



**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО
РАЗВИТИЯ И СВЯЗИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

664027, г. Иркутск, ул. Ленина, д. 1а
тел./факс. (3952) 24-01-60, 24-00-55
e-mail: digital@govirk.ru

21.03.2022 № 02-65-491/22

на № _____ от _____

Руководителям органов
местного самоуправления
Иркутской области

О настройках ТВ антенн

Уважаемые коллеги!

Направляю Вам для сведения и использования в работе информацию, полученную от филиала ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» «Иркутский областной радиотелевизионный передающий центр» по вопросам настройки ТВ антенн.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Заместитель министра - начальник
управления развития
информационных технологий
министерства цифрового развития и
связи Иркутской области

В.А. Лойчиц

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 0B80844142BF236C26226F492E391CC2BE5F9B39
Владелец Лойчиц Владимир Анатольевич
Действителен с 20.08.2021 по 20.11.2022

М.С. Мясникова
+7 (3952) 24-00-55



С/Д



18.03 2022 г. № 994-22
На № от 2022 г.

Заместителю министра цифрового
развития и связи Иркутской области
В.А. Лойчиц

Пресс-релиз по вопросам настройки
ТВ антенн.

Уважаемый Владимир Анатольевич!

Направляем Вам пресс-релиз для рассылки главам муниципальных образований и информированию населения Иркутской области через региональные средства массовой информации.

Топ-3 вопросов по настройке телевизионной антенны

19 марта отмечается Международный день клиента. В этот день компании дают полезные советы по пользованию своими услугами. РТРС поздравляет телезрителей и отвечает на наиболее частые вопросы с горячей линии цифрового эфирного телевидения (ЦЭТВ).

1. «Полька» или ёлка

С проблемами из-за антенн связано до 90% всех звонков на горячую линию.

По принимаемым частотам антенны делятся на метровые, дециметровые и всеволновые. Для приема цифрового ТВ нужна дециметровая (ДМВ) или всеволновая. Метровые антенны не гарантируют устойчивого сигнала. То есть телеприем может прерваться в любой момент.

Одна из самых коварных антенн – «полька». Внешне она похожа на решетку или сушилку. Ее привлекательность в дешевизне. Однако «полька» крайне ненадежна и часто выходит из строя. Кроме того, ее усилители зачастую создают помехи и даже глушат телесигнал на антеннах соседей. Такую антенну лучше заменить.

А оптимальная по конструкции антенна похожа на ёлку.

2. Комнатная или наружная

Если ближайшая телебашня расположена в прямой видимости и между ней и домом нет преград, воспользуйтесь комнатной антенной.

Если ваш дом расположен не далее 20 км от телебашни, чаще всего подойдет наружная антенна без усилителя.

Если расстояние между домом и телебашней от 20 до 80 км, понадобится наружная антенна с усилителем.

Антенна с усилителем будет плохо работать вблизи телебашни. Это как кричать рядом с ухом.

Большую роль в качественном приеме играет высота подвеса антенны. В сельской местности рекомендуется размещать антенну на высоте 10 метров над землей, в городе – двумя метрами выше уровня крыши многоквартирного дома.

3. Как подключить антенну

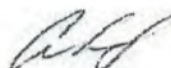
Подключите антенный кабель к антенному входу цифрового телевизора. Гнездо для подключения обычно расположено на задней стенке телевизора, рядом нанесена маркировка в виде надписи «ANT».

Направлять антенну нужно на ближайшую телебашню. Плавно поворачивайте антенну, добиваясь наилучшей картинки. В большинстве телевизоров и приставок есть индикаторы уровня и качества сигнала. Для уверенного телеприема уровень сигнала должен быть не ниже 60%, качество сигнала – 100%.

Для справки

Ответы на другие вопросы можно получить в Кабинете телезрителя на сайте rtrs.rf или по номеру горячей линии 8-800-220-20-02 (звонок по России бесплатный).

Директор филиала



А.И. Сгребный

Исп.: Подлепенец В.С.,
(3952) 20-02-02 * 27777

irkutsk.rtrs.ru

douirkutsk@rtrn.ru