

Ministerul Educației al Republicii Moldova  
Universitatea Tehnică a Moldovei  
Facultatea de Construcții, Geodezie și Cadastru  
Departamentul de Inginerie Civilă și Geodezie

Admis la susținere:

Șef DICG, conf. univ. dr.

A. Taranenco A. Taranenco  
"07" iunie 2018

# PROTECȚIA CONTRA INCENDIILOR LA O STAȚIE DE ALIMENTARE CU CARBURANȚI

Proiect de licență

Conducător	<u>G. Capră</u>	(G. Capră )
Consultanți	<u>E. Olaru</u>	(E. Olaru )
	<u>M. Benchechi</u>	(M. Benchechi )
	<u>I. Cobușcean</u>	(I. Cobușcean )
	<u>M. Capră</u>	(M. Capră )
	<u>L. Marian</u>	(L. Marian )
Recenzent	_____	( _____ )
Absolvent	<u>E. Malanca</u>	(E. Malanca )

Chișinău – 2018

Universitatea Tehnică a Moldovei

Facultatea de Construcții, Geodezie și Cadastru

Departamentul Inginerie Civilă și Geodezie

Programul de studii: 0732.5/582.5 - INGINERIE ANTIINCENDII ȘI PROTECȚIE CIVILĂ

APROB:

conf. univ., dr. E. Olaru,  
Șef PS IAPC

  
„26” februarie 2018

### CAIET DE SARCINI

pentru proiectul de licență al studentului (ei)

Eduard Malanca

1. Tema proiectului de licență: Protecția contra incendiu la o stație de alimentare cu carburanți.

confirmată prin ordinul nr. 7 de la „19” martie 2018

2. Termenul limită de prezentare a proiectului 02.06.2018

3. Date inițiale pentru elaborarea proiectului: a) „Partea arhitecturală” – plan general, planuri clădire, secțiuni transversale și longitudinale; b) „Partea tehnologică” – cerințe generale față de construcții privind limitarea propagării focului și a produselor arderii, față de căile de evacuare, alte aspecte.

4. Conținutul memoriului explicativ: a) „PA” – analiza și argumentarea soluțiilor de proiect etc., inclusiv rețelele ingineresti; b) „PT” – cerințe generale față de construcții privind limitarea propagării focului și a produselor arderii etc.; c) „PM” – scopul, sarcina și rolul managementului în problemele intervenției în situații excepționale; d) „PE” – costurile serviciului USP legate de intervenția în SE; „SAV” – analiza riscurilor și combaterea acestora, măsuri și mijloace etc.

5. Conținutul părții grafice a proiectului: „PA” – planuri, secțiuni (3-4 coli); „PT” – desene de execuție a elementelor de limitare a propagării focului (1-2 coli); „PM” – organizarea acțiunilor de intervenție (1-2 coli); „PE” – calcularea costurilor și indicii principali ai intervenției (1 coală); „SAV” – mijloacele și echipamentele de protecție a pompierului-salvator în timpul intervențiilor în situații excepționale (1-2 coli).

Mod.	Coala	Nr.doc.	Semnătur	Data

UTM 582.5 – 12 ME

Coala

7