

## Платформа для телевизионных устройств в эпоху гибридизации телесмотрения

24, 25 июня 2025 г.

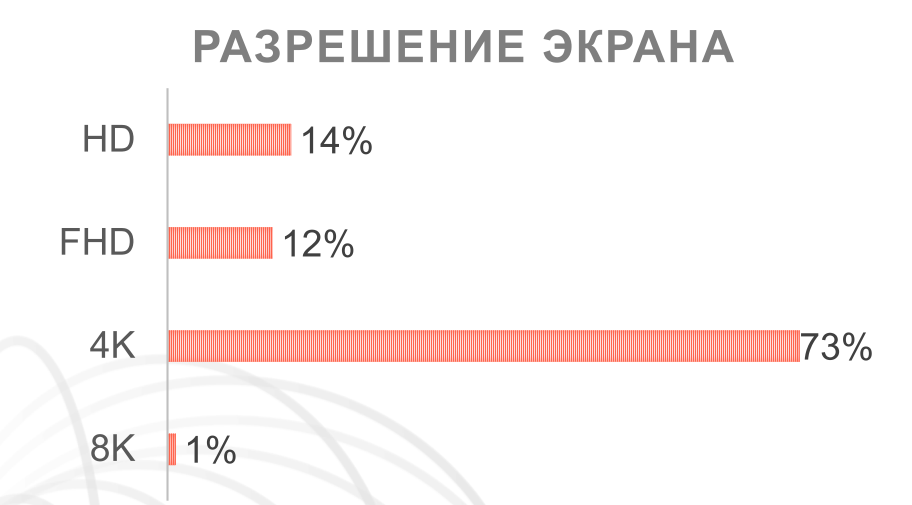


**Свистунов Виталий Николаевич** МТУСИ

#### Структура предложения на рынке ТВ-устройств





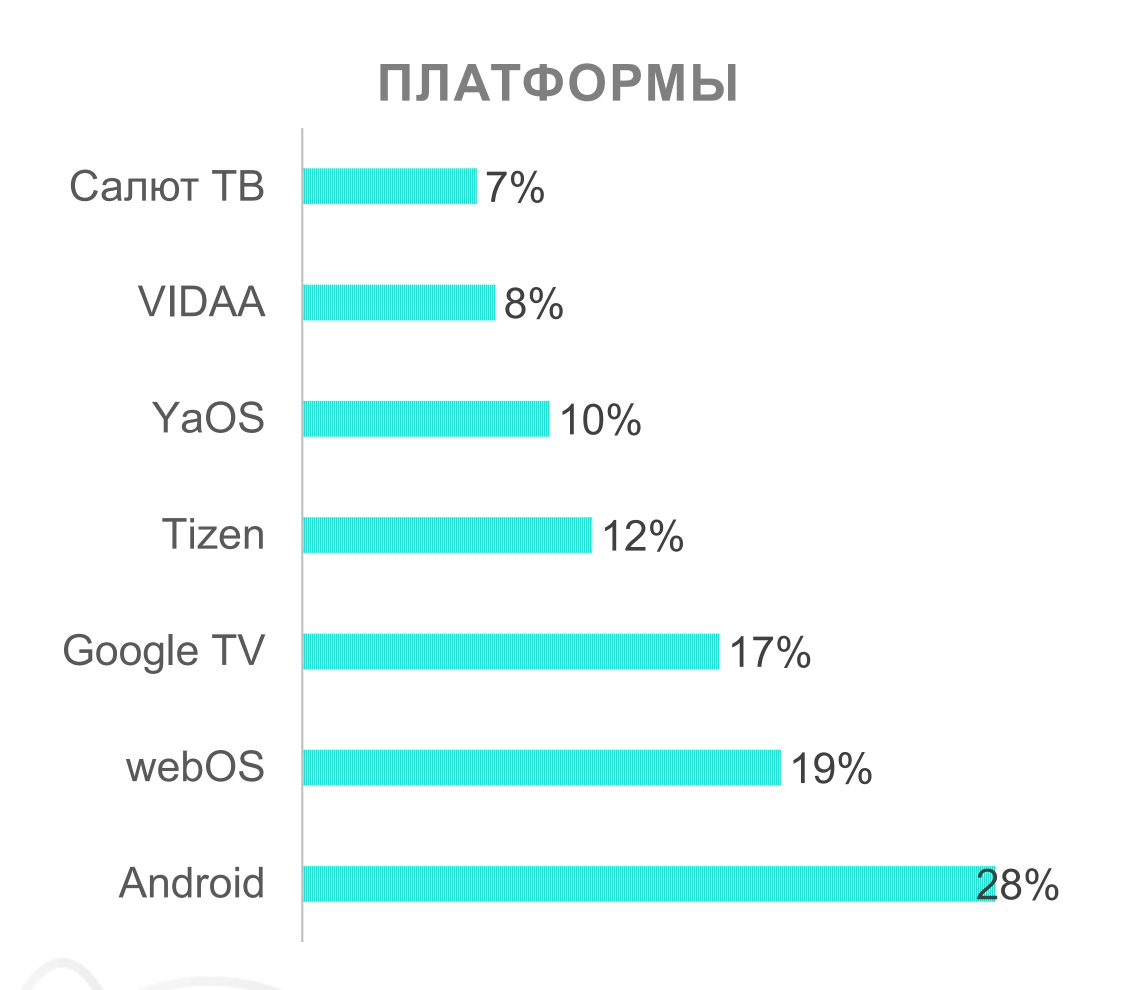


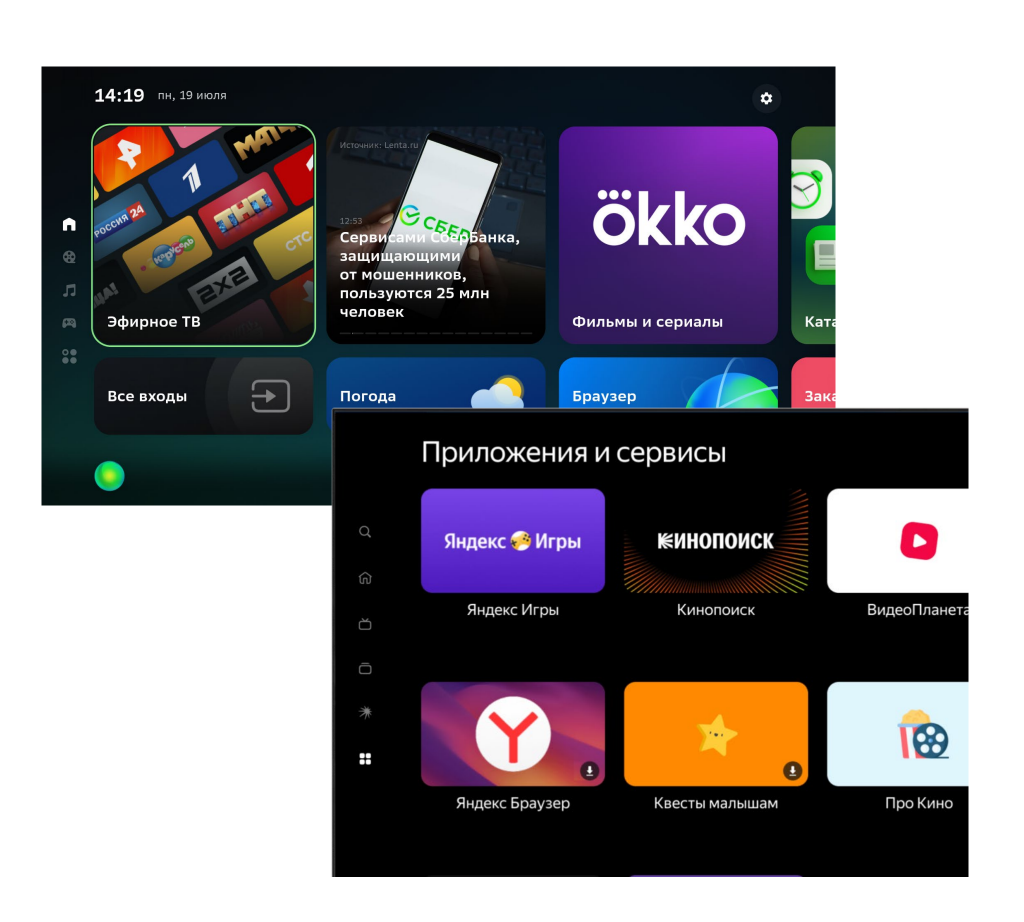




#### Существующие платформы для ТВ-устройств



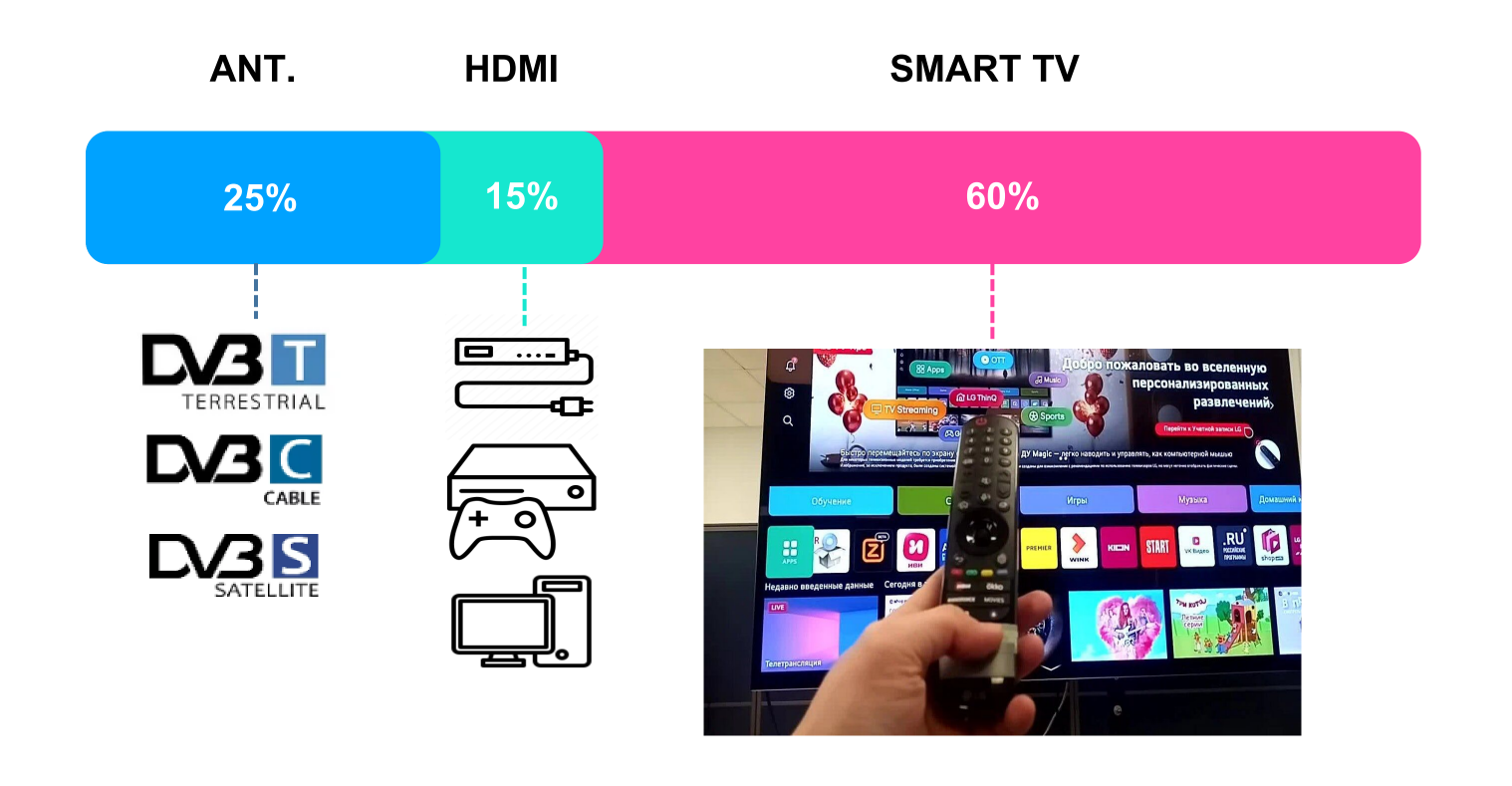




#### Способы телесмотрения на ТВ



Среднее время использования ТВ в России — **142** часа в месяц, или **4 часа 40 минут** в день.



#### Будущее телевещания



Гибридные системы телевидения 3-го поколения

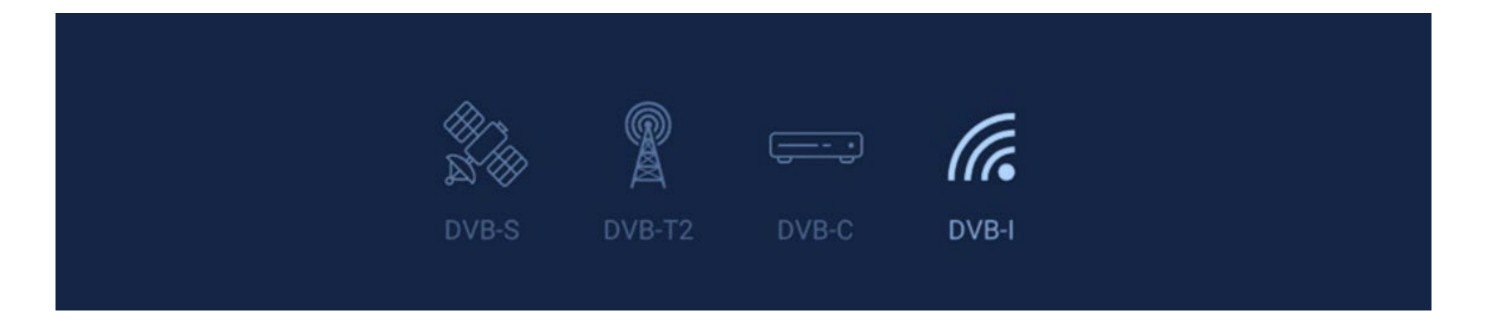
NextGenTV

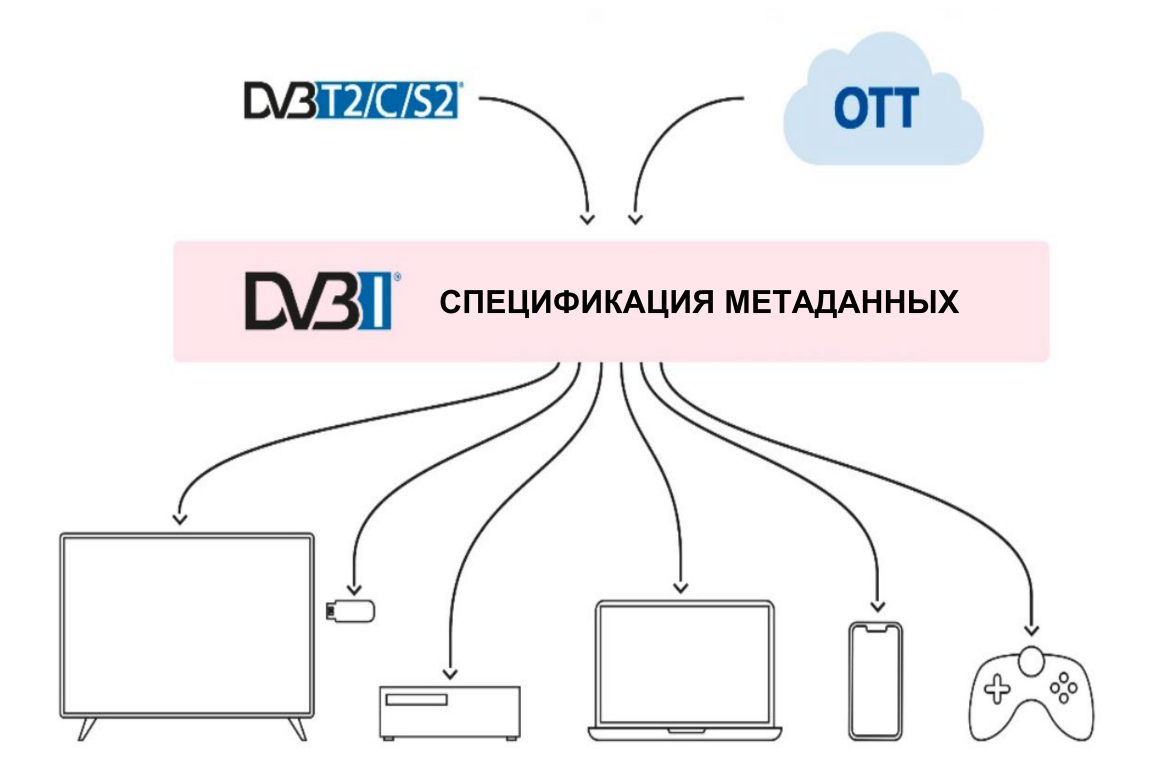
**TV 3.0** 

**HybridCast** 

**DVB-I** 

#### Стандарт DVB-I







#### Стандарт DVB-I





## Вещатели:

- используют единый согласованный интерфейс для всех услуг: платное/бесплатное линейное ТВ, VOD;
- могут сразу развернуть услугу на широком спектре устройств;
- обратная связь со зрителем позволяет создавать персонализированные сервисы и формировать контентую стратегию.

## Пользователи:

- получают все услуги через единый интерфейс на любом устройстве;
- не зависят от того, поступает ли услуга по широковещательному каналу или через интернет.

#### Платформа для гибридного телевидения





## Для производителей:

- отсутствуют затраты на разработку ОС;
- отсутствуют расходы на поддержку инфраструктуры;
- возможность использовать нетребовательное к ресурсам «железо»;
- возможность монетизации за счет контента и доп. услуг;
- конкурентное по цене устройство;
- регуляторная поддержка от государства.



# Спасибо за внимание!



Свистунов Виталий

vitaliy@svistunov.ru