

Утверждаю  
Директор ГБПОУ «ЧХТТ»  
\_\_\_\_\_ Е.В. Первухина

«11»июня 2021 г.

## **КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

ГБПОУ «Чапаевский химико-технологический техникум»

по профессии среднего профессионального образования

**15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики**

Квалификация: **Наладчик контрольно- измерительных  
приборов и автоматики<->  
слесарь по контрольно- измерительным  
приборам и автоматике**

Форма обучения – *очно-заочная*

Нормативный срок освоения ППКРС – *2год 10 мес.*  
на базе среднего общего образования





	месяцы года																																																												
	сентябрь				октябрь				окт- 27-2	ноябрь				нояб- 24-30 декб	декабрь				дек- 29-4 январ	январь			январ- 26-1 февр	февраль			февр- 23-1 март	март			апрель				апр- 27-3 май	май			май- 25-31 июнь	июнь				июль				июль- 27-2 авг	август			авг- 24-31 сент									
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26		3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28		29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26		27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52										
	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики																																																												
13-4													0	0	0	0		=	=		8	8	8	8	8	8																																			
23-4														0	0	0		=	=					8	8	8	8																																		
33-4											0	0	0					=	=									8	8	8	8	8	8																												
																		0	Учебная практика														=	Каникулы																											
	Учебные занятия																	8	Производственная практика(по профилю специальности)														III	Государственная итоговая аттестация																											

Примечание: учебная и производственная практики реализуются обучающимся самостоятельно



—

/

/

//

//

/