

## В первой половине следующей недели рынок может оказаться в руках «медведей»

Торги на российском рынке проходили без существенных колебаний: в первой половине сессии индекс ММВБ отскакивал вверх, восстанавливаясь после вчерашнего обвала. В рамках отскока индекс ММВБ пробил 1400 пунктов и ушел в район 21-дневной скользящей средней – порядка 1410 пунктов, где консолидировался в преддверии главного события дня – статистики по рынку труда США.

Отчет по рынку труда США не смог сформировать определенного тренда, поскольку вышел смешанным. Уровень безработицы неожиданно поднялся до 8,3%, в то время как число новых рабочих мест вне с/х существенно превысило прогноз в 100 тыс. и составило 163 тыс. Тем не менее было пересмотрено количество новых рабочих мест вне с/х за июнь с 80 тыс. до 64 тыс., что слегка нивелировало июльское повышение.

.Главным достижением «быков» стало превышение индексом ММВБ отметки 1400 пунктов, но, тем не менее, индикатор по-прежнему остается ниже 100-дневной скользящей средней – 1415 пунктов, которая в последнее время играет роль нисходящего тренда. На следующей неделе столь негативный технический сигнал может быть усилен фактором долговых размещений в США. Со вторника по четверг будут проходить аукционы, на которых рынку будет предложено бумаг на \$66 млрд. Традиционно перед данным событием индексы снижаются. В этот раз технические факторы также говорят о продолжении нисходящей динамики: индексы в США по-прежнему смотрят вниз, причем индекс S&P500 наметился на пробитие 1350 пунктов, что стало бы отрицательным сигналом.

Также на следующей неделе выйдут данные по Китаю, однако, статистика будет оглашена лишь во второй половине недели. Статданные, в особенности инфляционные показатели, инвесторы будут рассматривать как повод для дальнейшего стимулирования экономики.

По итогам прошедшей недели техническая картина российского фондового рынка не изменилась: индекс ММВБ по-прежнему находится под давлением ближайших сопротивлений – 100-дневной скользящей средней. Далее «быков» может сдерживать локальное сопротивление 1430 пунктов, которое так и не поддавалось «быкам» на текущей неделе. В случае если индекс ММВБ вновь опустится ниже 1400 пунктов, то ближайшей целью станет 1385 пунктов, а далее – 1350 пунктов. Поддержки и сопротивления по индексу ММВБ находятся довольно близко, спекулятивная стратегия является привлекательной до тех пор, пока индекс ММВБ не выйдет из диапазона 1350-1450 пунктов.

Обратить внимание стоит на акции «Магнита», интерес к которым за последнее время значительно увеличился. В четверг компания огласит неаудированные результаты за июль. Акции на фоне позитивных новостей стремятся к историческому максимуму – около 4500 руб. В районе данной отметки «лонги» стоит сокращать для минимизации рисков и в случае закрепления выше данной отметки стоит вновь возобновлять покупки.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

[Связаться с редакцией Бабра:](#)

## НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24\_link\_bot  
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

## ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

## КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: @bur24\_link\_bot  
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: @irk24\_link\_bot  
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: @kras24\_link\_bot  
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

## ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @babrobot\_bot  
эл.почта: equatoria@gmail.com

## СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)

