

2.2. Календарный учебный график

Период обучения (дни) ¹⁾	Наименование дисциплины	Трудоемкость, час
1 день	Сведения по охране труда	8
2 день	Сведение из технической механики	4
	Сведения из электротехники	4
3,4 дни	Устройство лифтов	16
5,6,7 дни	Порядок эксплуатации лифтов.	24
8-19 дни	Производственная практика	96
20 день	Итоговая аттестация	8

¹⁾Даты обучения будут определены в расписании занятий при наборе группы на обучение