

## 2.2. Календарный учебный график

Период обучения (дни) <sup>1)</sup>	Наименование дисциплины	Трудоемкость, час
1 день	Сведения по охране труда	8
2 день	Сведения из теплотехники Сведения из электротехники	4 4
3 день	Сведения из материаловедения Устройство паровых и водогрейных котлов	4 4
4 день	Устройство паровых и водогрейных котлов	8
5 день	Устройство паровых и водогрейных котлов Вспомогательное оборудование котельной	4 4
6 день	Вспомогательное оборудование котельной Контрольно-измерительные приборы и автоматика	4 4
7 день	Контрольно-измерительные приборы и автоматика	8
8-10 дни	Эксплуатация котельных установок	24
11-14 дни	Газовое хозяйство котельных	32
15 –29 дни	Производственная практика	120
30 день	Итоговая аттестация	8

<sup>1)</sup>Даты обучения будут определены в расписании занятий при наборе группы на обучение