

Директор

С.В. Шарапов

III курс

№ группы	№ урока	ПОНЕДЕЛЬНИК (9.00-Разговоры о важном)	№ каб.	№ урока	ВТОРНИК	№ каб.	№ урока	СРЕДА	№ каб.	№ урока	ЧЕТВЕРГ	№ каб.	№ урока	ПЯТНИЦА	№ каб.	№ урока	СУББОТА	№ каб.	
ЗЧС 131	1			1	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	В13	1	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	Е20 В	1	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	В13	1			1	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	В14	
	2			2	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	В13	2	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	Е20 В	2	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	В13	2			2	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	В14	
	3	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	Е22а	3	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	В13	3	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	В31	3	Основы ведения аварийно-спасательных работ	В11	3	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	С15	3	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	В13	
	4	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	Е22а	4	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	В30	4	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	В31	4	Основы ведения аварийно-спасательных работ	В11	4	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	С15	4	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	В13	
	5	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	Е22а	5	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	В30	5	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	В14	5	Основы ведения аварийно-спасательных работ	В11	5	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	С15	5	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	В13	
	6	Основы применения беспилотных авиационных систем и робототехники	Е22а	6	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	В30	6	Аварийно-спасательные работы на химически опасных и взрывопожароопасных производственных объектах	В14	6	Основы ведения аварийно-спасательных работ	В11	6	Организация действий аварийно-спасательных подразделений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и на этапах тушения пожара	С15	6	Организация спасения пострадавших в зонах чрезвычайных ситуаций	В13	
	7	Выполнение работ на одной или нескольких профессиональных должностях Технология выполнения работ Водолаз	В11	7			7						7	Выполнение работ на одной или нескольких профессиональных должностях Технология выполнения работ Водолаз	В11	7			
	8	Выполнение работ на одной или нескольких профессиональных должностях Технология выполнения работ Водолаз	В11	8			8						8	Выполнение работ на одной или нескольких профессиональных должностях Технология выполнения работ Водолаз	В11	8			

Зам. директора по УР

О.Е.Середина