



**МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНКОМСВЯЗЬ РОССИИ)**



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 23865

от "17" апреля 2012г.

**ПРИКАЗ**

04.04.2012

№

93

Москва

**Об утверждении методики расчета размера единовременной платы  
за право осуществлять наземное эфирное вещание, спутниковое  
вещание, предоставленное по результатам конкурса**

В соответствии с пунктом 2 постановления Правительства Российской Федерации от 26 января 2012 г. № 25 «О выделении конкретных радиочастот для вещания с использованием ограниченного радиочастотного ресурса (наземного эфирного вещания, спутникового вещания), проведении конкурса, взимании единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное, спутниковое вещание с использованием конкретных радиочастот и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 6, ст. 670)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемую методику расчета размера единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное вещание, спутниковое вещание, предоставленное по результатам конкурса.

2. Направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Российской Федерации.

Врио Министра

 А.А. Жаров

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Министерства связи  
и массовых коммуникаций  
Российской Федерации  
от 04.04.2012 № 93

**МЕТОДИКА**  
**расчета размера единовременной платы за право осуществлять**  
**наземное эфирное вещание, спутниковое вещание,**  
**предоставленное по результатам конкурса**

**I. Общие положения**

1. Методика расчета размера единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное вещание, спутниковое вещание, предоставленное по результатам конкурса (далее – Методика), устанавливает порядок расчета размера единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное, спутниковое вещание с использованием конкретных радиочастот, предоставленное по результатам конкурса.

2. Расчет единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное вещание с использованием конкретных радиочастот в административных центрах (столицах) субъектов Российской Федерации и (или) городах с численностью населения 200 тыс. и более человек, а начиная с 1 сентября 2012 г. – с численностью населения 100 тыс. и более человек (далее – конкурсные города), или позиции в мультиплексе наземного эфирного цифрового вещания производится путем суммирования единовременных плат по каждому из конкурсных городов, попадающих в зону охвата вещанием.

3. Расчет единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное цифровое вещание с использованием нескольких позиций в мультиплексе, если предоставление такого права предусмотрено условиями конкурса, производится путем суммирования единовременных плат по каждой из указанных позиций.

4. Методика включает в себя ставки и коэффициенты, дифференцируемые в зависимости от:

- вида вещания;
- численности населения и статуса конкурсных городов;
- экономических условий осуществления вещания;
- параметров осуществления эфирного наземного вещания, спутникового вещания;
- особых условий конкурса.

5. Рассчитанный по Методике размер единовременной платы округляется в сторону увеличения до суммы, кратной 50 тыс. рублей.

## II. Расчет размеров единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное радиовещание с использованием конкретных радиочастот, предоставленное по результатам конкурса

6. Расчет размера единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное радиовещание с использованием конкретных радиочастот, предоставленное по результатам конкурса производится по формуле:

$$EP_{рв} = K_{чс} \times K_{эк} \times K_{диап} \times K_{конц} \times C_{рв},$$

где:

а)  $K_{чс}$  – коэффициент, учитывающий численность населения и статус конкурсного города, определяемый по таблице 1:

Таблица 1

Конкурсные города	Значение $K_{чс}$
Москва	30
Санкт-Петербург	12
Прочие	
более 1000 тыс. человек	6
750 – 999,999 тыс. человек	4
600 – 749,999 тыс. человек	3,5
500 – 599,999 тыс. человек	3,0
400 – 499,999 тыс. человек	2,5(3,0*)
300 – 399,999 тыс. человек	2,0(2,5*)
200 – 299,999 тыс. человек	1,5(2,0*)
100 – 199,999 тыс. человек	1(1,8*)
столицы субъектов Российской Федерации с численностью населения менее 100 тыс. человек	1,5

\* – значение  $K_{чс}$  для столиц субъектов Российской Федерации;

б)  $K_{эк}$  – коэффициент, учитывающий экономические условия в соответствующем субъекте Российской Федерации, существенные для вещательной деятельности, определяемый по формуле:

$$K_{эк} = K_{потр} \times K_{уд}$$

Значение  $K_{потр}$  определяется по таблице 2 на основе данных Федеральной службы государственной статистики о потребительских расходах в субъекте Российской Федерации в среднем на душу населения:

Таблица 2

Потребительские расходы в среднем на душу населения (в месяц), руб.	Значение $K_{\text{потр}}$
50 000 и более	1,00
45 000 – 49 999	0,95
40 000 – 44 999	0,90
35 000 – 39 999	0,85
30 000 – 34 999	0,80
25 000 – 29 999	0,75
20 000 – 24 999	0,70
15 000 – 19 999	0,65
10 000 – 14 999	0,60
5 000 – 9 999	0,55
менее 5 000	0,50

Значение  $K_{\text{уд}}$  определяется по таблице 3 на основе данных Федеральной службы государственной статистики об удельном весе субъекта Российской Федерации в общероссийских основных социально-экономических показателях обороту розничной торговли (в %):

Таблица 3

Оборот розничной торговли, удельный вес субъекта Российской Федерации в %	Значение $K_{\text{уд}}$
15,00 и более	1,85
10,00 – 14,99	1,80
5,00 – 9,99	1,75
4,00 – 4,99	1,70
3,50 – 3,99	1,65
3,00 – 3,49	1,60
2,50 – 2,99	1,55
2,00 – 2,49	1,50
1,50 – 1,99	1,45
1,25 – 1,49	1,40
1,00 – 1,24	1,35
0,75 – 0,99	1,30
0,50 – 0,74	1,25
0,25 – 0,49	1,20
0,15 – 0,24	1,15
0,10 – 0,14	1,10
0,05 – 0,09	1,05
менее 0,05	1,00

в)  $K_{\text{диап}}$  – коэффициент, учитывающий используемый диапазон радиочастот, определяемый по таблице 4:

Таблица 4

Диапазон радиочастот	Значение $K_{\text{диап}}$
64,0 – 74,0 МГц	0,5
87,5 – 108,0 МГц	1
прочие**	0,25

\*\* – для прочих диапазонов радиочастот расчет производится без учета положений пункта 2 раздела I Методики;

г)  $K_{\text{конц}}$  – коэффициент, применяемый по решению Федеральной конкурсной комиссии по телерадиовещанию в случае наличия в условиях конкурса обязательств по осуществлению тематического вещания и определяемый в диапазоне от 0,5 до 0,75 (во всех остальных случаях  $K_{\text{конц}}=1$ );

д)  $C_{\text{рв}}$  – ставка разовой платы, для наземного эфирного радиовещания принимаемая равной 1 000 000 руб.

### **III. Расчет размеров единовременной платы за право осуществлять аналоговое наземное эфирное телевизионное вещание с использованием конкретных радиочастот, предоставленное по результатам конкурса**

7. Расчет размера единовременной платы за право осуществлять аналоговое наземное эфирное телевизионное вещание с использованием конкретных радиочастот, предоставленное по результатам конкурса по формуле:

$$ЕП_{\text{атв}} = K_{\text{чс}} \times K_{\text{эк}} \times K_{\text{конц}} \times C_{\text{атв}},$$

где:

а) Коэффициенты  $K_{\text{чс}}$ ,  $K_{\text{эк}}$ ,  $K_{\text{конц}}$  определяются в соответствии с разделом II Методики;

б)  $C_{\text{атв}}$  – ставка разовой платы, для аналогового наземного эфирного телевизионного вещания принимаемая равной 5 000 000 руб.

### **IV. Расчет размеров единовременной платы за право осуществлять цифровое наземное эфирное телевизионное вещание с использованием позиции в мультиплексе, предоставленное по результатам конкурса**

8. Расчет размера единовременной платы за право осуществлять цифровое наземное эфирное вещание с использованием позиции в мультиплексе, предоставленное по результатам конкурса, производится по формуле:

$$EP_{\text{цтв}} = K_{\text{чс}} \times K_{\text{эк}} \times K_{\text{конц}} \times K_{\text{пар}} \times K_{\text{усл.тв}} \times C_{\text{цтв}},$$

где:

а) коэффициенты  $K_{\text{чс}}$ ,  $K_{\text{эк}}$ ,  $K_{\text{конц}}$  определяются в соответствии с разделом II Методики;

б)  $K_{\text{пар}}$  – коэффициент, учитывающий параметры сигнала телеканала, планируемого к трансляции с использованием выставляемой на конкурс позиции в мультиплексе, рассчитывается по формуле  $K_{\text{пар}} = 1/N$  ( $N$  – количество телеканалов с такими же параметрами, которое возможно транслировать с использованием соответствующей полосы радиочастот);

в)  $K_{\text{усл.тв}}$  – коэффициент, учитывающий условия конкурса.

При наличии в условиях конкурса обременений, связанных с обязанностью вещателя по трансляции телеканала на всей территории проживания населения Российской Федерации,  $K_{\text{усл.тв}} = 0,1$ , а на всей территории проживания населения субъекта Российской Федерации –  $K_{\text{усл.тв}} = 0,2$ ;

г)  $C_{\text{цтв}}$  – ставка разовой платы, для цифрового наземного эфирного телевизионного вещания принимаемая равной 10 000 000 руб.

#### **V. Расчет размеров единовременной платы за право осуществлять спутниковое вещание, с использованием конкретных радиочастот, предоставленное по результатам конкурса**

9. Расчет размера единовременной платы за право осуществлять спутниковое вещание с использованием конкретных радиочастот, предоставленное по результатам конкурса, производится по следующей формуле:

$$EP_{\text{сп}} = K_{\text{н}} \times K_{\text{терр}} \times C_{\text{сп}},$$

где:

а)  $K_{\text{н}}$  – коэффициент, учитывающий количество планируемых к использованию при организации вещания транспондеров;

б)  $K_{\text{терр}}$  – коэффициент, учитывающий территорию охвата вещанием, определяемый как отношение количества столиц субъектов Российской Федерации к общему количеству субъектов Российской Федерации;

Федерации, попадающих в зону уверенного приема сигнала соответствующего транспондера, к общему количеству субъектов Российской Федерации;

г)  $C_{\text{сп}}$  – ставка разовой платы, для спутникового вещания принимаемая равной 10 000 000 руб.

---

