

# ВЫБОРЫ ДЕПУТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ:

Филиал федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания» Государственная телевизионная и радиовещательная компания «Кузбасс» (далее ГТРК) объявляет сведения о размере и условиях оплаты, а также иных условиях размещения предвыборной агитации в период с 22 августа 2026 г. до 23:59 часов 17 сентября 2026 г. (включительно) по выборам депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации девятого созыва в региональном эфире общероссийских обязательных общедоступных телеканалов «Телеканал «Россия» (Россия – 1)», «Российский Информационный Канал «Россия - 24» (Россия – 24)» и радиоканалов «Радио России», «Маяк», «Вести ФМ»:

В региональном эфире телеканала «Телеканал «Россия» (Россия – 1)»:  
Стоимость услуг по размещению предвыборной агитации в форме видеороликов (далее – «Материалы»):

Слот (временной интервал) местное время	Будни			
	1я неделя (22 - 28 августа)	2я неделя (29 августа - 04 сентября)	3я неделя (05-11 сентября)	4я неделя (12 -17 сентября)
Утро	25 425	25 425	25 425	25 425
День	18 390	18 390	18 390	18 390
Вечер	113 600	113 600	113 600	113 600

Слот (временной интервал)	Выходные			
	1я неделя (22 - 28 августа)	2я неделя (29 августа - 04 сентября)	3я неделя (05-11 сентября)	4я неделя (12 -17 сентября)

местное время	04 сентября	
Утро	18 390	18 390
День	27 045	27 045
Вечер	113 600	113 600
		18 390
		27 045
		113 600

В региональном эфире телеканала «Российский Информационный Канал «Россия - 24» (Россия - 24)»: Стоимость услуг по размещению предвыборной агитации в форме видеороликов (Материалов):

Слот (временной интервал) местное время	Цена*	
	август	сентябрь
Утро	7 750	7 750
День	9 300	9 300
Вечер	11 630	11 630

В региональном эфире радиоканала «Радио России»: Стоимость услуг по размещению предвыборной агитации в форме аудиороликов (Материалов):

Слот (временной интервал) местное время	Цена*	
	август	сентябрь
Утро	4 325	4 325
День	4 325	4 325
Вечер	4 325	4 325

В региональном эфире радиоканала «Маяк»: Стоимость услуг по размещению предвыборной агитации в форме аудиороликов (Материалов):

Слот (временной интервал) местное время	Цена*	
	август	сентябрь

<i>Утро</i>	4 325	4 325
<i>День</i>	4 325	4 325
<i>Вечер</i>	4 325	4 325

В региональном эфире радиоканала «Вести ФМ»: Стоимость услуг по размещению предвыборной агитации в форме аудиороликов (Материалов):

Слот (временной интервал) местное время	Цена*	
	<i>август</i>	<i>сентябрь</i>
<i>Утро</i>	4 325	4 325
<i>День</i>	4 325	4 325
<i>Вечер</i>	4 325	4 325

\*Все вышеприведенные цены указаны в рублях РФ без учета налога на добавленную стоимость для Материалов продолжительностью 1 минута (60 секунд).

Цена для Материалов иной продолжительности рассчитывается пропорционально с учетом нижеизложенных правил.

К размещению принимаются предвыборные агитационные материалы хронометражем, кратным 5 секундам, но не менее 5 секунд.

ГТРК вправе принять к размещению предвыборные агитационные материалы хронометражем более 5 секунд, но не кратным 5 секундам, в таком случае стоимость рассчитывается на основании вышеизложенных цен за продолжительность Материала, округленную до 5 секунд в большую сторону.

К размещению в региональном эфире телеканалов «Телеканал «Россия» (Россия-1)», телеканала «Российский Информационный Канал «Россия - 24» (Россия - 24)» принимаются Материалы, отвечающие следующим техническим требованиям:

#### Технические требования и рекомендации к Материалам высокого разрешения (High Definition – HD)

Видеоматериалы категории HD должны предоставляться в виде файлов XDCAM MPEG HD422 на флеш-накопителе с интерфейсом USB версии не ниже 2.0 с файловой системой exFAT или NTFS.

Технические параметры должны отвечать требованиям национальных стандартов Российской Федерации (ГОСТ Р):

- ГОСТ Р 53533-2009 «Цифровое телевидение высокой четкости. Основные параметры цифровых систем телевидения высокой четкости».

- ГОСТ Р 53540-2009 «Цифровое телевидение. Широкоформатные цифровые системы. Основные параметры. Аналоговые и цифровые представления сигналов. Параллельный цифровой интерфейс».

- ГОСТ Р 53535-2009 «Цифровое телевидение высокой четкости. Аналоговое и цифровое представление сигналов. Цифровые интерфейсы».

- ГОСТ Р 53536-2009 «Цифровое телевидение повышенной четкости. Основные параметры цифровой системы с

построчным разложением. Аналоговые и цифровые представления сигналов. Параллельный цифровой интерфейс».

- ГОСТ Р 53537-2009 «Звуковое вещание. Основные электрические параметры каналов и трактов студийного качества (с полосой частот 20...20000Гц)».
- ГОСТ Р 52210-2004 «Телевидение вещательное цифровое».
- ПТЭ-2001, утвержденными Приказом № 134 от 12.07.2002г. Министерства Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций, и техническим требованиям к видеоматериалам, предназначенным для размещения в эфире федеральных каналов ВГТРК.

Видеосигнал высокой чёткости и звуковое сопровождение должны соответствовать международным рекомендациям:

- Recommendation ITU-R BT.709-6. Parameter values for the HDTV standards for production and international programme exchange.
- SMPTE 292M-2008 1.485 Gb/s Serial Digital Interface.
- SMPTE 272M-2004 Television – Formatting AES/EBU Audio and Auxiliary Data into Digital Video Ancillary Data Space.

- SMPTE 299M-2004 for Television 24-bit Digital Audio Format for SMPTE 292M bit-Serial Interface.
- AES-2003, AES standard for Digital Audio – Digital Input-Output interfacing – Serial Transmission format for Two-Channel Linearly Represented Digital Audio Data (AES3).

- SMPTE 12M-2-2008 for Television – Transmission of Time Code in the Ancillary Data Space.

Видеосигнал должен иметь разрешение 1920x1080, что соответствует формату изображения 16:9, с чересстрочным разложением и соответствовать 50 полям (25 кадров) в секунду. Частоты дискретизации яркостного сигнала и двух цветоразностных сигналов должны находиться в соотношении 4:2:2, разрядность 10 бит.

Звуковое сопровождение должно быть записано с частотой дискретизации 48 кГц, 24 бит, максимальный допустимый уровень звукового сигнала – 9 dBFS относительно цифровой шкалы. Необходимо обеспечить размещение титров, плашек, логотипов, бегущей строки и т.п. в безопасной зоне в соответствии с рекомендацией МСЭ-R BT.1379-2 «Области безопасности программ с широкоэкранным 16:9 и стандартным 4:3 форматами изображения для достижения общего формата в период перехода к телевидению в широкоэкранным формате 16:9».

Требуемые параметры файлов видеоматериалов, предоставляемых на флеш-накопителе:

Общие:

- название – XDCAM MPEG HD422;
- формат – MXF;
- профиль формата – OP-1a. Видео;
- формат – MPEG-2 422P@HL;
- битрейт – 50,0 Мбит/сек;
- разрешение – 1920x1080 пикселей;
- формат разложения кадра – 16:9;
- частота кадров – 25 кадров/сек;
- тип развёртки – чересстрочная;

- порядок развёртки – верхнее поле первое;
  - цветовая палитра – цветовое пространство должно соответствовать рекомендации ITU-RBT.709-6
- Аудио:
- формат – импульсно-кодовая модуляция (PCM);
  - каналы – CH1&CH2 (стерео) полный mix, CH3&CH4 (моно полный mix);
  - глубина квантования – 24 бита активных;
  - частота дискретизации – 48,0 кГц. Прочее:
  - формат тайм кода должен соответствовать рекомендации SMPTE 12M-2-2008;
  - временной код первого кадра – 00:00:00:00;
  - тайм-код на протяжении всей записи должен быть нарастающим и непрерывным.

При формировании файла с контентом на флеш-накопителе, прописывать в начале файла тестовые сигналы (видеосигнал «цветные полосы» и электронный ракорд) – запрещено. Для написания имени файла разрешены только буквы латинского алфавита и арабские цифры, пробел заменяется нижним подчеркиванием, использование других символов запрещено.

При использовании материалов вещательного формата стандартного разрешения (SD) преобразование их в формат высокого разрешения (HD) должно осуществляться с обеспечением максимальной чёткости и без нарушения геометрии изображения.

При использовании материалов не вещательного формата низкого технического качества (архивные материалы, хроника, оперативная съёмка, запись камер наблюдения, фотографические материалы, любительские съёмки и т.п.) преобразование их в формат высокого разрешения (HD) должно осуществляться с обеспечением максимально возможной чёткости и без искажения геометрии объектов изображения. При обработке подобных исходных материалов для последующего монтажа рекомендуется использование методов высокоразрядного кодирования, применение инструментов коррекции контрастности, чёткости детализации.

Во избежание значительных потерь качества при монтаже следует применять умеренное масштабирование подобных материалов с использованием инструментов высокоразрядного кодирования.

Для обеспечения приемлемого технического качества допускается сохранение исходного 4:3-формата вышеуказанных материалов, в то время как видеоролик в целом создаётся в формате 16:9.

Недопустимо появление эффектов «подмораживания», стробирования, скачков, нестабильности изображения, «чёрных полей», эффекта микропланов при преобразовании форматов с разной частотой кадров и стандартов исходных материалов для корректного преобразования в формат высокого разрешения (HD) 1080i50.

Недопустимо появление артефактов движения – горизонтального, вертикального, диагонального при преобразовании видеоматериалов динамического характера (активное движение объекта в кадре, панорамирование камерой, съёмка с рук, зуммирование, рапид и т.д.) из формата стандартного разрешения (SD) в формат высокого разрешения (HD) или обратно.

К телевизионному вещанию допускается видеопродукция, получившая оценку качества не ниже «удовлетворительно».

К телевизионному вещанию в виде исключения могут быть допущены оперативные видеозаписи репортажного характера, архивные видеоматериалы с пониженным качеством изображения.

Использование видеоматериалов низкого разрешения из интернета, имеющих хранящиеся в фондах аналоги

вещательного качества, не допускается. Подобные материалы имеют невещательный формат.

В соответствии с художественным замыслом авторов видеоролика допускается фрагментарное применение творческих решений (спецеффектов и др.), снижающих качество оценки видеофонограммы ниже «удовлетворительно». Все фрагменты подобного рода должны быть подробно описаны в сопроводительной документации с указанием места, продолжительности и их характера за подписью руководителя проекта.

Наличие брака в видеофонограммах (по результатам оценки Службы технического контроля видеопродукции) является основанием для предъявления претензий к производителю/поставщику видеопродукции.

К размещению в региональных эфирах радиоканалов «Радио России», «Маяк» и «Вести ФМ» принимаются Материалы, отвечающие следующим техническим требованиям:

#### **Технические требования и рекомендации к аудиоматериалам:**

Аудиоматериалы должны предоставляться в виде файлов на флеш-накопителе с интерфейсом USB версии не ниже 2.0 с файловой системой exFAT или NTFS, а также на дисках DVD-R.

Запись должна быть произведена с разрядностью 16 Бит, частота дискретизации 44,1 или 48 кГц стерео, МР3 (скорость потока 192-384 кб в секунду), WAV (CDA) и соответствующим техническим требованиям, установленным ВГТРК, а также иным условиям договора о предоставлении эфирного времени.

Технические параметры должны отвечать требованиям национальных стандартов Российской Федерации (ГОСТ Р):

- ГОСТ Р 53537-2009 «Звуковое вещание. Основные электрические параметры каналов и трактов студийного качества (с полосой частот 20...20000Гц)».

- ПТЭ-2001, утвержденными Приказом № 134 от 12.07.2002г. Министерства Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций, и техническим требованиям к видеоматериалам, предназначенным для размещения в эфире федеральных каналов ВГТРК.

Наличие брака в фонограммах (по результатам оценки Службы технического контроля видеопродукции) является основанием для предъявления претензий к производителю/поставщику видеопродукции.

Одновременно с Материалами предоставляются сведения об использовании в предвыборном агитационном материале произведений российских и иностранных авторов.

Материалы должны быть исполнены на русском языке. В случае представления Материала на национальных языках народов Российской Федерации к Материалу должен быть приложен нотариально удостоверенный перевод Материала на русский язык.

Для заключения договоров с политическими партиями, выдвинувшими федеральные списки кандидатов, с зарегистрированными кандидатами, выдвинутыми по одномандатным избирательным округам, о предоставлении эфирного времени в региональном эфире, в ГТРК «Кузбасс» должны быть предоставлены нотариально удостоверенная копия доверенности на уполномоченного представителя партии по финансовым вопросам (нотариально удостоверенная копия доверенности уполномоченного представителя кандидата по финансовым вопросам), специально наделенного полномочиями на заключение договоров о предоставлении эфирного времени, подписания актов об оказании услуг и иных документов, связанных с заключением и исполнением договора о предоставлении эфирного времени,

сведения об открытии специального избирательного счета, а также иные документы, необходимые для заключения и исполнения договоров о предоставлении эфирного времени.

В случае предоставления платного эфирного времени, предоплата должна быть произведена в полном размере не позднее, чем за три рабочих дня до первого дня размещения предвыборных агитационных материалов в эфире. В случае если первый день размещения предвыборных агитационных материалов приходится на период с 22 по 29 августа 2026 года, предоплата должна быть произведена в полном размере не позднее, чем за два дня до первого дня размещения предвыборных агитационных материалов в эфире.

Обращение за размещением предвыборной агитации и заключением соответствующего договора должно поступить не менее чем за 5 рабочих дней до первого дня размещения предвыборной агитации. В случае, если первый предполагаемый день размещения предвыборной агитации приходится на период с 22 по 29 августа 2026 года, соответствующее обращение должно поступить не менее чем за два рабочих дня до первого дня размещения.

Договоры о предоставлении эфирного времени для проведения предвыборной агитации заключаются на основании соответствующего протокола жеребьевки в срок не позднее, чем за два рабочих дня до первого дня размещения предвыборной агитации.

Ознакомиться с условиями для всех условиями договора и иной информацией, можно по адресу: г. Кемерово, ул. Телецентр, 3, в рабочие дни с 09-00 часов по 18-00 часов, тел. (3842) 54-35-09, а также на сайте [vesti42.ru](http://vesti42.ru), папка "Выборы 2026".