



МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ
СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ
ЦЕНТР

ООО «МСЦ»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «МСЦ»



Е.А. Грачикова
2026 г.

ПК-102-2026

**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации**

**Б.3 ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

УЧЕБНЫЙ ПЛАН**Категория слушателей**

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование,
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- работник, на которого возложены функции лица, ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности организациями, эксплуатирующими опасные производственные объекты I, II или III класса опасности;
- работники, являющиеся членами аттестационных комиссий организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности;
- работники, являющиеся специалистами, осуществляющими авторский надзор в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения, консервации и ликвидации опасных производственных объектов;
- работники, осуществляющие функции строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов

Срок обучения

16 ак. час.

Форма обучения

определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (очная, очно-заочная, заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего, ак.час	В том числе занятия, ак.час.			Форма контроля знаний
			Лекционные	Практические	Самостоятельные	
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	1	-	-	1	Тест
2.	Литейное производство черных и цветных металлов	1	-	-	1	Тест
3.	Медно-никелевое производство	2	-	-	2	Тест
4.	Коксохимическое производство	1	-	-	1	Тест
5.	Производство первичного алюминия	2	-	-	2	Тест
6.	Производство редких, благородных и других цветных металлов	1	-	-	1	Тест
7.	Сталеплавильное производство	2	-	-	2	Тест
8.	Производство ферросплавов	1	-	-	1	Тест
9.	Производство с полным металлургическим циклом	1	-	-	1	Тест
10.	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	1	-	-	1	Тест
11.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	1	-	-	1	Тест
	Итоговая аттестация	2	-	-	-	Зачёт
	ИТОГО	16	-	-	14	-