

PORTARIA Nº 3.013, DE 7 DE NOVEMBRO DE 2016.

O SUPERINTENDENTE DE AERONAVEGABILIDADE, no uso da atribuição que lhe confere o art. 35, inciso II, do Regimento Interno aprovado pela Resolução nº 381, de 14 de junho de 2016, e considerando o que consta do processo nº 00066.504753/2016-09,

RESOLVE :

Art. 1º Tornar pública a emissão dos Certificados Suplementares de Tipo - CST abaixo relacionado, emitidos nas datas respectivamente indicadas:

Nº CST	Detentor do CST	Descrição	Aplicabilidade - Aeronaves	Data
2016S10-16	MT-Propeller Entwicklung GmbH - Alemanha	EASA.A.S.02480 (Installation of propeller MTV-27-1-E-C-F-R(G)/CFRL250-103 (right) MTV-27-1-E-C-F-R(G)/CFR250-103 (left)).	Piper Aircraft modelo PA-42-1000	24.10.2016
2016S10-17	B/E Aerospace - USA	ST02297AT (This installation added three additional parameters to be recorded by the existing Flight Data Recorder)	Airbus modelos A300 B2-203 E A300- B4-203	24.10.2016
2016S10-18	Snaky Creek Enterprise, Inc. - USA	SA03241CH (Install air ambulance conversion)	Cessna Aircraft modelos 525, 525A, 525B e 525C	24.10.2016
2016S10-19	Field Aviation Co., Inc. - Canada	SA86-9 (Installation of Field Aviation Co. Ltd. Electro-Magnetic Survey System and Associated Stability Finlets Part No. E100123).	CASA modelo C-212-CC (N/S 265)	27.10.2016
2016S10-20	DECA Aviation - Canada	O-LSA-96-0139/D (Survey System Alterations)	CASA modelo C-212-CC (N/S 265)	27.10.2016
2016S11-01	CGG Aviation Ltd. - Canada	O-LSA11-146 (Installation of two rope cutters to enable the jettisoning of towed antenna arrays in the case of in-flight emergencies).	CASA modelo C-212-CC (N/S 265)	01.11.2016

Art. 2º O inteiro teor das aprovações encontra-se disponível no sítio da ANAC na rede mundial de computadores – endereço www2.anac.gov.br/certificacao/PST/index_pst.asp.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ROBERTO JOSÉ SILVEIRA HONORATO