

**КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

профессия: 15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики

квалификация: слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики

на базе: основного общего образования форма обучения: очная срок получения образования: 1 год 10 месяцев



Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апрель			Май				Июнь			Июль			Август													
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт				27 окт - 2 ноя				29 дек - 4 янв				26 янв - 1 фев			23 фев - 1 мар			30 мар - 5 апр			27 апр - 3 май				29 июн - 5 июл			27 июл - 2 авг																			
	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

I																		K	K														A	A	A	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K					

II																		У	У	У	У	У	У	У	T	T	K	K	T	У	У	У	У	У	У	У	У	T	T	T	У	У	У	У	У	У	T	T	T	И	*	*	*	*	*	*	*	*	*

- |                                    |                               |                                    |  |                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|--|------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/>           | Обучение по дисциплинам и МДК | <input type="checkbox" value="у"/> | Учебная практика                                 | <input type="checkbox" value="и"/> | Государственная итоговая аттестация |
| <input type="checkbox" value="А"/> | Промежуточная аттестация      | <input type="checkbox" value="т"/> | Производственная практика                        | <input type="checkbox" value="•"/> | Неделя отсутствует                  |
| <input type="checkbox" value="К"/> | Каникулы                      | <input type="checkbox" value="п"/> | Подготовка к государственной итоговой аттестации |                                    |                                     |