

15 Νοεμβρίου 2014

Ρώσοι αλεξιπτωτιστές πραγματοποιούν αεραπόβαση στην Σερβία τα επόμενα 24ωρα!

/ [Ειδήσεις και Ανακοινώσεις](#) / [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



Σε επίδειξη δύναμης στα Βαλκάνια προχωρά η Ρωσία σε συνεργασία με την Σερβία στην πρώτη κοινή άσκηση των δύο χωρών που έχει πραγματοποιηθεί ποτέ και περιλαμβάνει μεταξύ άλλων αερομεταφορά ρωσικών ειδικών δυνάμεων!

Ούτε το 1945-1947 που η Γιουγκοσλαβία του Τίτο ήταν σύμμαχος της Σοβιετικής Ενωσης δεν υπήρξε τέτοια άσκηση.

Ρώσοι αλεξιπτωτιστές θα σκηθούν από κοινού με τις σερβικές ειδικές δυνάμεις και μεταξύ των ασκήσεων υπάρχει και μία άλλη ειδικής πολιτικής σημασίας: Θα υπάρξει από κοινού στρατιωτική αντιμετώπιση “τρομοκρατικά χτυπήματα που θα οδηγούσε σε πολιτική αποσταθεροποίηση της χώρας”

Τιο ότι “φωτογραφίζεται” σενάριο αποσταθεροποίησης της χώρας από τον δυτικό και δη τον αμερικανικό παράγοντα, μάλλον τυχαίο είναι...

Στην άσκηση αυτή σύμφωνα με το σερβικό γενικό επιτελείο, θα λάβουν μέρος, επίλεκτα ρωσικά αερομεταφερόμενα στρατεύματα της διοίκησης VDV (αλεξιπτωτιστές), που αποτελούν τις καλύτερα εκπαιδευμένες, στελεχωμένες και εξοπλισμένες δυνάμεις του ρωσικού στρατού, και οι ειδικές δυνάμεις του σερβικού στρατού. Η κοινή άσκηση έχει την κωδική ονομασία «SREM 2014».

Πρόκειται για μια κίνηση στήριξης της σερβικής κυβέρνησης που ακολουθεί τον δρόμο της προσέγγισης της Ρωσίας και επιμένει στην κατασκευή του αγωγού South Stream.

Είναι γνωστή η τύχη πολλών κυβερνήσεων μεταξύ των οποίων και η κυβέρνηση του Κ.Καραμανλή που μόλις επέλεξαν την προσέγγιση με τον ρωσικό παράγοντα και προχώρησαν σε συμφωνίες για την διέλευση ρωσικών αγωγών από τις χώρες τους, έπεσε κυριλεκτικά ό “ουρανός” στο κεφάλι τους.

Η Ρωσία με τον πλέον ηχηρό τρόπο δηλώνει στο Βελιγράδι ότι δεν θα αφήσει απροστάτευτη την σερβική κυβέρνηση σε τέτοιου είδους ενέργειες.

Η άσκηση, αποτελεί μέρος του διεθνούς προγράμματος στρατιωτικής συνεργασίας, των ρωσικών ενόπλων δυνάμεων για το 2014, και περιλαμβάνει το σενάριο «επίθεσης από αερομεταφερόμενες δυνάμεις για την κατάληψη βάσης τρομοκρατών και την απελευθέρωση των ομήρων», αναφέρει το ρωσικό πρακτορείο ειδήσεων .

Πριν από δύο χρόνια, η Ρωσία και η Σερβία υπέγραψαν συμφωνία στρατιωτικής και τεχνικής συνεργασίας. Οι κοινές ασκήσεις τακτικών πτήσεων των αεροπορικών δυνάμεων των δύο χωρών έχουν προγραμματιστεί για το επόμενο έτος. Δηλαδή τα

ρωσικά μαχητικά αεροσκάφη θα από τις αρχές του 2015 θα “σκίζουν” τον σερβικό ουρανό, τον οποίο αναλαμβάνουν υπό την προστασία τους.

Αυτό πρακτικά σημαίνει ότι, ενέργειες όπως ο βομβαρδισμός της Σερβίας το 1999 δεν πρόκειται να ξαναεπαναληφθούν, εκτός εάν το NATO είναι διαθέσιμο να ξεκινήσει ένα πυρηνικό ολοκαύτωμα στο οποίο θα καταστραφεί η πλειοψηφία των δυτικών μεγαλουπόλεων, χτυπώντας ρωσικά μαχητικά.

Το ρωσικό μήνυμα όμως φτάνει και στην γειτονική της Σερβίας, Ουγγαρία η οποία μόλις πριν μερικές ημέρες ψήφισε την επιτάχυνση της κατασκευής του South Stream προκαλώντας τον θυμό της ΕΕ. Από τότε που ΕΕ, και ΗΠΑ εκδίωξαν τον νόμιμο Ουκρανό πρόεδρο Β.Γιανουκόβιτς, οι “μάσκες” έχουν πέσει και με την βοήθεια των ελεγχόμενων δυτικών ΜΜΕ, η Ουάσιγκτον με ταχείς ρυθμούς προσπαθεί να πραγματοποιήσει τα πλανητικά της σχέδια.

Οι ΕΕ-ΗΠΑ ξέρουν ότι δεν ελέγχουν τον “δύσκολο” ηγέτη της Ουγγαρίας Β.Ούρμπαν, και έχουν εναποθέσει τις ελπίδες τους στην Βουλγαρία η οποία όμως είναι φίλα προσκείμενη στην ομόδοξη Ρωσία, πλην του...Μπορίσοφ (ο βουλγαρικός λαός πλήν μουσουλμάνων είναι σαφώς με το μέρος της ομόδοξης Μόσχας). Πολύ δύσκολα ο Μ.Μπορίσοφ θα μπορέσει να επιβάλει τον σχεδιασμό των Αμερικανών να χτυπήσουν τον South Stream εν τη γενέση του στη Μαύρη Θάλασσα, καθώς οι άλλες χώρες θεωρούνται χαμένη υπόθεση.

Η Βουλγαρία έχει μεγάλες πιθανότητες να εξελιχθεί σε “Ουκρανία” των Βαλκανίων, και τότε θα χρειαστούν επίλεκτες αερομεταφερόμενες δυνάμεις με εγγύτητα στη Σόφια για να βγάλουν τα “κάστανα” από την φωτιά. Δεν είναι τυχαία η αποστολή της αφρόκρεμας των ρωσικών αερομεταφερόμενων δυνάμεων. Ο τελικός στόχος δεν είναι μόνο η προστασία της σερβικής επικράτειας, αλλά όλων των Βαλκανίων.

Πηγή: defencenet.gr