

СОГЛАСОВАНО

Директор
ООО «Институт комплексного
использования и охраны водных ресурсов»



В.А. Камбуров

2020 г.

РЕКОМЕНДОВАНО

на заседании Педагогического совета Санкт-Петербургского
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения «Пожарно-спасательный колледж
«Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей»

Протокол № 3 от « 30 » 06 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор
Санкт-Петербургского государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
«Пожарно-спасательный колледж «Санкт-
Петербургский центр подготовки спасателей»



Л.А. Беляев

« 30 » 06

2020 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пожарно-спасательный колледж «Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей»

по специальности 20.02.01 «Рациональное использование природохозяйственных комплексов»

Квалификация: техник- эколог

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев (на базе основного общего образования)

Режим работы: 6-ти дневная учебная неделя

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
I курс	39				2		11	52
II курс	37.5	2			1.5		11	52
III курс	29.5	5.5	5		2		10	52
IV курс	17	4.5	8	4	1.5	6	2	43
Всего	123	12	13	4	7	6	34	199

ПМ.03	Эксплуатация очистных установок, очистных сооружений и полигонов	0/3/1	504	120	240	144	96	0				0	0	0	128	112	36	108		0	0	0								
МДК.03.01	Управление твердыми отходами, твердыми бытовыми отходами и радиоактивными отходами	-ДЗ*	156	52	104	59	45								48	56														
МДК.03.02	Очистные сооружения	-ДЗ*	204	68	136	85	51								80	56														
УП.03	Учебная практика	ДЗ	36														36													
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	108															108												
ПМ.04	Обеспечение экологической информацией различных отраслей экономики	0/5/1	840	184	368	205	143	20				0	0	0	32	98	90	0			238	126	72							
МДК. 04.01	Информационное обеспечение природоохранной деятельности	-,-ДЗ	183	61	122	52	70								32	56					34									
МДК. 04.02	Экономика природопользования	-ДЗ	216	72	144	89	35	20								42					102									
МДК. 04.03	Экологическая экспертиза и экологический аудит	ДЗ	153	51	102	64	38														102									
УП.04	Учебная практика	-ДЗ	216														90					126								
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	72																				72							
ПМ.05	Выполнение работ по профессии ОК11856 Дозиметрист	0/2/1	162	30	60	20	40	0				0	0	0	32	28	0	72			0	0	0							
МДК.05.01	Технология проведения радиационных обследований	-ДЗ	90	30	60	20	40								32	28														
ПП.05	Производственная практика	-ДЗ	72															72												
Всего		6/33/14	7542	2214	4428	2434	1954	40	612	792		594	756	72	576	486	198	180		612	162	288								
	Промежуточная аттестация											18	36		36			36						54						
ПДП	Преддипломная практика																								144					
ГИА	Государственная итоговая аттестация																								216					
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося Государственная (итоговая) аттестация Дипломная работа Выполнение дипломной работы с 19.05 по 15.06 (всего 4 нед.) Защита дипломной работы с 16.06 по 30.06 (всего 2 нед.)					Всего	дисциплин и МДК	612	792		594	756		576	486		612					612									
						учебной практики							72				198									162				
						производств практики /преддипломн практики												180									288			
						экзаменов						4		1	2		2					2						3		
						дифф. зачетов						7			5		1		4	2	2				7	2	3			
	зачетов						2		1		2			1																

*В соответствии с «Разъяснениями по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования / среднего профессионального образования» по МДК 03.01 и МДК 03.02, входящих в состав ПМ 03. Эксплуатация очистных установок, очистных сооружений и полигонов" проводится комбинированный дифференцированный зачет.