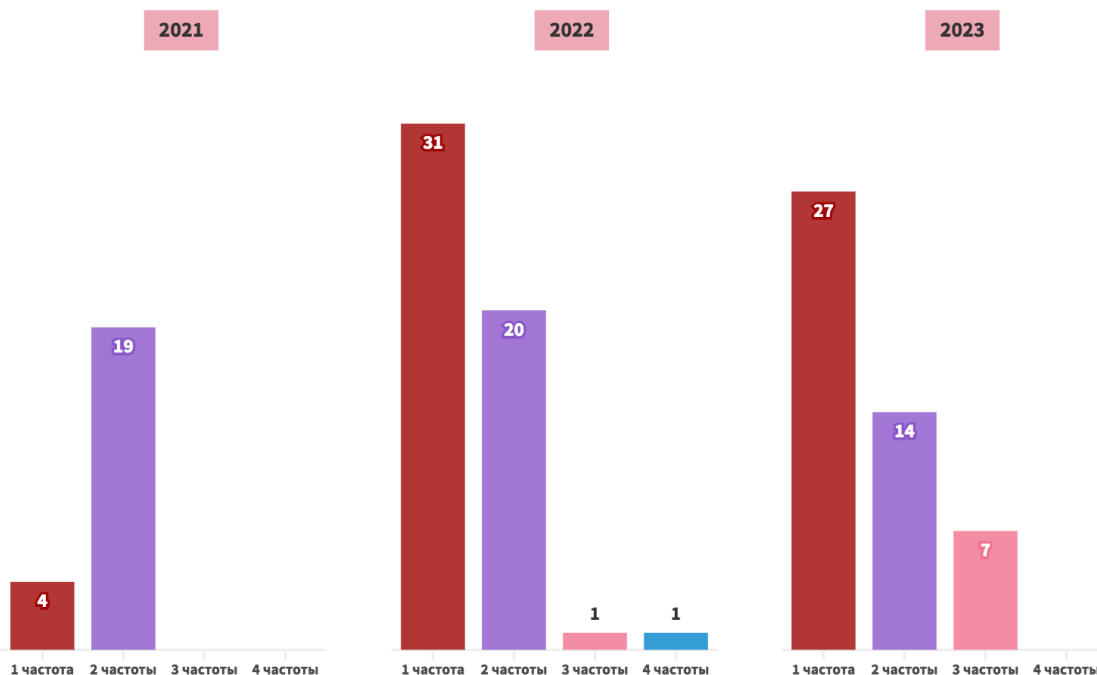
	г. Краснодар, Краснодарский край, 99,8 МГц, 0,5 кВт	свободная	ООО «МТРК «Краснодар»
	единым пулом в городах согласно <a href="#">Приложению</a>	детская	ООО «ГПИМ Радио»
от 1 марта 2023 года	г. Томск, г. Северск (пункт установки передатчика – г. Томск), Томская область, 88,9 МГц, 1 кВт,	свободная	ООО «ГПИМ Радио»
	г. Томск, г. Северск (пункт установки передатчика – г. Томск), Томская область, 89,5 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «Алсет»
	г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, 99,3 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «Корделия-медиа»
	г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, 104,2 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ПИ ФМ»
	г. Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика, 91,7 МГц, 0,5 кВт	свободная	ООО «Радио Сеть»
	г. Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика, 98,2 МГц, 0,5 кВт	свободная	ООО «ГПИМ Радио»
	г. Каспийск (пункт установки передатчика – г. Махачкала),	свободная	ООО «Корделия-медиа»

	Республика Дагестан, 99,0 МГц, 1 кВт		
	г. Новомосковск (пункт установки передатчика – г. Тула), Тульская область, 93,3 МГц, 1 кВт,	свободная	АО «ИД «Комсомольская правда»
<b>от 29 марта 2023 года</b>	г. Кемерово, Кемеровская область - Кузбасс, 92,1 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «СИБТЕЛЕКОМ-РАД ИО»
	г. Кемерово, Кемеровская область - Кузбасс, 92,7 МГц, 1 кВт,	свободная	ООО «ГПИМ Радио»
	г. Калуга, Калужская область, 93,1 МГц, 0,5 кВт	свободная	АО «ИД «Комсомольская правда»
	г. Калуга, Калужская область, 93,9 МГц, 0,5 кВт	свободная	ООО «РАДИО-БИНЭС»
<b>от 26 апреля 2023 года</b>	г. Волгоград, г. Волжский (пункт установки передатчика - г. Волгоград), Волгоградская область, 87,5 МГц, 1 кВт	культурно-просве тительская	ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ»
	г. Волгоград, г. Волжский (пункт установки передатчика - г. Волгоград), Волгоградская область, 87,9 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ИМПУЛЬС»

	г. Сочи, Краснодарский край, 97,6 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ЛИДЕР СВЯЗИ»
	г. Сочи, Краснодарский край, 98,9 МГц, 1 кВт	свободная	АО «САК»
	г. Калининград, Калининградская область, 87,7 МГц, 1 кВт	общественно-политическая	МИА «РОССИЯ СЕГОДНЯ»
	г. Калининград, Калининградская область, 91,7 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «КОМПАНИЯ НОВОЕ РАДИО»
	г. Новомосковск, (пункт установки передатчика - г. Тула), Новомосковский район, Тульская область, 92,1 МГц, 1 кВт	культурно-просветительская	ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ»
от 31 мая 2023 года	г. Курган, Курганская область, 89,7 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «КОМПАНИЯ НОВОЕ РАДИО»
	г. Курган, Курганская область, 92,3 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ГПИМ Радио»
	г. Нижний Новгород, г. Дзержинск (пункт установки передатчика – г. Нижний Новгород), Нижегородская область, 88,4 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ГПИМ Радио»
	г. Нижний Новгород, г. Дзержинск (пункт установки передатчика – г. Нижний Новгород),	свободная	ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ»

	Нижегородская область, 88,8 МГц, 1 кВт		
	г. Орск, Оренбургская область, 95,0 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ТЕЛЕКОМПАНИЯ РИАД»
	г. Орск, Оренбургская область, 96,9 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ФОРТ»
<b>От 28 июня 2023 года</b>	г. Воронеж, Воронежская область, 88,3 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ЭФФЕКТ»
	г. Воронеж, Воронежская область, 88,8 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ГПИМ Радио»
	г. Рязань, Рязанская область, 87,5 МГц, 1 кВт	свободная	ООО «ЛИДЕР СВЯЗИ»
	г. Рязань, Рязанская область, 92,3 МГц, 1 кВт	свободная	АО «ИД «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»
	г. Смоленск, Смоленская область, 94,5 МГц, 0,5 кВт	свободная	ООО «ГПИМ Радио»
	г. Смоленск, Смоленская область, 99,0 МГц, 0,5 кВт	свободная	АО «ИД «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»

## Распределение частот по городам, выданных ФКК



VMESTEMEDIA.RU



Победителями конкурсов в 2023 году (январь-июнь) было получено право осуществлять вещание в **48 городах Российской Федерации** (для сравнения в 2022 году – в 53).

По итогам проведенных в 2023 году (январь-июнь) конкурсов в 7 из 48 городов появится по 3 новых радиостанции, в 14 городах – по 2 радиостанции, и в 27 городах – по 1 радиостанции.



## Распределение частот по городам, выданных ФКК в 2023

ЯНВАРЬ - ИЮНЬ



VMESTEMEDIA.RU



Таблица 6. Распределение по городам частот, право на осуществление наземного эфирного вещания на которых было в первой половине 2023 года получено победителями конкурсов.

	Город	Количество частот
1.	Архангельск	1: 99,9 МГц, 1 кВт
2.	Батайск (пункт установки передатчика – г. Ростов-на-Дону)	2: 95,7 МГц, 1 кВт 98,5 МГц, 1 кВт
3.	Брянск	1: 99,9 МГц, 1 кВт
4.	Владивосток	1: 91,3 МГц, 5 кВт
5.	Владикавказ	1: 98,4 МГц, 1 кВт

6.	Владимир	1: 98,9 МГц, 1 кВт
7.	Волгоград	2: 87,5 МГц, 1 кВт; 87,9 МГц, 1 кВт
8.	Волжский (пункт установки передатчика - г. Волгоград)	2: 87,5 МГц, 1 кВт; 87,9 МГц, 1 кВт
9.	Воронеж	2: 88,3 МГц, 1 кВт; 88,8 МГц, 1 кВт
10.	Грозный	1: 99,0 МГц, 1 кВт
11.	Дзержинск (пункт установки передатчика - г. Нижний Новгород)	2: 88,4 МГц, 1 кВт; 88,8 МГц, 1 кВт
12.	Иваново	1: 92,2 МГц, 1 кВт
13.	Йошкар-Ола	1: 99,7 МГц, 0,5 кВт
14.	Калининград	2: 87,7 МГц, 1 кВт; 91,7 МГц, 1 кВт
15.	Калуга	3: 93,1 МГц, 0,5 кВт; 93,9 МГц, 0,5 кВт; 87,5 МГц, 0,5 кВт
16.	Каспийск (пункт установки передатчика - г. Махачкала)	1: 99,0 МГц, 1 кВт
17.	Кемерово	3: 92,1 МГц, 1 кВт; 92,7 МГц, 1 кВт, 93,8 МГц, 1 кВт

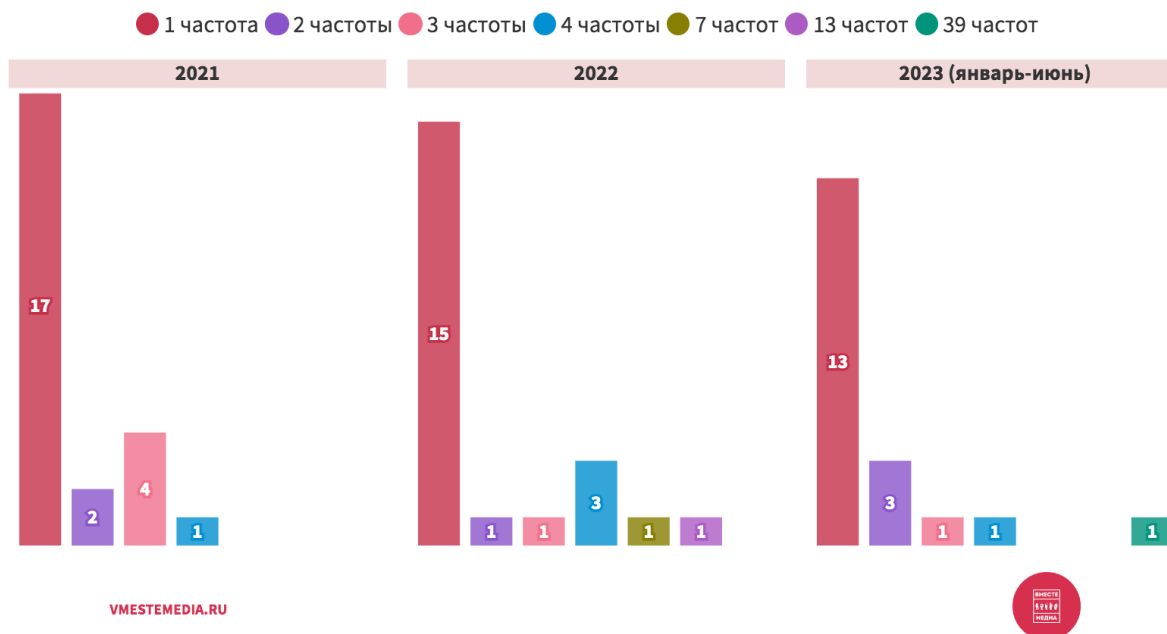
18.	Краснодар	2: 96,9 МГц, 0,5 кВт; 99,8 МГц, 0,5 кВт
19.	Курган	2: 89,7 МГц, 1 кВт; 92,3 МГц, 1 кВт
20.	Курск	1: 96,5 МГц, 1 кВт
21.	Липецк	1: 100,0 МГц, 0,25 кВт
22.	Магнитогорск	1: 89,3 МГц, 1 кВт
23.	Махачкала	1: 95,3 МГц, 1 кВт
24.	Набережные Челны	1: 96,7 МГц, 0,25 кВт
25.	Нальчик	3: 91,7 МГц, 0,5 кВт; 98,2 МГц, 0,5 кВт; 95,0 МГц, 0,5 кВт
26.	Нефтеюганск (пункт установки передатчика – – н.п. Белый Яр)	1: 99,7 МГц, 1 кВт
27.	Нижний Новгород	2: 88,4 МГц, 1 кВт; 88,8 МГц, 1 кВт
28.	Новомосковск (пункт установки передатчика – г. Тула)	2: 93,3 МГц, 1 кВт; 92,1 МГц, 1 кВт
29.	Орск	3: 95,0 МГц, 1 кВт; 96,9 МГц, 1 кВт; 93,5 МГц, 1 кВт

30.	Оренбург	1: 99,3 МГц, 1 кВт
31.	Ростов-на-Дону	2: 95,7 МГц, 1 кВт 98,5 МГц, 1 кВт
32.	Рязань	2: 87,5 МГц, 1 кВт; 92,3 МГц, 1 кВт
33.	Саранск	1: 95,0 МГц, 1 кВт,
34.	Северодвинск (пункт установки передатчика – г. Архангельск)	1: 99,9 МГц, 1 кВт
35.	Северск (пункт установки передатчика – г. Томск)	3: 88,9 МГц, 1 кВт; 89,5 МГц, 1 кВт; 103,4 МГц, 1 кВт
36.	Смоленск	2: 94,5 МГц, 0,5 кВт; 99,0 МГц, 0,5 кВт
37.	Сочи	3: 97,6 МГц, 1 кВт; 98,9 МГц, 1 кВт; 98,1 МГц, 1 кВт
38.	Ставрополь	1: 89,8 МГц, 1 кВт
39.	Сургут	1: 99,7 МГц, 1 кВт
40.	Сыктывкар	1: 92,0 МГц, 1 кВт
41.	Тверь	1: 90,4 МГц, 0,5 кВт
42.	Томск	3: 88,9 МГц, 1 кВт; 89,5 МГц, 1 кВт;

		103,4 МГц, 1 кВт
43.	Улан-Удэ	2: 99,3 МГц, 1 кВт; 104,2 МГц, 1 кВт
44.	Хабаровск	1: 99,1 МГц, 1 кВт
45.	Череповец	1: 91,6 МГц, 1 кВт
46.	Чита	1: 100,1 МГц, 1 кВт
47.	Элиста	1: 99,9 МГц, 1 кВт
48.	Якутск	1: 99,7 МГц, 1 кВт

### Распределение выданных ФКК частот по соискателям

По сколько частот получили радиокomпании в 2021-2023 гг.



В 2023 году (январь-июнь) 19 радиокomпаний получили право осуществлять наземное эфирное вещание. Из них ООО «ГПМ Радио» получило 39 частот (30 из них «единым пулом»), АО «ИД «Комсомольская правда» - 4 частоты, ФГБУ «РГМЦ», ТЕЛЕРАДИОЦЕНТР «ОРФЕЙ» - 3 частоты, ООО «КОМПАНИЯ НОВОЕ РАДИО», ООО «Корделия-медиа» и ООО «ЛИДЕР СВЯЗИ» по 2 частоты, остальные по одной.

## Соискатели, ставшие победителями конкурсов ФКК в 2023 году

ЯНВАРЬ - ИЮНЬ



VMESTEMEDIA.RU



Таблица 7. Соискатели, ставшие в первой половине 2023 года победителями конкурсов на получение права осуществлять наземное эфирное вещание с использованием конкретных радиочастот

	Соискатель	Количество выигранных частот	Города
1.	АНО Радиоканал «Вера, надежда, любовь»	1: 95,7 МГц, 1 кВт	2: Ростов-на-Дону, Батайск
2.	АО «ИД «Комсомольская правда»	4: 93,3 МГц, 1 кВт 93,1 МГц, 0,5 кВт 92,3 МГц, 1 кВт 99,0 МГц, 0,5 кВт	4: Новомосковск, Калуга, Рязань, Смоленск
3.	АО «САК»	1: 98,9 МГц, 1 кВт	Сочи
4.	МИА «Россия сегодня»	1: 87,7 МГц, 1 кВт	Калининград

5.	ООО «Корделия-медиа»	2: 99,3 МГц, 1 кВт 99,0 МГц, 1 кВт	2: Каспийск, Улан-Удэ
6.	ООО «Алсет»	1: 89,5 МГц, 1 кВт	2: Томск, Северск
7.	ООО «Компания Новое радио»	2: 91,7 МГц, 1 кВт 89,7 МГц, 1 кВт	2: Курган, Калининград
8.	ООО «ИМПУЛЬС»	1: 87,9 МГц, 1 кВт	2: Волгоград, Волжский
9.	ООО «ЛИДЕР СВЯЗИ»	2: 97,6 МГц, 1 кВт 87,5 МГц, 1 кВт	2: Рязань, Сочи
10.	ООО «МТРК «Краснодар»	1: 99,8 МГц, 0,5 кВт	Краснодар
11.	ООО «ПИ ФМ»	1: 104,2 МГц, 1 кВт	Улан-Удэ
12.	ООО «Радио Сеть»	1: 91,7 МГц, 0,5 кВт	Нальчик
13.	ФГБУ «РГМЦ», Телерадиоцентр «Орфей»	3: 87,5 МГц, 1 кВт 92,1 МГц, 1 кВт 88,8 МГц, 1 кВт	5: Новомосковск, Нижний Новгород, Дзержинск, Волгоград, Волжский
14.	ООО «РАДИО-БИНЭС»	1: 93,9 МГц, 0,5 кВт,	Калуга
15.	ООО «СИБТЕЛЕКОМ-РАДИО»	1: 92,1 МГц, 1 кВт	Кемерово
16.	ООО «ТЕЛЕКОМПАНИЯ РИАД»	1: 95,0 МГц, 1 кВт	Орск



17.	ООО «ФОРТ»	1: 96,9 МГц, 1 кВт	Орск
18.	ООО «ЭФФЕКТ»	1: 88,3 МГц, 1 кВт	Воронеж
19.	ООО «ГПИМ РАДИО»	39: 98,5 МГц, 1 кВт 96,9 МГц, 0,5 кВт 88,9 МГц, 1 кВт 98,2 МГц, 0,5 кВт 92,7 МГц, 1 кВт 92,3 МГц, 1 кВт 88,4 МГц, 1 кВт 88,8 МГц, 1 кВт 94,5 МГц, 0,5 кВт 99,9 МГц, 1 кВт 91,3 МГц, 5 кВт 99,9 МГц, 1 кВт 98,4 МГц, 1 кВт 98,9 МГц, 1 кВт 99,0 МГц, 1 кВт 92,2 МГц, 1 кВт 99,7 МГц, 0,5 кВт 87,5 МГц, 0,5 кВт 93,8 МГц, 1 кВт 96,5 МГц, 1 кВт 100,0 МГц, 0,25 кВт 89,3 МГц, 1 кВт 95,3 МГц, 1 кВт 96,7 МГц, 0,25 кВт 95,0 МГц, 0,5 кВт 99,3 МГц, 1 кВт 93,5 МГц, 1 кВт 95,0 МГц, 1 кВт 98,1 МГц, 1 кВт 89,8 МГц, 1 кВт 99,7 МГц, 1 кВт 92,0 МГц, 1 кВт 90,4 МГц, 0,5 кВт 103,4 МГц, 1 кВт 99,1 МГц, 1 кВт 91,6 МГц, 1 кВт 100,1 МГц, 1 кВт 99,7 МГц, 0,5 кВт	41: Архангельск, Батайск, Брянск, Владивосток, Владикавказ, Владимир, Воронеж, Грозный, Дзержинск, Иваново, Йошкар-Ола, Калуга Кемерово, Краснодар, Курган, Курск, Липецк, Магнитогорск, Махачкала, Набережные Челны, Нальчик, Нефтеюганск, Нижний Новгород, Оренбург, Орск, Ростов-на-Дону, Саранск, Северодвинск, Северск, Смоленск, Сочи, Ставрополь, Сургут, Сыктывкар, Тверь, Томск, Хабаровск, Череповец,

		99,9 МГц, 1 кВт	Чита, Элиста, Якутск
--	--	-----------------	----------------------------