



CIVILINĖS AVIACIJOS ADMINISTRACIJA
LIETUVOS RESPUBLIKA
CIVIL AVIATION ADMINISTRATION
REPUBLIC OF LITHUANIA
Europos Sąjungos narė
A member of the European Union

TECHNINĖS PRIEŽIŪROS MOKYMO IR EGZAMINAVIMO ORGANIZACIJOS
PATVIRTINIMO PAŽYMĖJIMAS

MAINTENANCE TRAINING AND EXAMINATION ORGANISATION APPROVAL CERTIFICATE

Nuoroda: **LT.147.001**
Reference:

Vadovaudamasi šiuo metu galiojančiu Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 216/2008 ir Komisijos reglamentu (EB) Nr. 1321/2014 bei atsižvelgdama į toliau nustatytas sąlygas, Civilinės aviacijos administracija patvirtina, kad / Pursuant to Regulation (EC) No. 216/2008 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EC) No. 1321/2014 for the time being in force and subject to the condition specified below, the Civil Aviation Administration of the Republic of Lithuania hereby certifies:

Juridinis įmonės statusas
Juridical status of organization UAB „FL Technics“
Adresas:
Address: Rodūnės kelias 2, Vilnius

kaip techninės priežiūros mokymo organizacija pagal Reglamento (EB) Nr. 1321/2014 IV priedo (147 dalies) A skyrių yra patvirtinta rengti mokymus ir egzaminus, išvardytus pridedamoje patvirtinimo specifikacijoje, ir studentams išduoti su tuo susijusius pripažinimo pažymėjimus pagal pirmiau pateiktas nuorodas / as a maintenance training organisation in compliance with Section A of Annex IV (Part-147) of Regulation (EC) No 1321/2014, approved to provide training and conduct examinations listed in the attached approval schedule and issue related certificates of recognition to students using the above references.

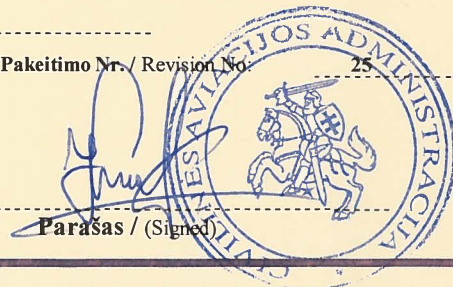
SĄLYGOS / CONDITIONS

1. Šio patvirtinimo taikymo sritis apribota taikymo sritimi, nustatyta IV priedo (147 dalies) A skyriuje, kuris nurodytas patvirtintos techninės priežiūros mokymo organizacijos žinyno darbo apimties skyriuje / This approval is limited to that specified in the scope of work section of the approved maintenance training organisation exposition as referred to in Section A of Annex IV (Part-147); and
2. Pagal šį patvirtinimą privalu laikytis patvirtintos techninės priežiūros mokymo organizacijos žinyne nustatytos tvarkos / This approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance training organisation exposition; and
3. Šis patvirtinimas galioja tol, kol patvirtinta techninės priežiūros mokymo organizacija atitinka Reglamento (EB) 1321/2014 IV priedą (147 dalį) / This approval is valid whilst the approved maintenance training organisation remains in compliance with Annex IV (Part-147) of Regulation (EC) No 1321/2014;
4. Jei laikomasi nurodytų sąlygų, šis patvirtinimas galioja neribotą laiką, jeigu anksčiau patvirtinimo nebuvo atsisakyta, jis nebuvo pakeistas, jo galiojimas nebuvo sustabdytas arba jis nebuvo atšauktas / Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.

Pirmojo išdavimo data / Data of original issue: 2004-07-27

Šio pakeitimo data / Date of this revision: 2017-05-31 Pakeitimo Nr. / Revision No. 25

Civilinės aviacijos administracija
For the competent authority:


Parasas / (Signed)

TECHNINĖS PRIEŽIŪROS MOKYMO IR EGZAMINAVIMO PATVIRTINIMO SPECIFIKACIJA

MAINTENANCE TRAINING AND EXAMINATION ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Organizacijos pavadinimas:
Organisation name:

UAB „FL Technics“

Nuoroda:
Reference:

LT.147.001

Klasė Class	Licencijos kategorija Licence category	Ribojimai Limitations	
Pagrindinė* Basic*	B1*	TB1.1*	Lėktuvai su turbininiais varikliais / Aeroplanes turbine*
Tipas / užduotis* Type / Task*	C*	T4*	Boeing 737-300/400/500 (CFM56) teorijos mokymas; / Boeing 737-300/400/500 (CFM56) theoretical training;
			Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56) teorijos mokymas; / Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56) theoretical training;
			Airbus A319/A320/A321 (LAE V2500) teorijos mokymas; / Airbus A319/A320/A321 (LAE V2500) theoretical training;
	B1*	T1*	Boeing 737-300/400/500 (CFM56); / Boeing 737-300/400/500 (CFM56);
			Boeing 757-200 (RR RB211) teorijos mokymas; / Boeing 757-200 (RR RB211) theoretical training;
			Boeing 737-600/700/800/900 (CFM56); / Boeing 737-600/700/800/900 (CFM56);
			Skirtumas tarp Boeing 737-300/400/500 (CFM56) ir 737-600/700/800/900 (CFM56) teorijos mokymas; / Difference from Boeing 737-300/400/500 (CFM56) to 737-600/700/800/900 (CFM56) theoretical training;
			Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56); / Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56);
			Airbus A319/A320/A321 (LAE V2500) teorijos mokymas; / Airbus A319/A320/A321 (LAE V2500) theoretical training;
			A319/A320/A321 (LAE V2500) skirtumų nuo Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56) praktinis mokymas; / A319/A320/A321 (LAE V2500) difference from Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56) practical training;
Bombardier CL-600-2B19 (GE CF34); / Bombardier CL-600-2B19 (GE CF34);			
Boeing 757-200 (PW 2000) teorijos mokymas; / Boeing 757-200 (PW 2000) theoretical training;			
Boeing 757-200/300 struktūros ir avionikos/elektros sistemų (įtraukiant sąveiką su PW 2000 ir RR RB211 įgainėmis) teorijos mokymas; / Boeing 757-200/300 airframe and avionics/electrical systems (including interfaces with PW2000 and RR RB211 powerplants) theoretical training;			
PW 2000 įgainė ir sąveika su Boeing 757-200/300 teorijos mokymas; / PW2000 Powerplant including interfaces with Boeing 757-200/300 theoretical training;			
Embraer ERJ-190 series (GE CF34); / Embraer ERJ-190 series (GE CF34);			
Airbus A330 struktūros ir avionikos/elektros sistemų (įtraukiant sąveiką su GE CF 6, PW4000 ir RR RB 211 TRENT 700 įgainėmis) teorijos mokymas; / Airbus A330 airframe and avionics/electrical systems (including interfaces with GE CF 6, PW4000 and RR RB 211 TRENT 700 powerplants) theoretical training;			
GE CF6 įgainė ir sąveika su Airbus A330 teorijos mokymas; / GE CF6 Powerplant including interfaces with Airbus A330 theoretical training;			
PW 4000 įgainė ir sąveika su Airbus A330 teorijos mokymas; / PW 4000 Powerplant including interfaces with Airbus A330 theoretical training;			
B2*	T2*	Boeing 737-300/400/500 (CFM56); / Boeing 737-300/400/500 (CFM56);	
		Boeing 737-600/700/800/900 (CFM56); / Boeing 737-600/700/800/900 (CFM56);	
		Skirtumas tarp Boeing 737-300/400/500 (CFM56) ir 737-600/700/800/900 (CFM56) teorijos mokymas; / Difference from Boeing 737-300/400/500 (CFM56) to 737-600/700/800/900 (CFM56) theoretical training;	
		Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56); / Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56);	
		Airbus A319/A320/A321 (LAE V2500) teorijos mokymas; / Airbus A319/A320/A321 (LAE V2500) theoretical training;	
		A319/A320/A321 (LAE V2500) skirtumų nuo Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56) praktinis mokymas; / A319/A320/A321 (LAE V2500) difference from Airbus A318/A319/A320/A321 (CFM56) practical training;	
		Bombardier CL-600-2B19 (GE CF34); / Bombardier CL-600-2B19 (GE CF34);	
		Boeing 757-200/300 struktūros ir avionikos/elektros sistemų (įtraukiant sąveiką su PW 2000 ir RR RB211 įgainėmis) teorijos mokymas; / Boeing 757-200/300 airframe and avionics/electrical systems (including interfaces with PW2000 and RR RB211 powerplants) theoretical training;	

TECHNINĖS PRIEŽIŪROS MOKYMO IR EGZAMINAVIMO PATVIRTINIMO SPECIFIKACIJA

MAINTENANCE TRAINING AND EXAMINATION ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Organizacijos pavadinimas: UAB „FL Technics“
Organisation name:

Nuoroda: LT.147.001
Reference:

			<i>PW 2000 Jėgainė ir sąveika su Boeing 757-200/300 teorijos mokymas; / PW2000 Powerplant including interfaces with Boeing 757-200/300 theoretical training;</i>
			<i>Embraer ERJ-190 series (GE CF34) / Embraer ERJ-190 series (GE CF34).</i>
			<i>Airbus A330 struktūros ir avionikos/elektros sistemų (įtraukiant sąveiką su GE CF 6, PW4000 ir RR RB 211 TRENT 700 jėgainėmis) teorijos mokymas; / Airbus A330 airframe and avionics/electrical systems (including interfaces with GE CF 6, PW4000 and RR RB 211 TRENT 700 powerplants) theoretical training;</i>
			<i>GE CF6 Jėgainė ir sąveika su Airbus A330 teorijos mokymas; / GE CF6 Powerplant including interfaces with Airbus A330 theoretical training;</i>
			<i>PW 4000 Jėgainė ir sąveika su Airbus A330 teorijos mokymas; / PW 4000 Powerplant including interfaces with Airbus A330 theoretical training;</i>
	<i>A*</i>	<i>T3*</i>	<i>Boeing 737-300/400/500 (CFM56) teorijos mokymas; / Boeing 737-300/400/500 (CFM56) theoretical training;</i>

Ši patvirtinimo specifikacija taikoma tik tiems mokymo kursams ir egzaminams, kurie nurodyti patvirtintos techninės priežiūros mokymo organizacijos žinyno darbo apimties skyriuje / This approval schedule is limited to those trainings and examinations specified in the scope of work section of the approved maintenance training organization exposition,

Techninės priežiūros mokymo organizacijos žinyno nuoroda: TPMOVV
Maintenance Training Organisation exposition reference:

Pirmojo išdavimo data / Date of original issue: 2004-07-20

Paskutinio patvirtinimo pakeitimo data / Date of last revision approved: 2016-08-24

Revizijos Nr. / Revision No.: Leidimas Nr. 8 revizija Nr. 3 / Issue No. 8 revision No. 3

Civilinės aviacijos administracija
For the competent authority:


Parašas / Signed

* ištrinti, jei netaikoma (pagal 147.A.145) / delete if not applicable (according 147.A.145)

** įrašyti atitinkamą kategoriją ir apribojimą (pagal 147.A.145 ir AMC 66.B.100 iki 115) / Complete with appropriate rating and limitation (according to 147.A.145 and AMC 66.B.100 to 115)