

### 2.3. Календарный учебный график

Период обучения (дни) <sup>1)</sup>	Наименование дисциплины	Трудоемкость, час
1 день	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	8
2 день	Литейное производство черных и цветных металлов Медно-никелевое производство Коксохимическое производство	4 2 2
3 день	Коксохимическое производство Производство первичного алюминия Производство редких, благородных и других цветных металлов Сталеплавильное производство	2 2 2 2
4 день	Сталеплавильное производство Производство ферросплавов Производство с полным металлургическим циклом	2 2 4
5 день	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах Итоговая аттестация	4 2 2
<sup>1)</sup> Даты обучения будут определены в расписании занятий при наборе группы на обучение		