

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция</i>	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Диспетчерский участок</i>	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Коммерческий отдел</i>	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория проблем металлургии комплексных руд им. академика И.П. Бардина (Лаборатория №1)</i>	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория физикохимии металлических расплавов им. академика А.М. Самарина (Лаборатория №2)</i>	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория новых технологий металлических и керамических материалов (Лаборатория №4)</i>	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория физико-химических основ металлургии цветных и редких металлов (Лаборатория №5)</i>	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
22. Старший научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечение работников СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня воздействия вредного фактора	-	-	-
<i>Лаборатория аналитическая (Лаборатория №6)</i>	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
<i>Лаборатория конструкционных сталей и сплавов им. академика</i>	Мероприятия не требуются	-	-	-	-

Н.Т. Гудцова (Лаборатория №7) Лаборатория воздействия излучений на металлы (Лаборатория №9)						
49. Старший научный сотрудник	Ограничивать время воздействия вредного фактора. Обеспечение персонала соответствующими СИЗ. Осуществление производственного контроля за условиями труда	Снижение дозы воздействия вредного фактора. Снижение уровня воздействия вредного фактора				
50. Старший научный сотрудник	Ограничивать время воздействия вредного фактора	Снижение дозы воздействия вредного фактора				
Лаборатория прочности и пластичности металлических и композиционных материалов и наноматериалов (Лаборатория №10)	Мероприятия не требуются	-	-			-
Лаборатория полупроводниковых материалов (Лаборатория №11)	Мероприятия не требуются	-	-			-
Лаборатория кристаллоструктурных исследований (Лаборатория №13)	Мероприятия не требуются	-	-			-
Лаборатория пластической деформации металлических материалов (Лаборатория №15)	Мероприятия не требуются	-	-			-
Лаборатория плазменных процессов в металлургии и обработке металлов (Лаборатория №16)	Мероприятия не требуются	-	-			-
Лаборатория металлостроения цветных и легких металлов (Лаборатория №18)	Мероприятия не требуются	-	-			-
Лаборатория физикохимии и механики металлических материалов (Лаборатория №19)	Мероприятия не требуются	-	-			-

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Лаборатория керамических композиционных материалов (Лаборатория №20)	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
Лаборатория новых металлургических процессов и сплавов (Лаборатория №24)	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
Лаборатория физикохимии и технологии покрытий (Лаборатория №25)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить работников СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня воздействия вредного фактора	-	-	-
124. Главный научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить работников СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня воздействия вредного фактора	-	-	-
125. Ведущий научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить работников СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня воздействия вредного фактора	-	-	-
127. Старший научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить работников СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня воздействия вредного фактора	-	-	-
128. Младший научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить работников СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня воздействия вредного фактора	-	-	-
Лаборатория Физикохимии поверхности и ультрадисперсных порошковых материалов (Лаборатория №29)	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
Участок обслуживания зданий и сооружений	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
Отдел аспирантуры и докторантуры	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
Отдел материально-технического снабжения	Мероприятия не требуются	-	-	-	-
Отдел охраны труда и техники	Мероприятия не требуются	-	-	-	-

безопасности								
Отдел правового обеспечения	Мероприятия не требуются		-					-
Отдел связи, цифровых и информационных технологий	Мероприятия не требуются		-					-
Отдел управления имуществом	Мероприятия не требуются		-					-
Первый отдел	Мероприятия не требуются		-					-
Производственный участок								
153. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить работников СИЗ органов слуха			Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня воздействия вредного фактора				
156. Сварщик	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты			Снизить уровень вредного воздействия				
	Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работников СИЗ органов дыхания			Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.				
Редакционно-издательский отдел	Мероприятия не требуются		-					-
Служба главного инженера	Мероприятия не требуются		-					-
Служба главного энергетика	Мероприятия не требуются		-					-
Участок погрузочно-разгрузочных работ	Мероприятия не требуются		-					-
Финансово-экономический отдел	Мероприятия не требуются		-					-

Дата составления: 09.12.2022

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Врио заместителя директора по научной работе

(должность)

(подпись)

Банных И.О.

(Ф.И.О.)

(дата)

16.12.2022

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по общим вопросам

(должность)

(подпись)

Шумиликин Н.С.

(Ф.И.О.)

(дата)

16.12.2022

Главный энергетик

(должность)

(подпись)

Громов А.М.

(Ф.И.О.)

(дата)

16.12.2022

Начальник отдела труда и техники безопасности

(должность)

(подпись)

Мирович М.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

16.12.2022

Заместитель председателя профкома

(должность)

(подпись)

Рязанова Э.Д.

(Ф.И.О.)

(дата)

16.12.2022

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5050

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Окороков Сергей Геннадьевич

(Ф.И.О.)

(дата)

09.12.2022