



# ИССЛЕДОВАНИЕ РАДИОСЛУШАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

АВГУСТ 2021 - ЯНВАРЬ 2022



# МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ

**Метод опроса:** CATI (computer assisted telephone interview)

**Методика:** Day After Recall (DAR) – опрос о вчерашнем радиослушании

**География:** Минск и областные центры

**Размер генеральной совокупности:** 2 735 тыс. человек в возрасте 15–64 лет

**Планируемый объем выборки в месяц:** 3 750 респондентов – жители исследуемых городов в возрасте 15–64 лет, как слушатели радио, так и не слушатели

**Период исследования:** 6 месяцев (август 2021г. – январь 2022г.)

**Фактический объем выборки в отчетном периоде:** 23147 респондентов за 6 месяцев.

Исследование проводится в соответствии с методологией, утвержденной компанией Кантар, с использованием ПО Ram-App.

**KANTAR**

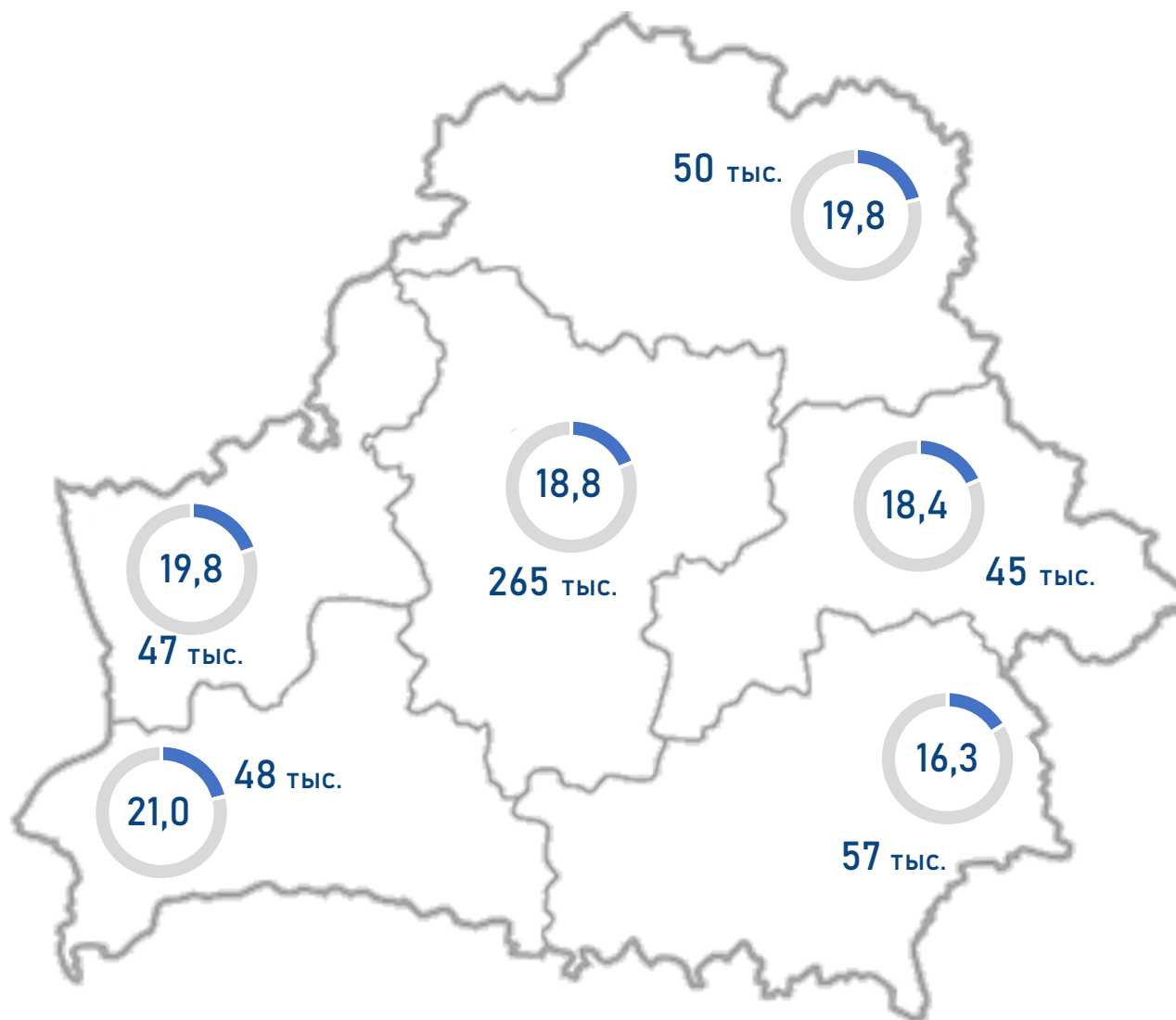
# СРЕДНЕСУТОЧНЫЙ ОХВАТ РАДИОСЛУШАНИЯ

Среднесуточный охват радиослушания по изучаемым городам в целом –

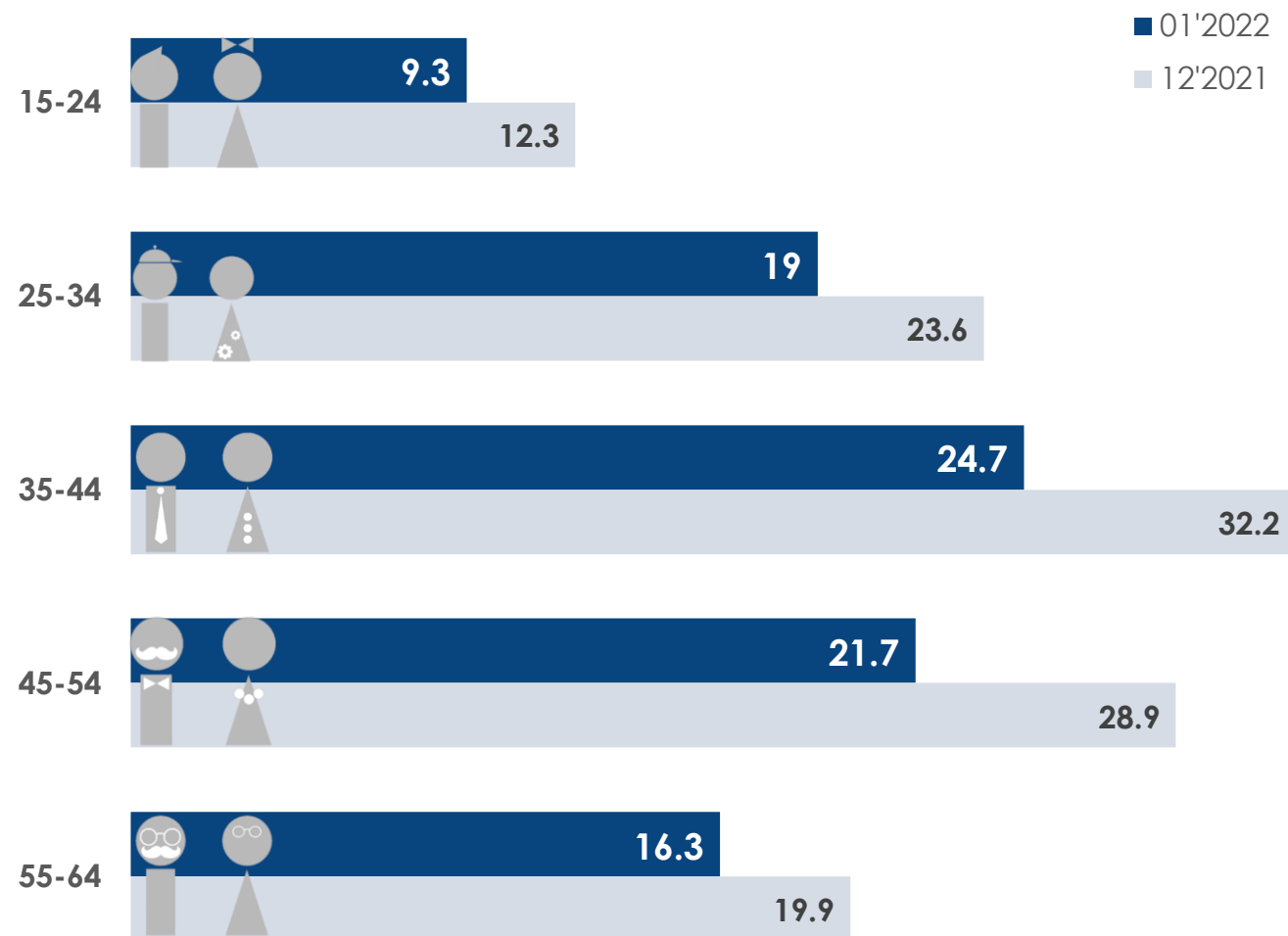
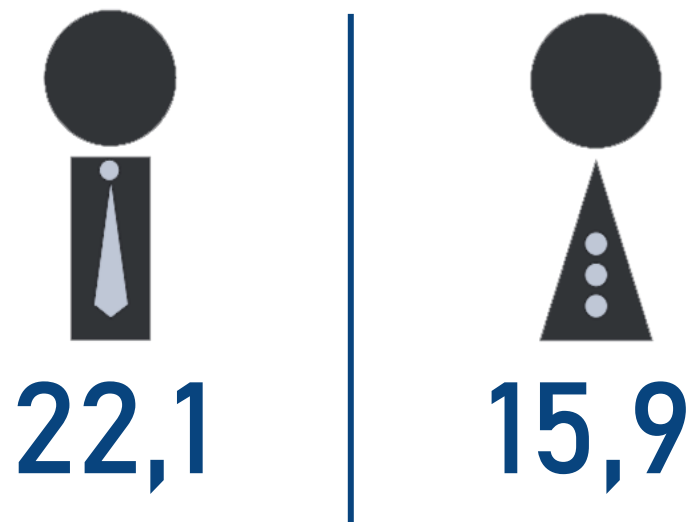
**18,8%** или **514** тысяч человек.

Показатель снизился по сравнению с предыдущим периодом на 5,3%, что может быть связано с новогодними и рождественскими праздниками.

Период –  
6 месяцев

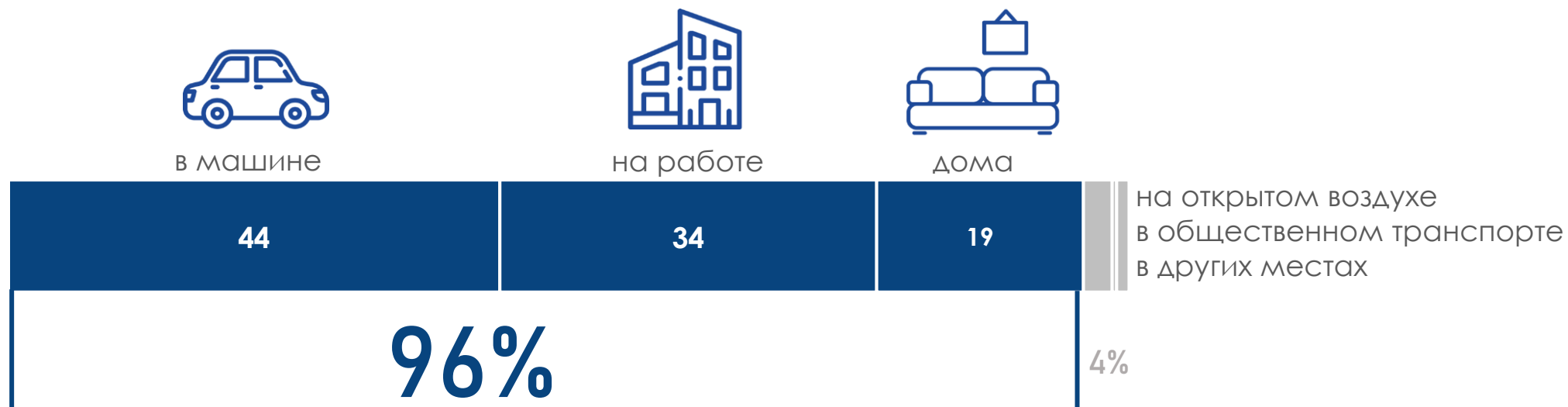


# СРЕДНЕСУТОЧНЫЙ ОХВАТ РАДИОСЛУШАНИЯ



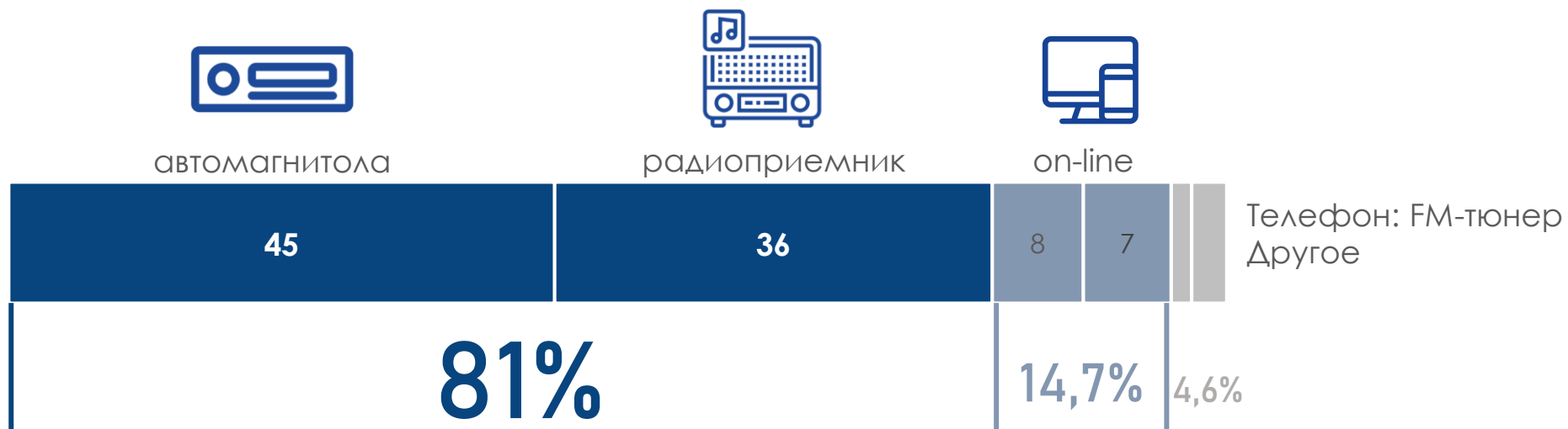
# ПРИВЫЧКИ РАДИОСЛУШАНИЯ

## МЕСТА СЛУШАНИЯ



# ПРИВЫЧКИ РАДИОСЛУШАНИЯ

## УСТРОЙСТВА



# СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ СЛУШАНИЯ, МИН

Среднее время слушания  
(AvAud(All), AvAud(Listen)), мин.

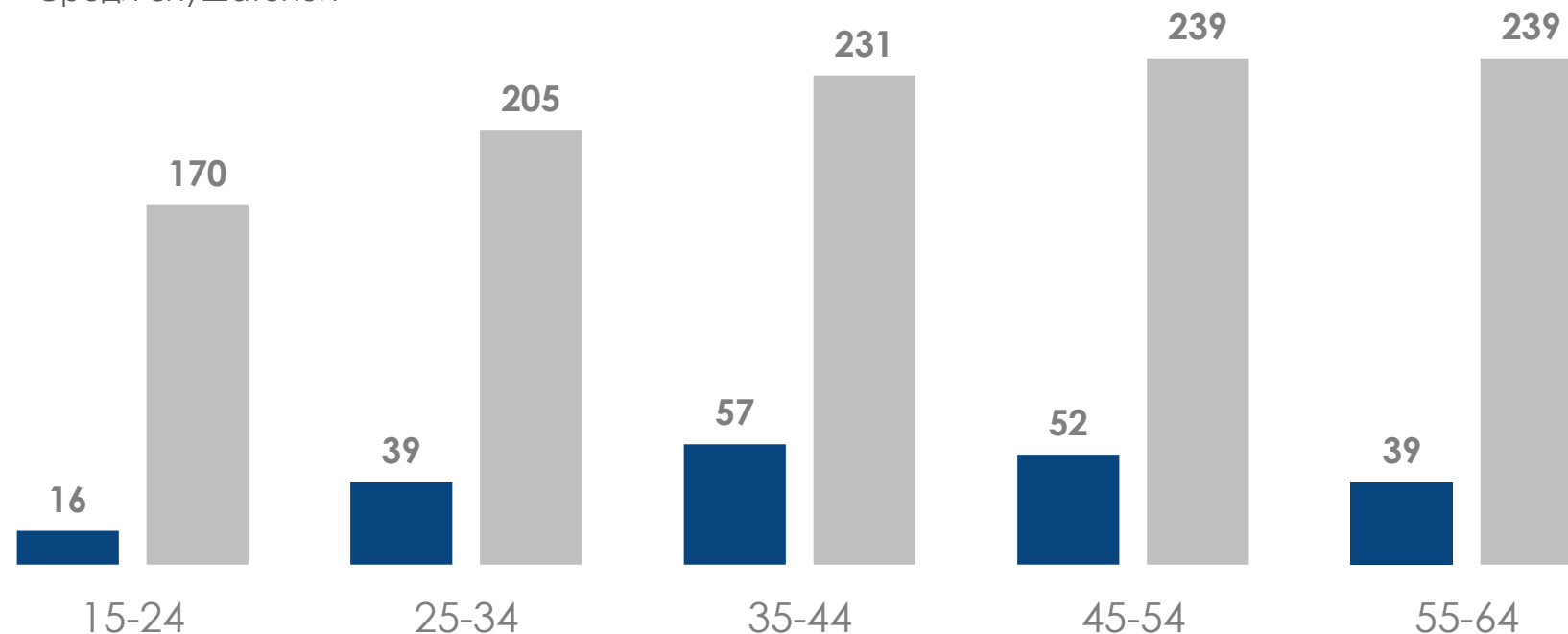
Total Ind



Среднее время слушания радио в сутки:

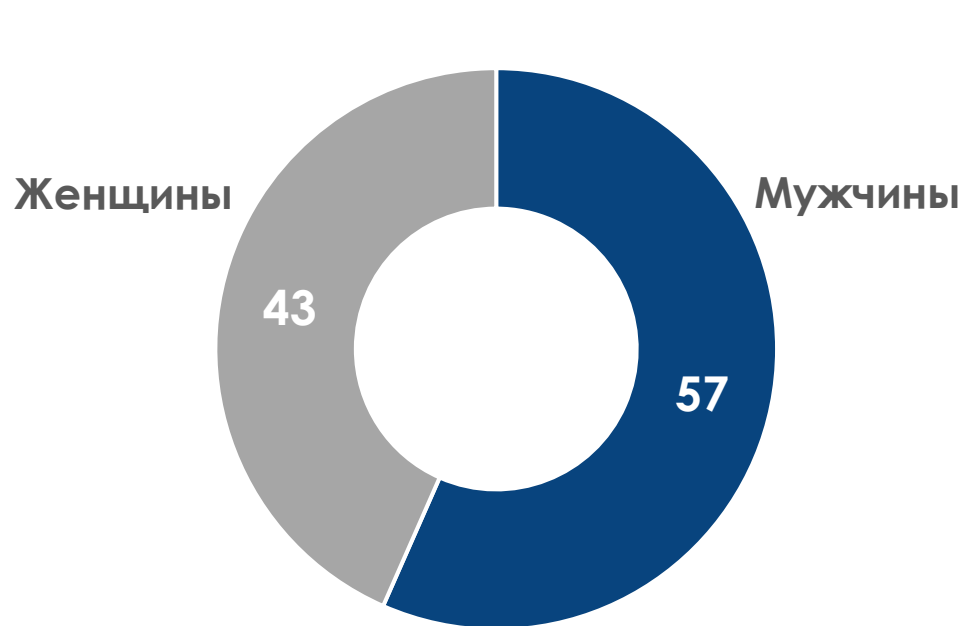
42 минуты среди населения,  
223 минуты среди слушателей  
за вчерашний день.

■ Среди населения  
■ Среди слушателей

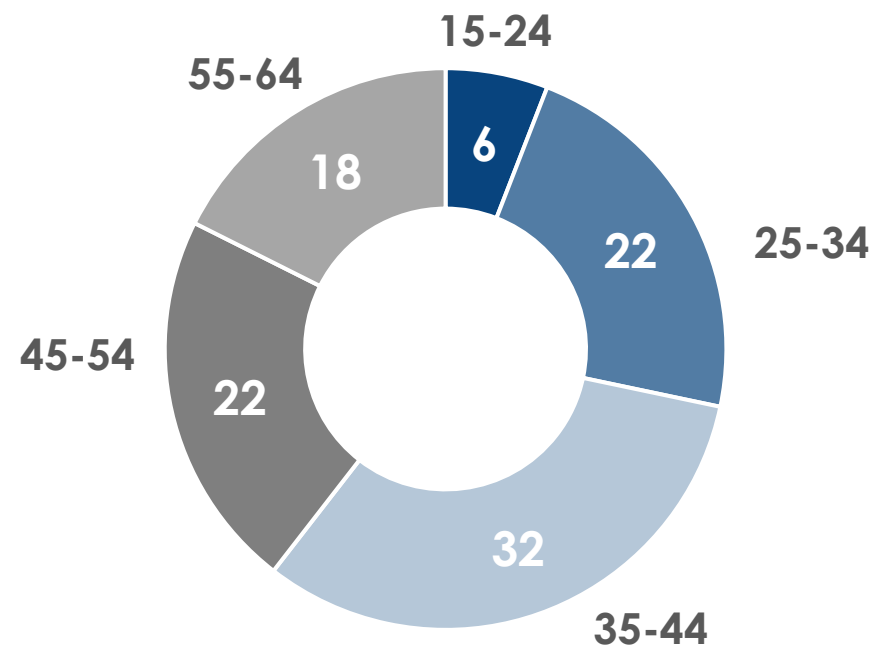


Среди слушателей радио длительность слушания в минутах с возрастом растёт.

# ПРОФИЛЬ РАДИОСЛУШАТЕЛЯ



Среди слушателей радио за вчерашний день процент мужчин несколько выше, чем процент женщин.



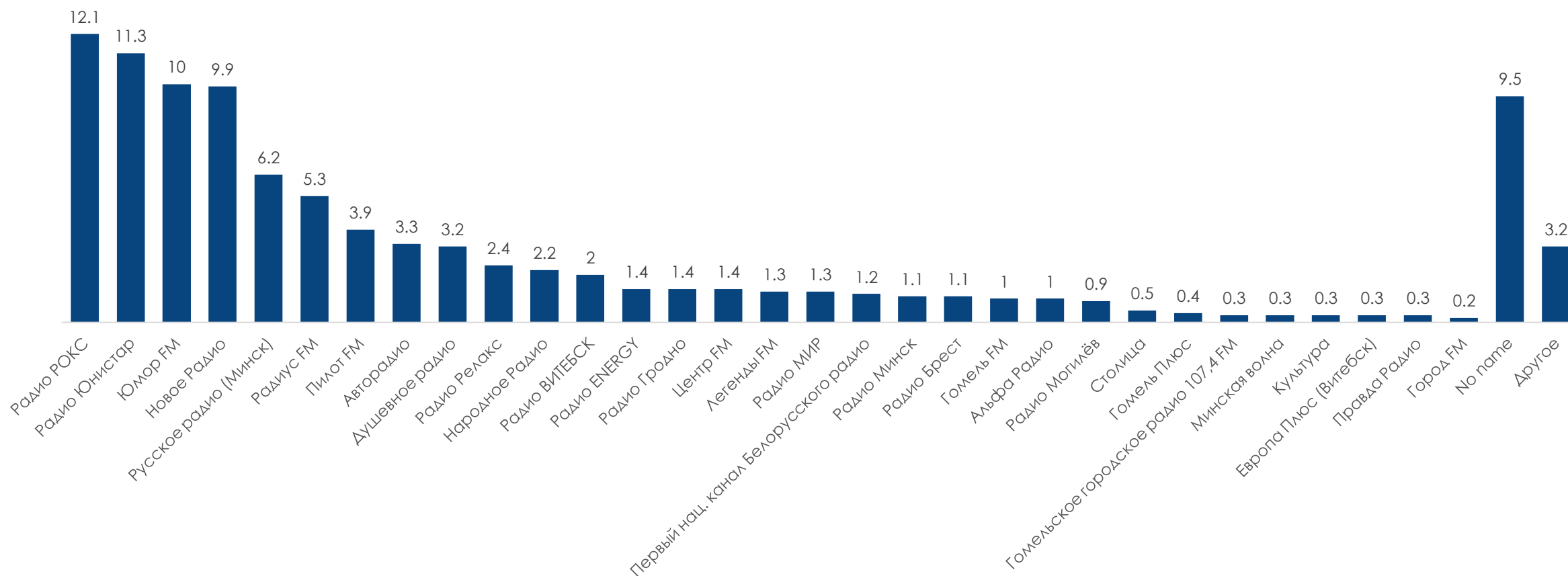
Треть радиослушателей – это люди в возрасте 35-44 года.



# ДОЛИ РАДИОСТАНЦИЙ

Share

Период –  
6 месяцев

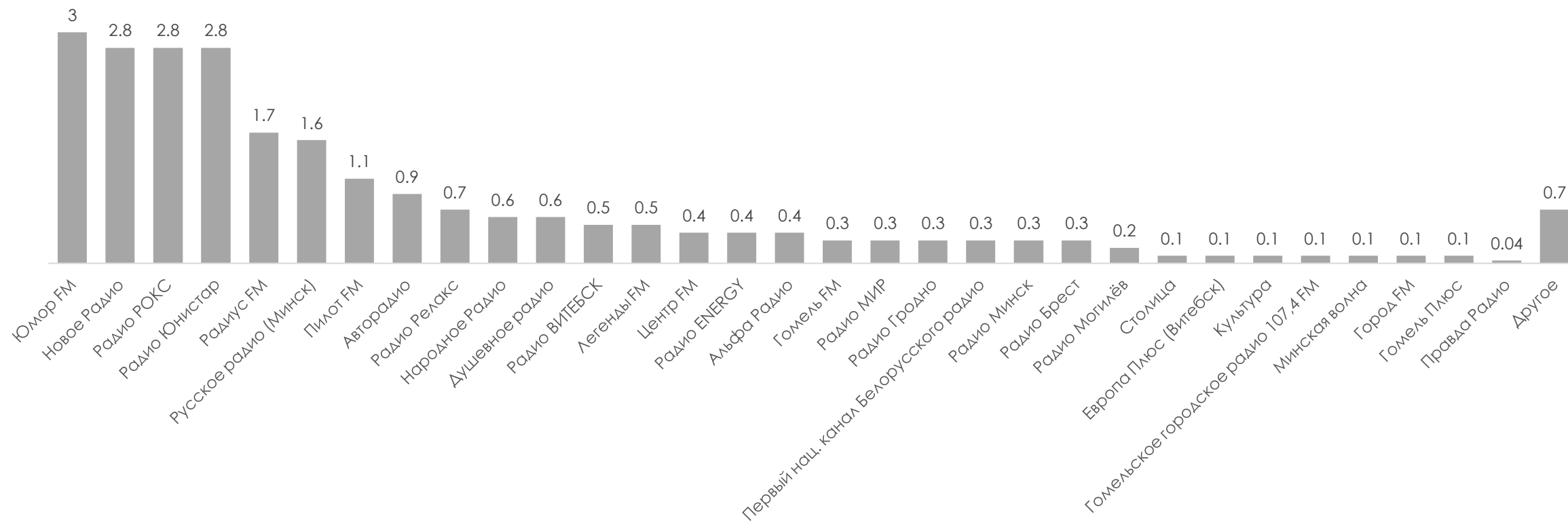


Доля No name – сумма долей радиостанций, не участвующих в исследовании

# СРЕДНЕСУТОЧНЫЙ ОХВАТ РАДИОСТАНЦИЙ

AvRch%

Период –  
6 месяцев



На графике не отражены радиостанции, не участвующие в исследовании (No name)