

Согласовано
Методическим советом
Протокол № 7 от "13" июня 2019 г.

Утверждено
приказом ГБПОУ РХ "ТКХиС"
от 19.06.2019 года № 45/УР

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Хакасия

ГБПОУ РХ "Техникум коммунального хозяйства и сервиса"

Профессия **15.01.19** **Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики**

Квалификация: Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

План учебного процесса

(15.01.19)

Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики

КИП-11 2018 - 2022

Квалификация: Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики		Формы промежуточной аттестации								Учебная нагрузка обучающихся (час.)		Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)									
3 года 10 мес										максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик											всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 24 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 23 нед.	7 сем. 17 нед.	8 сем. 23 нед.
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15								
		1	2	3	4	5	6	7	8												
О.00	Общеобразовательный цикл									2052	2052	529	527	357	348	123	51	0	0		
ОУД.01	Русский язык		ДЗ		Э					117	117		73		44						
ОУД.02	Литература			ДЗ						168	168	85		83							
ОУД.03	Иностранный язык			З			ДЗ			171	171	171	34	48	34		32	23			
ОУД.04	История		З			ДЗ				171	171	34	52	17		68					
ОУД.05	Обществознание (вкл. экономику и право)		З				ДЗ			171	171	34	46	17	23	23	28				
ОУД.06	Химия				ДЗ					114	114	32	35	17	30						
ОУД.07	Биология				ДЗ					72	72	17	20	17	18						
ОУД.08	Физическая культура	З	З	З	З					171	171	51	51	28	41						
ОУД.09	ОБЖ		З							72	72	17	19	17	19						
ОУД.10	Математика		ДЗ		Э					285	285	68	78	51	88						
ОУД.11	Информатика и ИКТ				ДЗ					108	108	108	34	36		38					
ОУД.12	Физика		ДЗ		Э					180	180	34	51	40	55						
ОУД.13	Практикум решения математических задач									72	72	18	18	18	18						
ОУД.14	Практикум решения физических задач									72	72	18	18	18	18						
ОУД.15	Основы проектной деятельности		ДЗ							98	10	88	44	44							
ОУД.16	Введение в специальность		З							30	10	20	9	11							

Обязательная часть циклов и раздела "Физическая культура" ОПОП																			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл							324	108	216	120	25	0	56	60	25	50	0	0
								322	106	216	26	25	0	56	60	25	50	0	0
ОП.01	Основы черчения				Э			39	13	26	26				26				
ОП.02	Основы электротехники							39	13	26				26					
ОП.03.	Основы радиоэлектроники							37	12	25		25							
ОП.04.	Основы взаимозаменяемости и технических измерений					ДЗ		37	12	25							25		
ОП.05.	Основы материаловедения					ДЗ		37	12	25							25		
ОП.06.	Основы автоматизации производства							37	12	25						25			
ОП.07.	Безопасность жизнедеятельности				ДЗ			96	32	64				30	34				
П.00	Профессиональный цикл							1244	388	#####		#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
								#####	#####	#####		#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
ПМ.00	Профессиональные модули							1284	428	856									
ПМ.01	Выполнение монтажа контрольно-измерительных приборов и автоматики				Э														
МДК.01.01	Основы организации работ по монтажу контрольно-измерительных приборов и автоматики	3	3		Э			390	120	270	48	51	92	68	59				
УП.01				ДЗ		ДЗ				312			96	96	72	48			
ПП.01						ДЗ				396					144	252			
ПМ.02	Проведение наладки контрольно-измерительных приборов и систем автоматики							342	106	236									
МДК.02.01	Технология пусконаладочных работ различных стадий					Э		361	105	256						72	184		
УП.02						ДЗ				120						60	60		

ПП.02							ДЗ			504						144	360			
ПМ.03	Техническое обслуживание и эксплуатация контрольно-измерительных приборов и систем автоматики						Э	480	150	330										
МДК.03.01	Теоретические основы эксплуатации контрольно-измерительных приборов и систем автоматики						Э	Э	475	145	330	12				160	60	110		
УП.03							ДЗ			168						96	72			
ПП.03							ДЗ			618								618		
ФК.00	Физическая культура				З	З	З		160	80	80	80				21	44	15		
	Вариативная часть циклов ОПОП								432	144	288		0	32	35	87	0	46	68	0
									432	144	288									
ОП.01	(В) Основы черчения								69	23	46	46			35	11				
ОП.02	(В) Основы электротехники				Э				114	38	76				76					
ОП.03.	(В) Основы радиоэлектроники						ДЗ		48	16	32			32						
ОП.06.	(В) Основы автоматизации производства						Э		69	23	46						46			
МДК.03.01	(В) Теоретические основы эксплуатации контрольно-измерительных приборов и систем автоматики								102	34	68							68		
ОП.08	Основы успеха трудоустройства и предпринимательства						З		30	10	20							20		
	Итого по обязательной части ОПОП, включая раздел "Физическая культура", и вариативной части ОПОП																			
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)								600				0	96	96	72	108	156	72	0
									2088											
ПП.00	Производственная практика								1488				0	0	0	144	252	144	360	588
ПА.00	Промежуточная аттестация							3 нед	108				0	0	0	36	6	18	6	12

#ССЫЛКА!

Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация	1 нед	Э	36
-------	---------------------------------------	-------	---	----

итоги				6444
-------	--	--	--	------

Консультации на учебную группу по 100 часов в год

Государственная (итоговая) аттестация:

Выпускная квалификационная работа

Всего	дисциплин и МДК	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	36
	уч. практики	0	96	96	72	108	156	72	0	
	произв. практики	0	0	0	144	252	144	360	618	
	экзаменов	0	0	0	6	1	3	1	2	
	дифф. зачётов	0	5	2	4	3	5	2	1	
	зачётов	2	6	2	1	1	1	2	0	

1к
#ССЫЛКА!

3
0

часов в неделю

#####

2к	3к	4к
#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

5	7	2
4	11	27