

Análisis Técnico de Forex #C-NATGAS : 2015-12-23

Escrito por IFC Markets - 23/12/2015 09:39

Los pronósticos meteorológicos han elevado las cotizaciones

El lunes las cotizaciones del gas natural en EE.UU. crecieron casi en 10% gracias a los pronósticos meteorológicos de que la primera semana del año 2016 puede resultar más fría de lo habitual. La semana pasada las cotizaciones registraron un mínimo desde el mes de marzo del año 1999. ¿Se continuará el ajuste del gas natural?

Desde los mediados del noviembre del año corriente el precio del gas natural en EE.UU. se ha caído casi en un 30%. A este hecho lo ha contribuido la caída de la demanda en la situación del clima anormalmente caluroso. Su demanda para la calefacción en diciembre se ha bajado en un 20% en comparación con el nivel del año pasado y en un 30% en comparación con el promedio de consumo de 30 años. Mientras tanto la producción del gas en los Estados Unidos se ha reducido comparando con el año 2014 solo en un 2%. No obstante las compañías estadounidenses han aumentado su exportación a México dos veces, así que por el momento no se nota un exceso. Los participantes del mercado no excluyen que en caso de un enfriamiento brusco puede surgir un déficit del gas. Según los datos de la compañía Baker Hughes, el número de los equipos de perforación en EE.UU. se ha reducido en 17 por semana, llegando al mínimo de 28 años y es de 168. Las empresas generadoras aprovecharon la caída de los precios. En la situación de los precios bajos del gas ellos empezaron a comprar menos carbón y han aumentado el consumo del gas en un 34% para la generación de electricidad en comparación con el nivel promedio de 30 años. Según los datos de U.S. Commodity Futures Trading Commission, el número de las posiciones cortas en gas en las bolsas NYMEX y ICE se ha reducido hasta el mínimo desde el septiembre del año corriente. Notemos que por el factor temporal tras el gas puede subir el precio del petróleo estadounidense WTI que a su vez puede soportar la tasa del rublo ruso.

<http://www.ifcmarkets.es/uploads/images/22-12-2015.png>

En el marco temporal diario, Natgas:D1 se ha elevado un poco, rebotándose del mínimo de 16 años. El indicador Parabolic demuestra una señal de compra, y MACD mantiene la señal de venta. Las bandas de Bollinger se han expandido mucho que puede significar una volatilidad alta. RSI ha salido de la zona de sobreventa y se encuentra en el estado neutral. No se nota ninguna divergencia. El martes las cotizaciones del gas llegaron al gap, pero no pudieron cerrarlo y bajaron levemente. No excluimos el desarrollo de una tendencia alcista si el precio del gas crece y cubre totalmente el gap: 2.021. Se puede usar este nivel como un punto de entrada. La limitación preliminar de los riesgos es posible por debajo del mínimo de 16 años, la señal de Parabolic y el último fractal inferior – 1.765. Después de la apertura de la orden pendiente, movemos el stop tras las señales de Bollinger y Parabolic hasta el siguiente mínimo fractal. De este modo cambiamos la correlación potencial de ganancia/pérdida en nuestro favor. Los comerciantes más cautelosos después de la transacción pueden pasar al gráfico de cuatro horas y colocar stop loss, moviéndolo en la dirección del movimiento. Si el precio supera el nivel del stop (1.765), sin activar la orden (2.021), se recomienda eliminar la posición: en el mercado tienen lugar cambios internos que no han sido tomados en consideración.

Posición Compra

Buy stop por encima de 2,021

Stop loss por debajo de 1,765

=====