

تعریف ناحیه ی TAZ

طبق مبانی علم آمار می دانیم در طبیعت تمام داده ها تمایل دارند حول میانگین خود حرکت کنند.

در قیمت سهام برای نشان دادن اصل فوق از میانگین متحرک استفاده می کنیم.

اما تفسیر میانگین متحرک چیست؟ در واقع میانگین متحرک برآیند نظرات کلیه ی خریداران و فروشندگان سهم در روز های گذشته و واکنش خریداران و فروشندگان فعلی به نظرات گذشته ی سهامداران را نشان می دهد.



شکل بالا نمودار خگستر در بورس ایران را به همراه میانگین متحرک 50 روزه (میان مدت) نشان می دهد.

تا پیش از نقطه ی 1 برآورد همه ی خریداران و فروشندگان این بود که سهم نسبت به ارزش واقعی خود ارزانتر بوده و پتانسیل صعود دارد اما در نقطه ی یک با افزایش فروش و برخورد قیمت با میانگین متحرک می توان اینطور نتیجه گیری کرد که برآیند تفکرات 50 روز اخیر نسبت به این سهم دقیقا با قیمت سهم یکی شده یعنی فعالان بازار در نهایت انتظار داشته اند تا قیمت در آینده به نقطه ی کنونی برسد و پس از این مقدار قیمت شروع به نزول خواهد کرد.

در نقطه ی 2 درست برعکس فرض بالا اتفاق افتاده است.

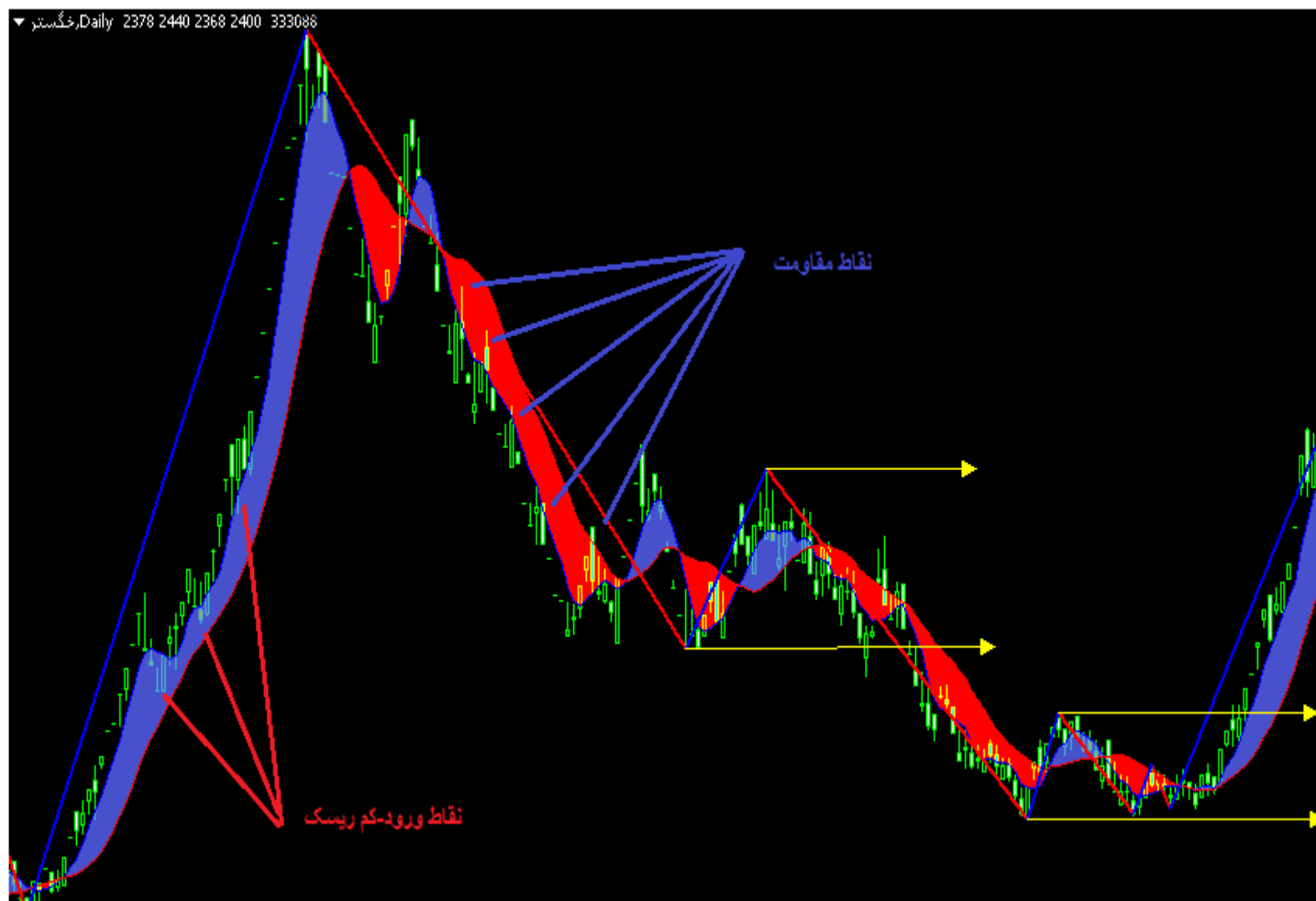
به طور کلی می توان گفت که یک میانگین متحرک می تواند در طول زمان نقش حمایتی و مقاومتی ایفا کند.

در Swing Trading از تقاطع دو میانگین متحرک معمولاً کوتاه مدت به عنوان ناحیه ی حمایتی-مقاومتی استفاده می شود.



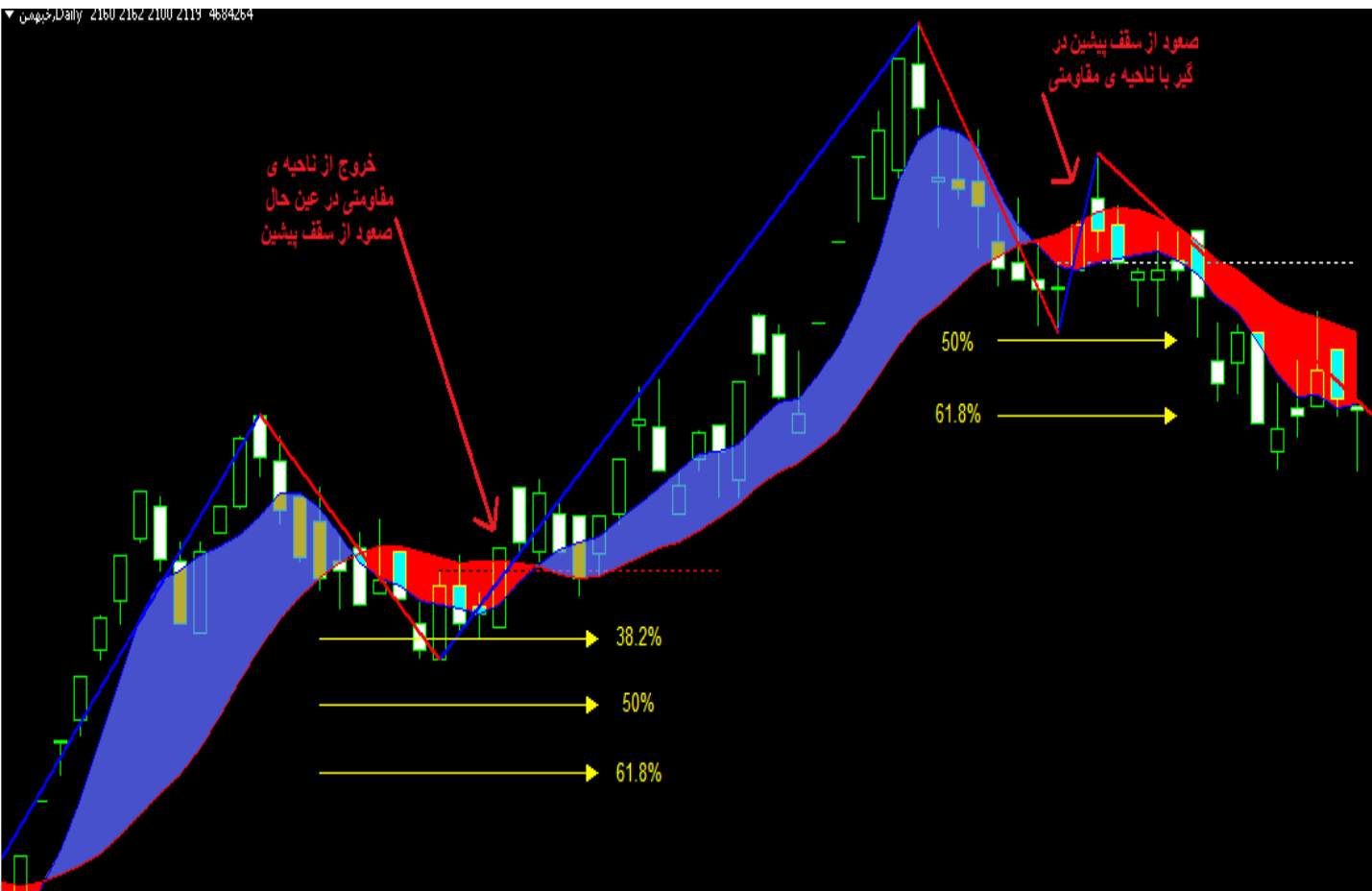
همانطور که می دانیم ما باید در روند صعودی وارد بازار شویم. اما کدام نقاط کم ریسک ترین نقاط ورود به روند می باشند؟!

ناحیه ی Trader Action Zone که در روند صعودی نقش حمایت بازی می کند.

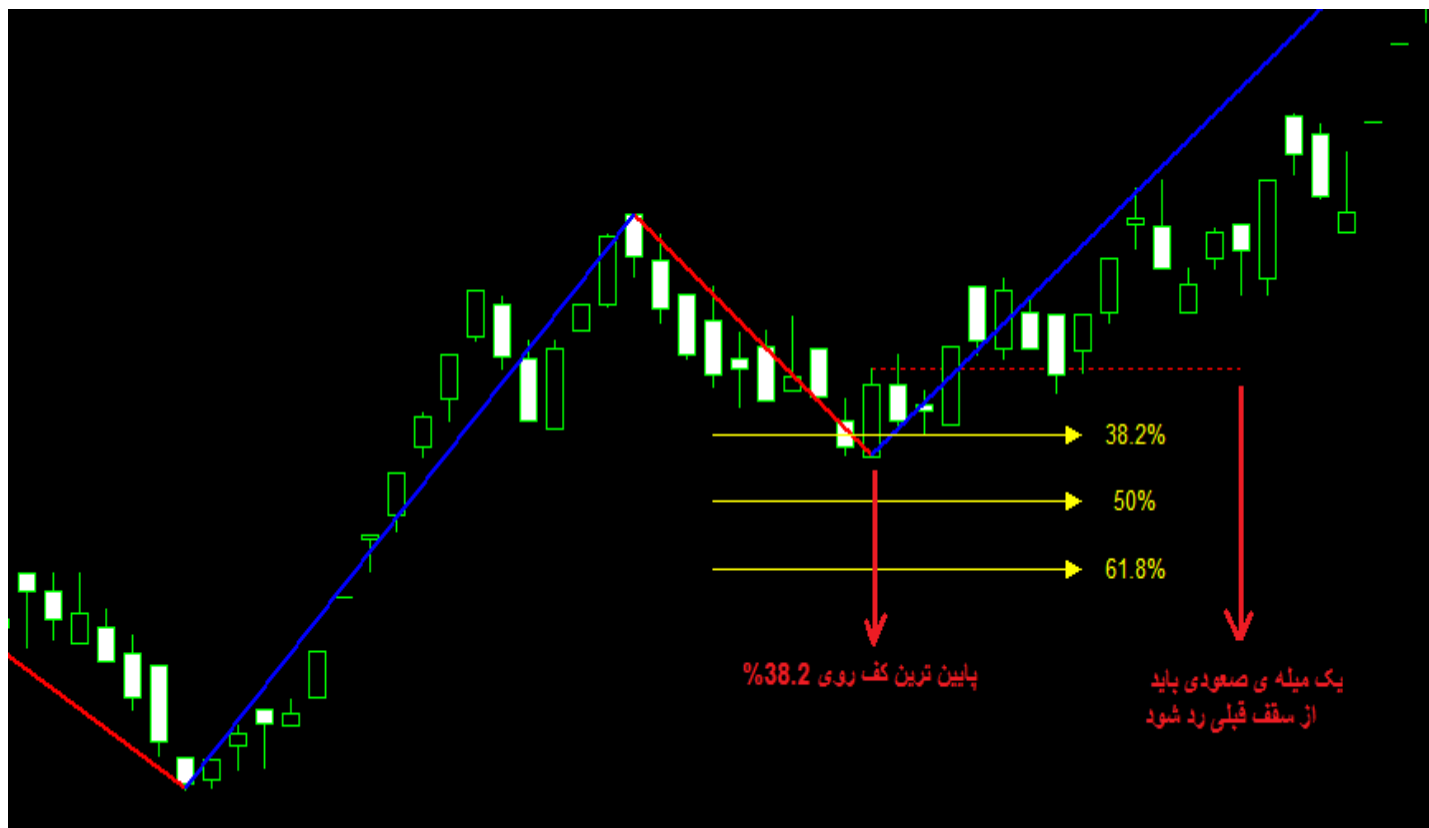


پس از توضیح ناحیه ی TAZ به عنوان یک ناحیه ی حمایتی و مقاومتی حالا به بررسی Confirm دوم در مبحث اصلاح می پردازیم. در واقع نه تنها شرط اول بازگشت روند که همان عبور از سقف قبل می باشد باید رعایت شود بلکه شرط دوم یعنی عبور از مقاومت TAZ نیز انجام گردد.

دوباره به نمودار خبهنم نگاهی می اندازیم.



در واقع ترکیب این دونوع تایید بازگشت روند کمک می کند اصلاح دقیق قیمت را به درستی تشخیص داده و به اشتباه وارد روند نزولی نشویم.



<https://t.me/amoozeshbourseiran>