

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
Частного образовательного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Южный Центр Подготовки
Кадров»

_____ А.В. Резник

« ____ » _____ 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности

Срок обучения – 16 часов

| N п/п | Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) | Общее количество часов | Форма контроля |
|------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. | Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации | 1 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 2. | Литейное производство черных и цветных металлов | 1 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 3. | Медно-никелевое производство | 2 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 4. | Коксохимическое производство | 1 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 5. | Производство первичного алюминия | 2 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 6. | Производство редких, благородных и других цветных металлов | 1 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 7. | Сталеплавильное производство | 2 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 8. | Производство ферросплавов | 1 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 9. | Производство с полным металлургическим циклом | 1 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 10. | Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности | 1 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 11. | Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах | 1 | Текущий контроль в форме тестирования |
| 12. | Итоговая аттестация | 2 | Экзамен в форме тестирования |
| | Всего часов | 16 | |