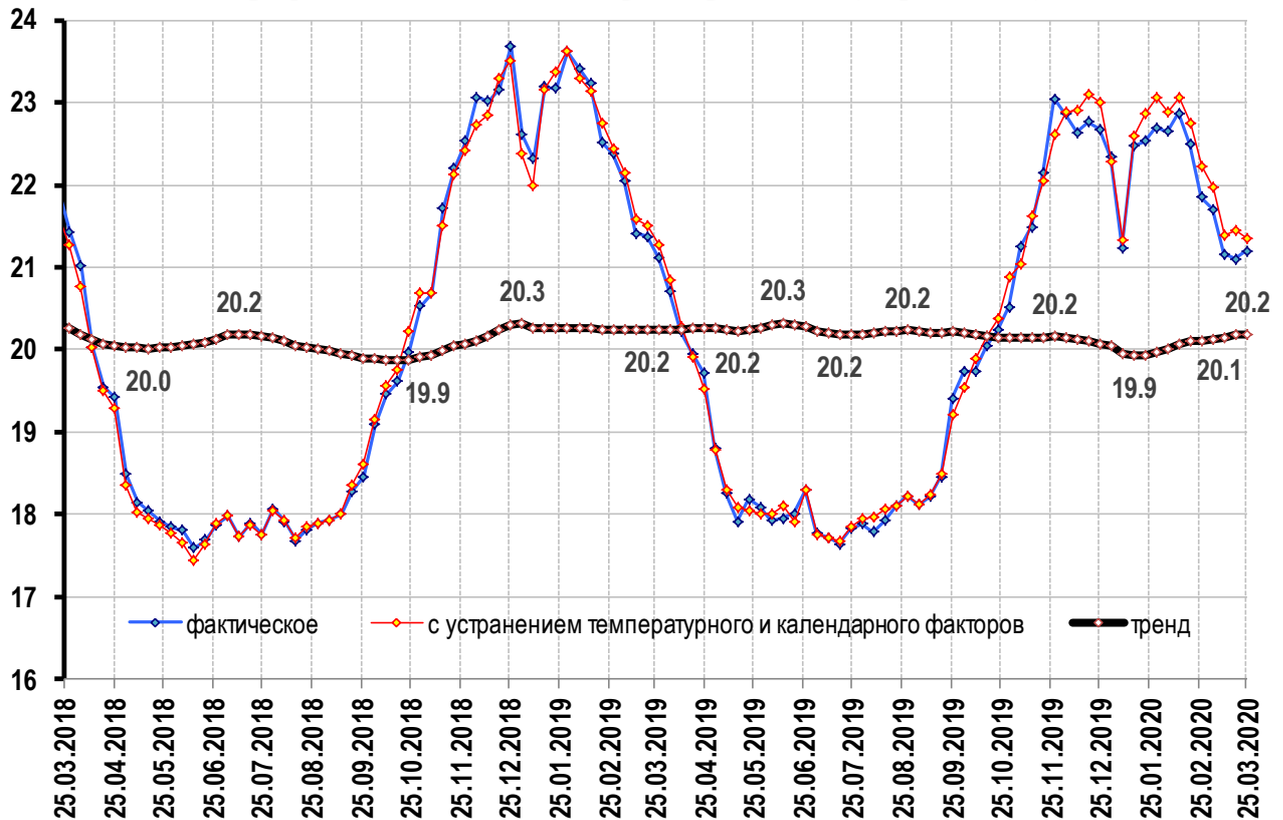


О недельной динамике электропотребления в России

Согласно оперативным данным, уровень электропотребления – важнейший косвенный индикатор экономической активности – пока остается стабильным. В предшествующие несколько недель наблюдался слабый рост, имевший восстановительный характер – после небольшого снижения в конце прошлого года (с коррекцией на календарный, сезонный и температурный факторы, см. График 1).

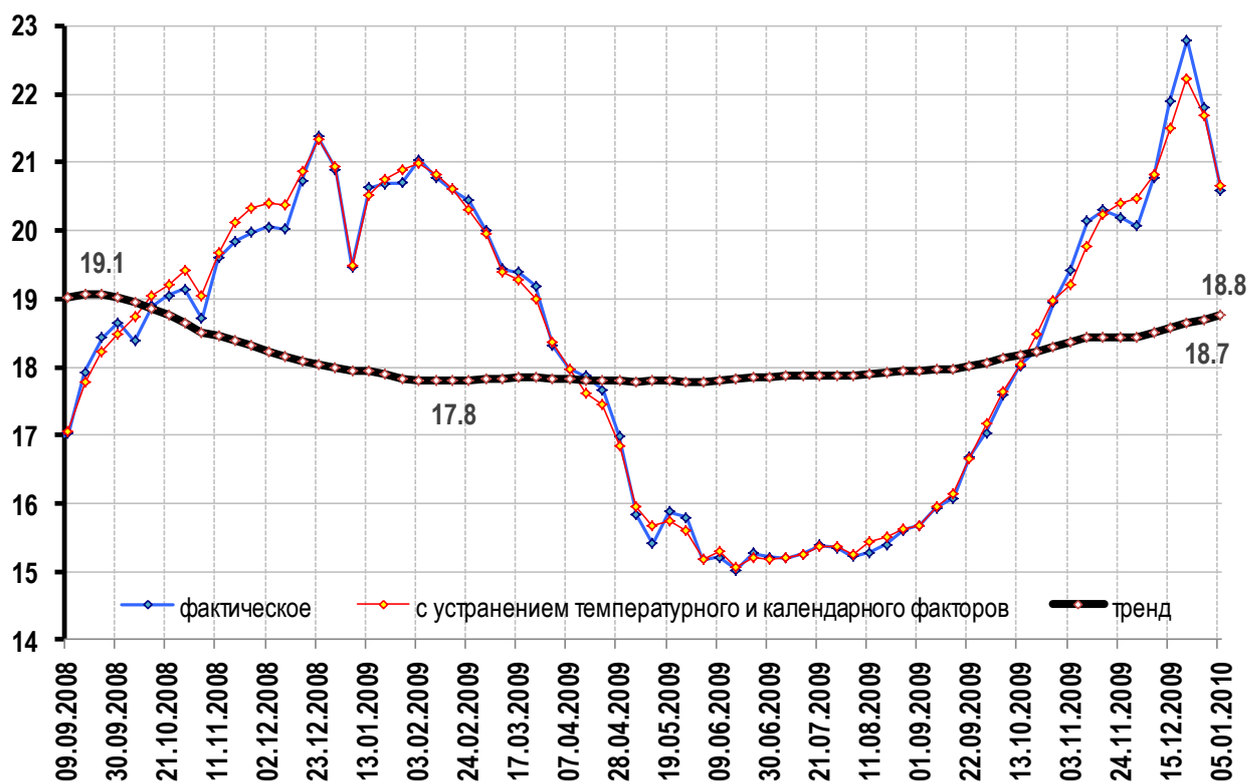
График 1. Динамика электропотребления (млрд. кВт·ч)



Источник данных: [СО ЕЭС](http://www.ees.ru), устранение сезонного и температурного факторов – ЦМАКП

Напомним, что наибольшее снижение электропотребления за последние 20 лет имело место в кризис 2008-2009 г. Среднегодовое электропотребление в 2009 г. уменьшилось на 3,9% (с поправкой на влияние температуры; без поправки – на 3,5%) – при снижении ВВП на 7,8% и промпроизводства – на 10,7%. В нижней же точке спада – в феврале 2009 г. недельное электропотребление было ниже сентябрьского предкризисного уровня на 7% (График 2).

График 2. Динамика электропотребления в кризис 2008-2009 гг. (млрд. кВт·ч)



Источник данных: [СО ЕЭС](#), устранение сезонного и температурного факторов – ЦМАКП

Руководитель направления реального сектора
Эксперт

[В.Сальников](#)
О.Михеева