



МИНКОМСВЯЗЬ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ,  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ  
(РОСКОМНАДЗОР)

ПРИКАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 25963 № 1174

от 29 ноября 2012.

«25» сентября 2012 г.

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 года № 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; № 20, ст. 2542), п р и к а з ы в а ю:

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.

Руководитель

А.А. Жаров

Утверждено  
приказом Федеральной службы по  
надзору в сфере связи,  
информационных технологий и  
массовых коммуникаций  
от 25 сентября 2012 № 1124

**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 года - 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:

$$ЕП_{рв} = K_{чс} \times K_{эк} \times K_{диап} \times K_{конц} \times C_{рв}, \text{ где}$$

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  $K_{\text{потр}}$  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 $K_{\text{потр}}$
50000 и более	1,00
45000-49999	0,95
40000-44999	0,90
35000-39999	0,85
30000-34999	0,80
25000-29999	0,75
20000-24999	0,70
15000-19999	0,65
10000-14999	0,60
5000-9999	0,55
менее 5000	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 по 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 1000000 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:

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

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 5000000 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:

$$ЕП_{\text{итв}} = K_{\text{чс}} \times K_{\text{эк}} \times K_{\text{конц}} \times K_{\text{пар}} \times K_{\text{усл.тв}} \times C_{\text{итв}}, \text{ где}$$

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)  $C_{\text{итв}}$  - ставка разовой платы, для цифрового наземного эфирного телевизионного вещания принимаемая равной 10000000 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:

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

где:

а)  $K_n$  - 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, попадающих в зону уверенного приема сигнала соответствующего транспондера, к общему количеству субъектов Российской Федерации;

в)\*  $C_{\text{сп}}$  - ставка разовой платы, для спутникового вещания принимаемая равной 10000000 руб.

---