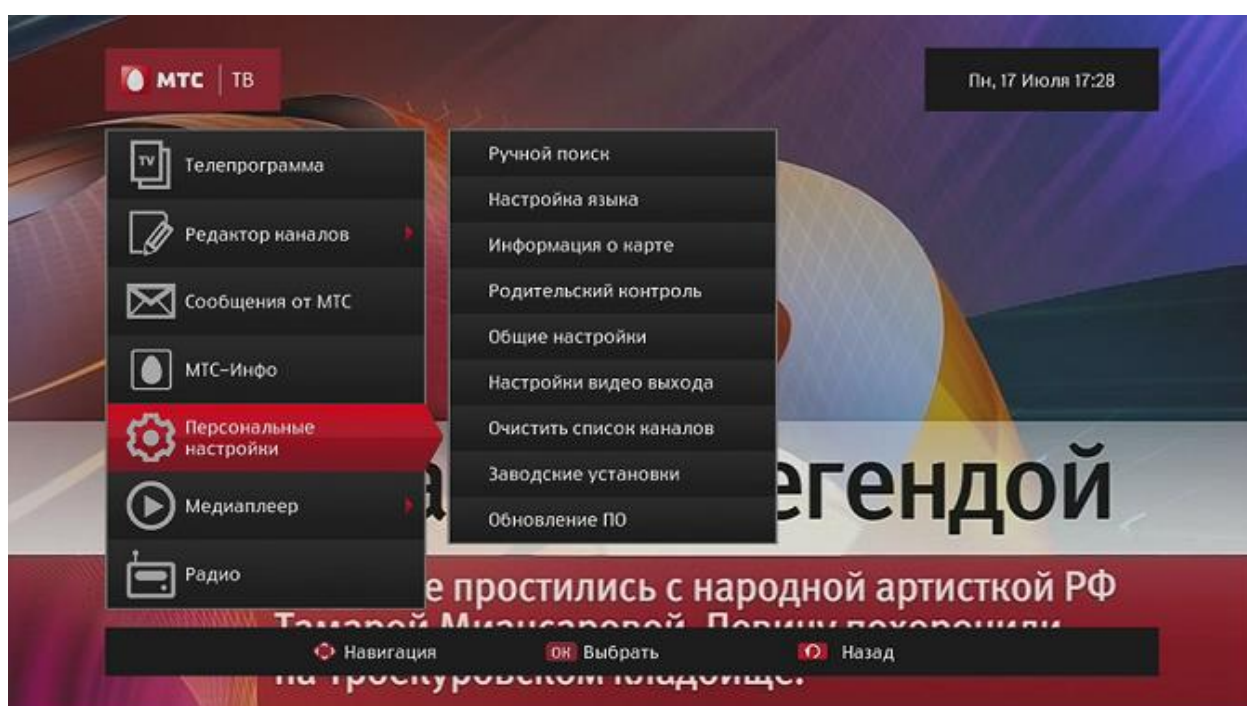


Пошаговая инструкция по переходу на частотный план ABS-2A для спутниковой ТВ-приставки EKT DSD4404 с заводской версией ПО 1.01A

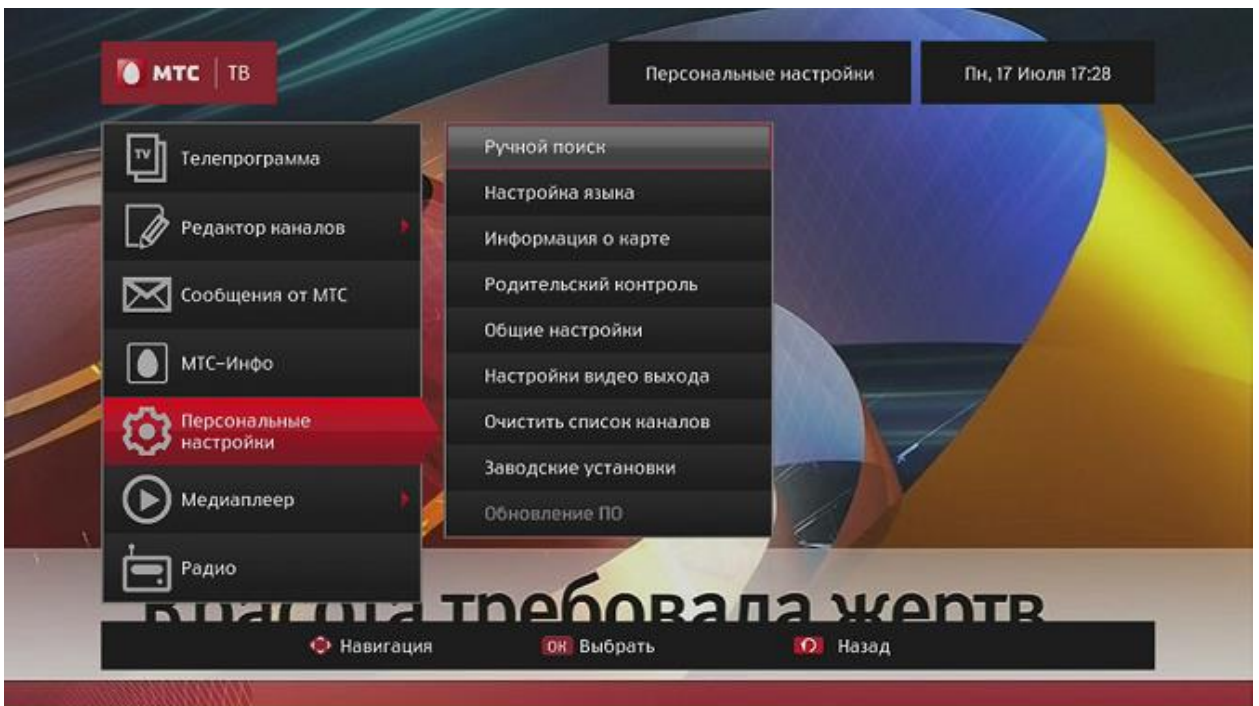
Управление и навигация по интерактивному меню приставки осуществляется с помощью оригинального ПДУ, входящего в комплект поставки.

Шаг 1:

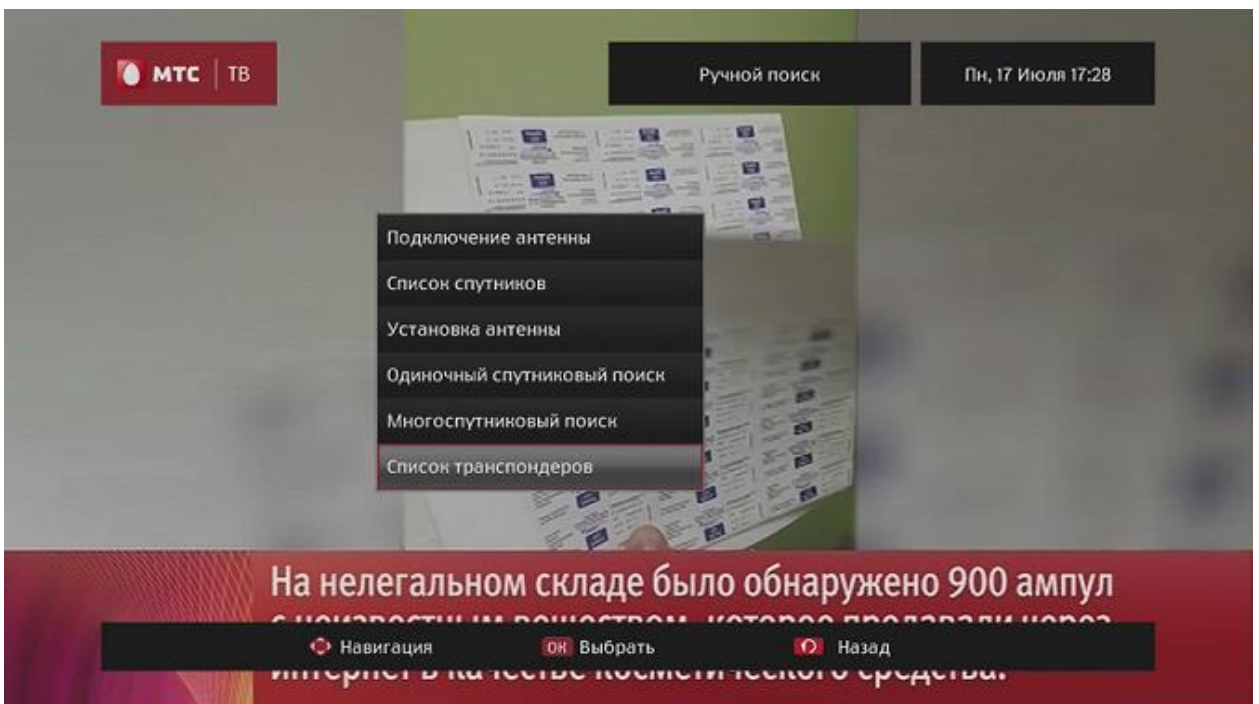
Откройте меню и перейдите в раздел «Персональные настройки»:

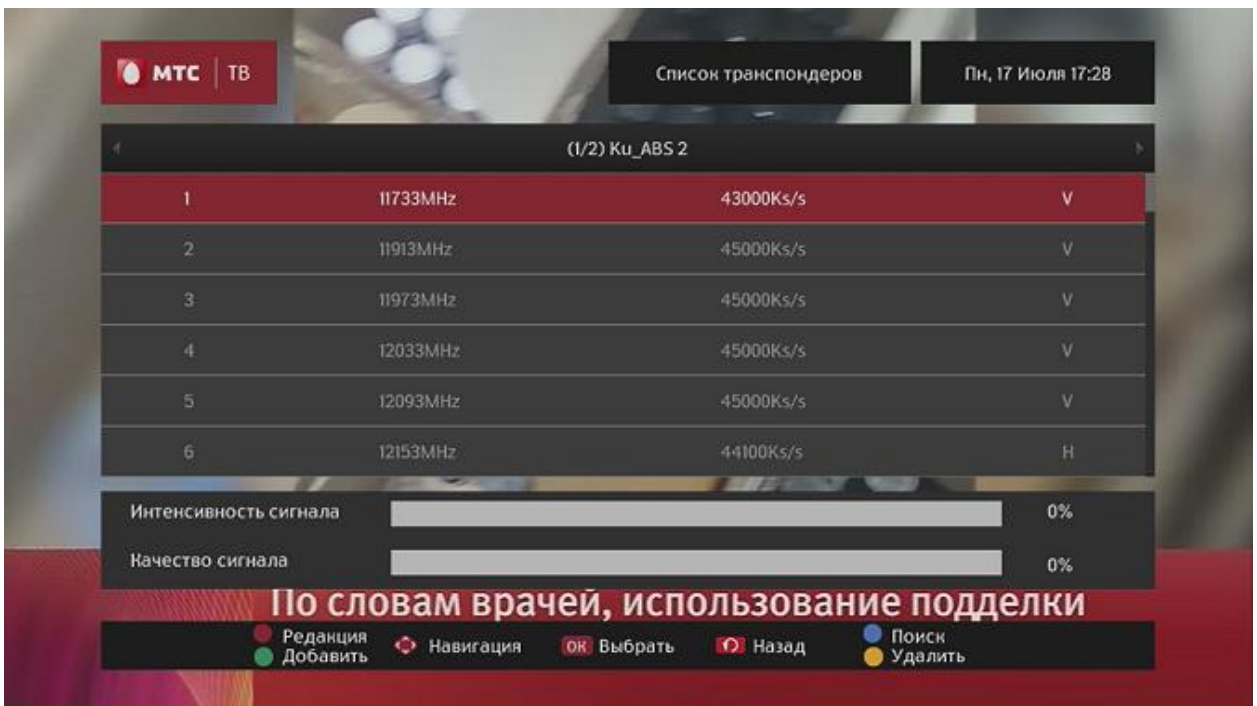


Далее перейдите в подраздел «Ручной поиск»:



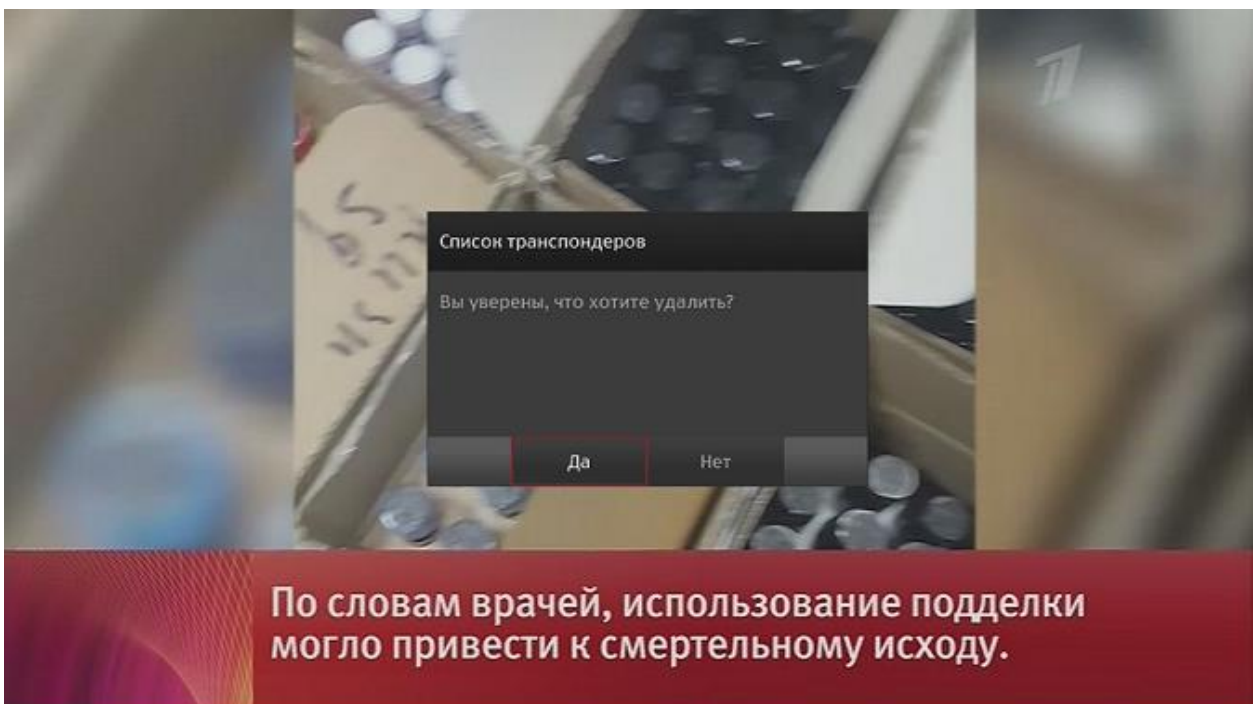
После этого откройте пункт «Список транспондеров»:





Шаг 2:

Необходимо удалить все имеющиеся транспондеры. Для этого нажмите «**желтую**» кнопку (Удалить) на ПДУ и подтвердите выполнение удаления:

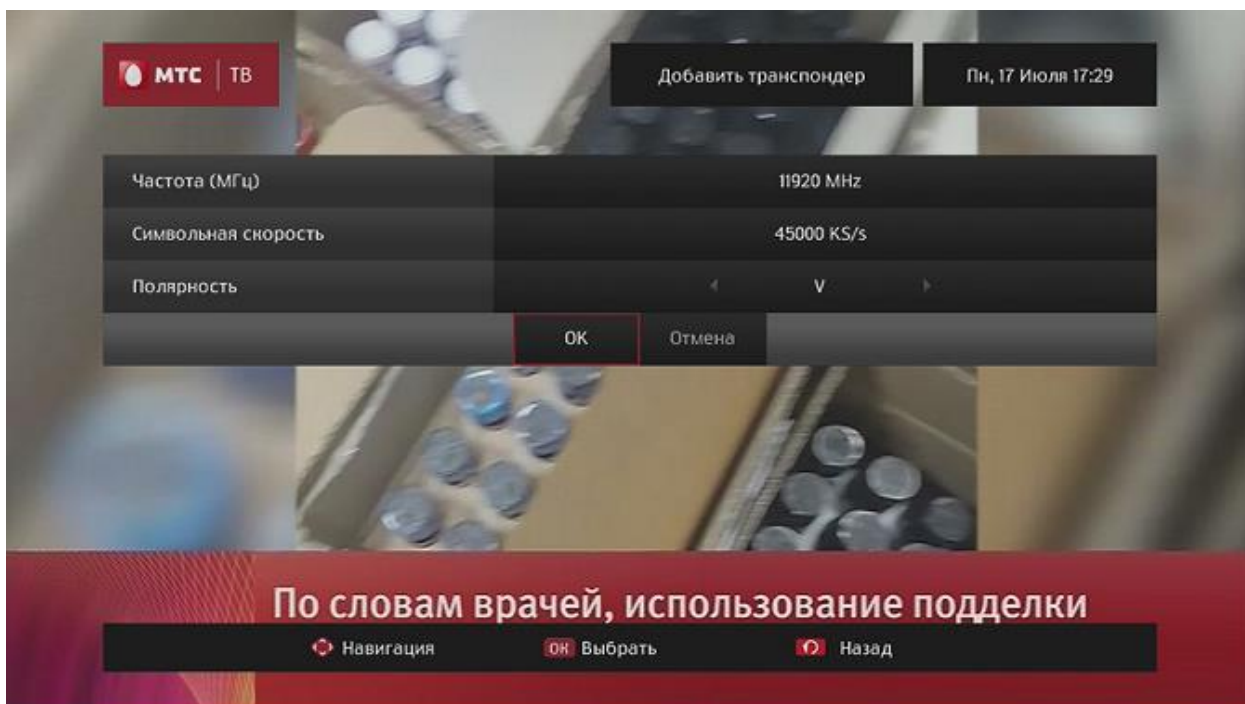


Повторите процедуру до полной очистки списка транспондеров.

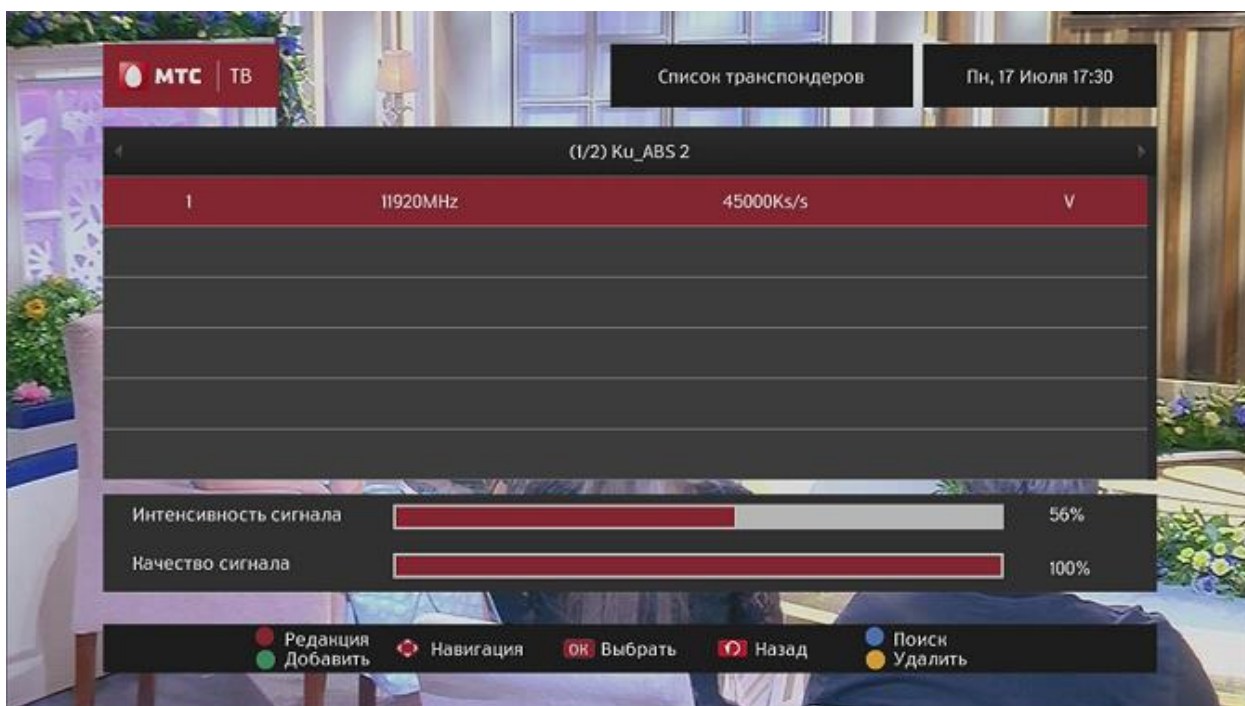
После удаления всех транспондеров нажмите «**зелёную**» кнопку (Добавить) и с помощью цифровых кнопок на ПДУ задайте рабочие параметры:

- Частота (МГц) – 11920 MHz
- Символьная скорость – 45000 KS/s

➤ «Полярность» – V



Подтвердите сохранение нажатием кнопки «ОК»:

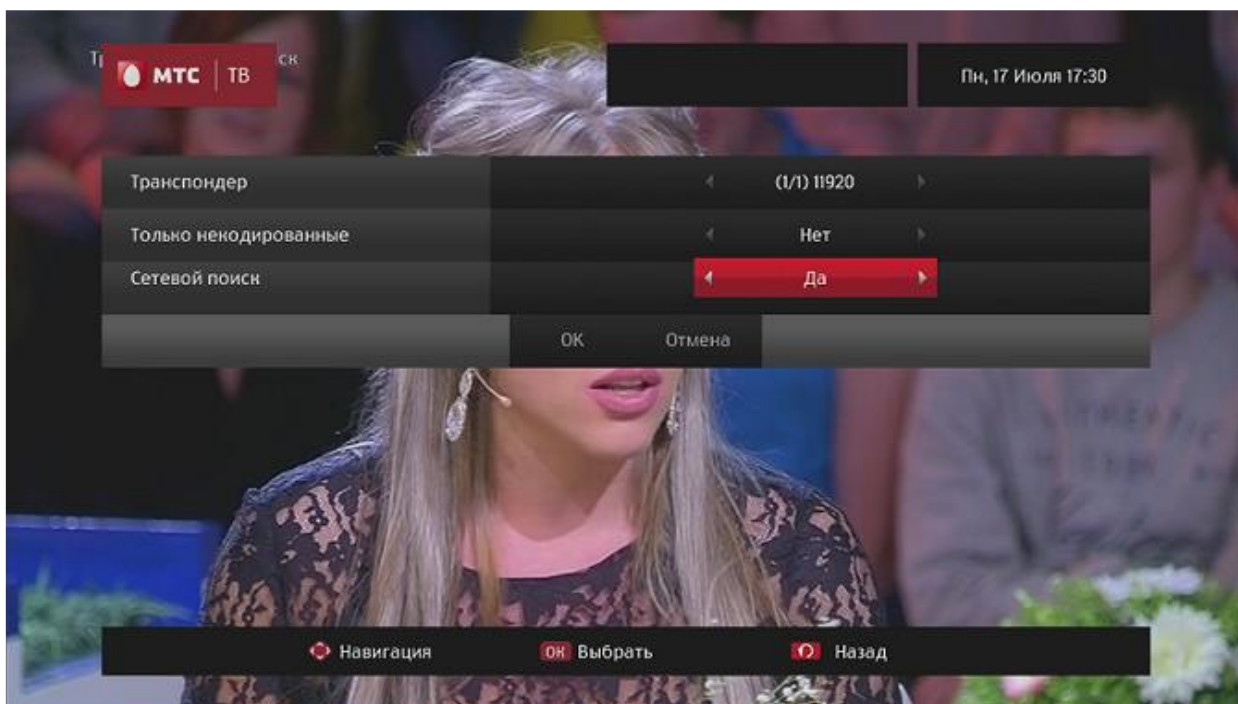


В случае правильной настройки список транспондеров будет состоять из одной записи с рабочими параметрами, при которых приставка начнёт отображать высокие показатели уровня и качества сигнала.

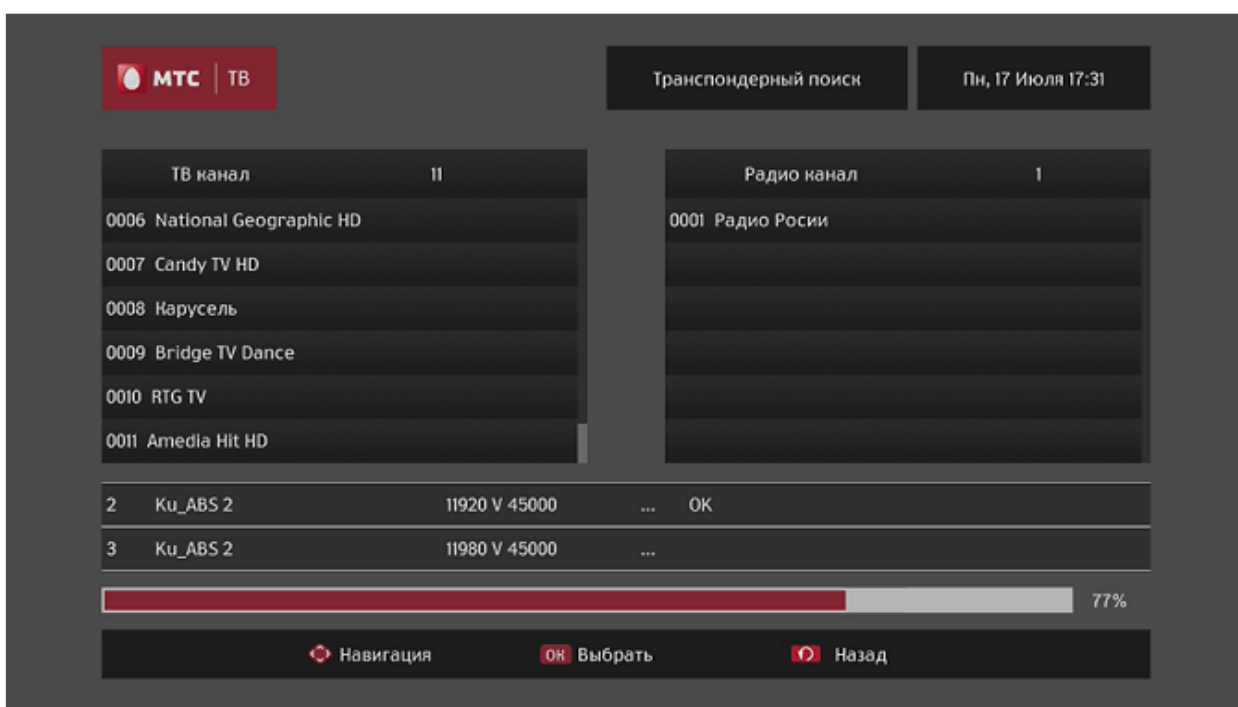
Шаг 3:

Выполните поиск каналов после указания новых рабочих параметров транспондера. Для этого в открытом окне с отображением нового транспондера нажмите «[синюю](#)» кнопку (Поиск) на ПДУ.

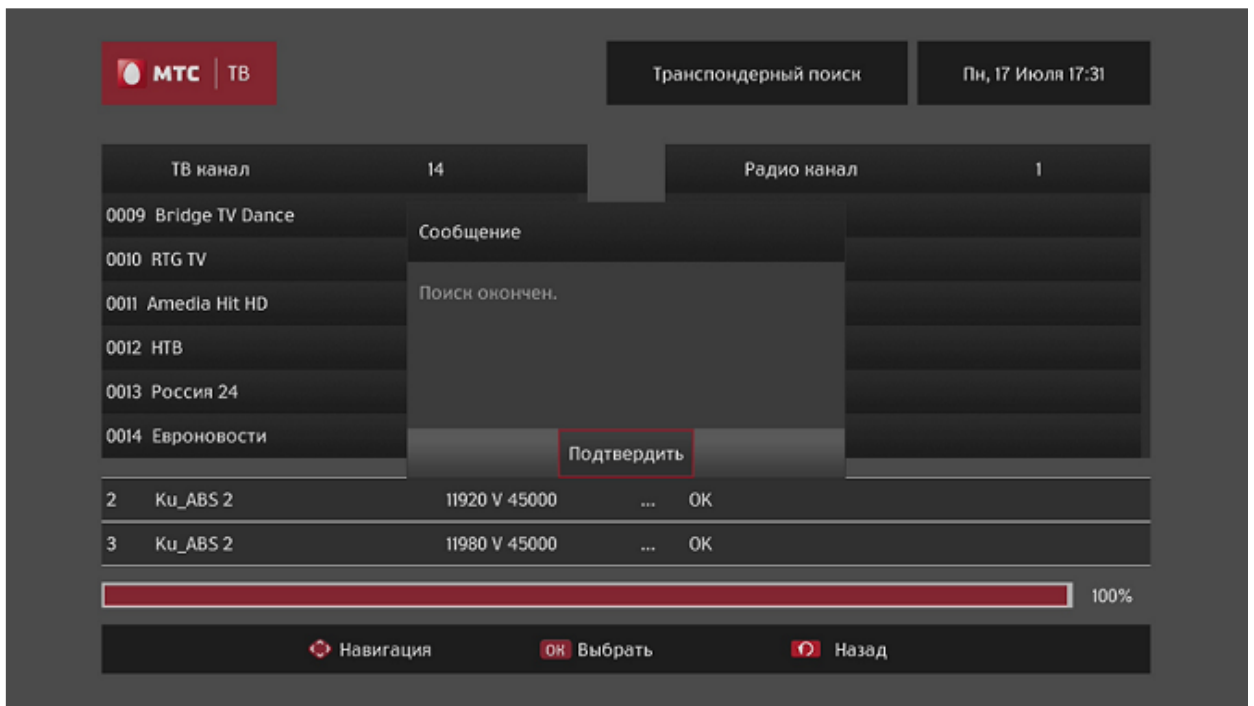
В появившемся окне проверьте, что строка «Сетевой поиск» имеет выбранную позицию «Да».



Нажмите кнопку «OK» для начала сканирования.



Дождитесь полного завершения поиска каналов. При успешном завершении сканирования появится сообщение «Поиск окончен»:



В случае отсутствия найденных каналов проверьте правильность выполненных настроек, а также правильность установки и настройки антенны.