

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор управления  
 по операционной деятельности  
 А.В. Гисс  
 « 20 » 01 2025 года

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Ижсталь"

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
0402.03. Участок огнеупорных работ					
4960. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
4970. Бригадир на участках основного производства	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
4990. Машинист мельницы	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
5000. Дробильщик	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	

5010. Ковшевой	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
5030. Мастер, занятый на горячем участке работ и на работах с вредными условиями труда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
5040. Огнеупорщик, занятый на горячих работах	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
5050. Огнеупорщик, занятый на горячих работах	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
5080. Огнеупорщик, занятый на горячих работах	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
5180. Огнеупорщик, занятый на горячих работах	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
<b>0402.06. Цех ремонта и технического обслуживания оборудования сталеплавильного производства</b>					
1310. Начальник смены	При работе на участках с повышенным	Защита от повышенного	Постоянно	Цех ремонта и технического об-	

0402.06.01. Участок ремонта и механического обслуживания механооборудования	уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	уровня шума		служивания оборудования стагеплавильного производства	
900. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания механооборудования	
1850. Механик участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания механооборудования	
0402.06.01.01 Группа участков разливки стали и переплавных процессов электроплавильного цеха					
1070. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа участков разливки стали и переплавных процессов электроплавильного цеха	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа участков разливки стали и переплавных процессов электроплавильного цеха	
1090. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа участков разливки стали и переплавных процессов электроплавильного цеха	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа участков разливки стали и переплавных процессов электроплавильного цеха	
0402.06.01.02. Группа участков по производству стали электросварильного цеха					
1860. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа участков по производству стали электросварильного цеха	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа участков по производству стали электросварильного цеха	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа участков по производству стали электросварильного цеха	
1900. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа участков по производству стали электросварильного цеха	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от	Защита от повышенных тем-	Постоянно	Группа участков по производству	

	повышенных температур	ператур.		стади электросталеплавильного цеха	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа участков по производству стали электросталеплавильного цеха	
<b>0402.06.01.03. Группа кранового оборудования сталеплавильного цеха</b>					
930. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа кранового оборудования сталеплавильного цеха	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа кранового оборудования сталеплавильного цеха	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа кранового оборудования сталеплавильного цеха	
<b>0402.06.01.05. Группа дежурно-зо персонала</b>					
920. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
1050. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
1060. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	

1890. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
0402.06.02. Участок ремонта и технического обслуживания электрооборудования	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
1110. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания электрооборудования	
0402.06.02.01. Группа участка электропечей, ковш-лечей, подготовки шихты и подачи сыпучих материалов и ферросплавов эл. сталеплава. цеха	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа участка электропечей, ковш-лечей, подготовки шихты и подачи сыпучих материалов и ферросплавов эл. сталеплава. цеха	
1130. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа участка электропечей, ковш-лечей, подготовки шихты и подачи сыпучих материалов и ферросплавов эл. сталеплава. цеха	
0402.06.02.02. Группа МНЛЗ, газоочистки, водоподготовки, ВКО, УВС, СВС, переплавных процессов	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа участка электропечей, ковш-лечей, подготовки шихты и подачи сыпучих материалов и ферросплавов эл. сталеплава. цеха	
1220. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа МНЛЗ, газоочистки, водоподготовки, ВКО, УВС, СВС, переплавных процессов	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа МНЛЗ, газоочистки, водоподготовки, ВКО, УВС, СВС, переплавных процессов	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа МНЛЗ, газоочистки, водоподготовки, ВКО, УВС, СВС, переплавных процессов	

	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа МНДЗ, газоочистки, водо-подготовки, ВКО, УВС, СВС, переплавных процессов	
1290. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа МНДЗ, газоочистки, водо-подготовки, ВКО, УВС, СВС, переплавных процессов	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа МНДЗ, газоочистки, водо-подготовки, ВКО, УВС, СВС, переплавных процессов	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа МНДЗ, газоочистки, водо-подготовки, ВКО, УВС, СВС, переплавных процессов	
<i>0402.06.02.04. Группа дежурного персонала</i>					
1160. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
1170. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
1190. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
1270. Электромонтер по ремонту	При работе на участках с повышенным	Защита от повышенного	Постоянно	Группа дежурного персонала	

и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	уровня шума			
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа дежурного персонала	
<b>0402.06.03. Участок ремонта и технического обслуживания энергооборудования</b>					
1330. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания энергооборудования	
1990. Энергетик участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания энергооборудования	
<b>0402.06.03.01. Группа газодобывающих установок электростанции тепловых цеха</b>					
1940. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа газодобывающих установок электростанции тепловых цеха	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа газодобывающих установок электростанции тепловых цеха	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа газодобывающих установок электростанции тепловых цеха	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа газодобывающих установок электростанции тепловых цеха	
<b>0402.06.03.02. Группа производственно-технического водоснабжения, промышленной канализации и систем отопления электростанции тепловых цеха</b>					
2010. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа производственно-технического водоснабжения, промышленной канализации и систем отопления электростанции тепловых цеха	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа производственно-технического водоснабжения, промышленной канализации и систем отопления электростанции тепловых цеха	

	повышенных температур	ператур.		снабжение, промышленной канализации и систем отопления электроплавильного цеха	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа производственного водоснабжения, промышленной канализации и систем отопления электроплавильного цеха	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа производственного водоснабжения, промышленной канализации и систем отопления электроплавильного цеха	
<i>0402.06.03.03. Группа газовки-слородного хозяйства установка основных агрегатов электроснабжения цеха</i>					
2070. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа газокислородного хозяйства установок основных агрегатов электроснабжения цеха	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа газокислородного хозяйства установок основных агрегатов электроснабжения цеха	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа газокислородного хозяйства установок основных агрегатов электроснабжения цеха	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа газокислородного хозяйства установок основных агрегатов электроснабжения цеха	
<i>0402.06.03.06. Группа дежурного персонала</i>					
1950. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
1980. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При воздействии повышенного уровня	Защита от повышенного	Постоянно	Группа дежурного персонала	

	УФ-излучения использовать СИЗ.	уровня УФ-излучения			
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
2000. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
2020. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
2030. Машинист насосных установок	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
2060. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
2080. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	

	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа дежурного персонала	
2150. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
<i>0402.07.01. Участок ремонта и технического обслуживания механизмов</i>					
3640. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания механизмов	
<i>0402.07.01.01. Группа прокатных станков 850 и 450</i>					
3650. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
3660. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	

3666. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
3730. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
3731. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
3720. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
3760. Электросварщик ручной сварки, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа прокатных станов 850 и 450	

<b>0402.07.01.02. Группа прокатного стана 250</b>					
3830. Электросварщик ручной сварки, занятый на горячих участках работ	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа прокатного стана 250	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатного стана 250	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа прокатного стана 250	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа прокатного стана 250	
<b>0402.07.01.04. Группа кранового оборудования прокатных стан- нов</b>					
3770. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа кранового оборудования прокатных стан- нов	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа кранового оборудования прокатных стан- нов	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа кранового оборудования прокатных стан- нов	
3820. Электросварщик ручной сварки, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа кранового оборудования прокатных стан- нов	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа кранового оборудования прокатных стан- нов	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа кранового оборудования прокатных стан- нов	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа кранового оборудования прокатных стан- нов	
<b>0402.07.01.05. Группа отделки металла</b>					
3870. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа отделки металла	
3890. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга-	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа отделки металла	

	нов слуха					
4230. Электротазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа отдела металла		
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа отдела металла		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа отдела металла		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа отдела металла		
<b>0402.07.01.06. Группа дежурно-го персонала</b>						
3670. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа дежурного персонала		
3740. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа дежурного персонала		
3750. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа дежурного персонала		
3900. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным	Защита от повышенного	Постоянно	Группа дежурного персонала		

	уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	уровня шума			
19010. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
4210. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
0402.07.02. Участок ремонта и технического обслуживания электрооборудования	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
3920. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания электрооборудования	
4140. Электрик участка	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания электрооборудования	
0402.07.02.01. Группа прокатки слуха 850	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания электрооборудования	
3930. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатного стана 850	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатного стана 850	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа прокатного стана 850	
3940. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатного стана 850	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатного стана 850	

		При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа прокатного стана 850	
<b>0402.07.02.02. Группа прокатного стана 450</b>						
4000. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатного стана 450		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатного стана 450		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа прокатного стана 450		
<b>0402.07.02.05. Группа отделки металла</b>						
4090. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа отделки металла		
4120. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа отделки металла		
<b>0402.07.02.06. Группа дежурного персонала</b>						
4030. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала		
4040. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала		
4070. Электромонтер по ремонту	При работе на участках с повышенным	Защита от повышенного	Постоянно	Группа дежурного персонала		

и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	уровня шума			
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
4110. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
8680. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
<b>0402.07.03. Участок ремонта и технического обслуживания энергооборудования</b>					
4150. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания энергооборудования	
<b>0402.07.03.01. Группа прокатных станков 850 и 450</b>					
4170. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
4190. Электросварщик ручной сварки, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	
	При работе на участках с повышенным	Защита от повышенного	Постоянно	Группа прокатных станков 850 и 450	

	содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	уровня химического фактора			
<b>0402.07.03.03. Группа отделки металлов</b>					
4220. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа отделки металла	
<b>0402.07.03.04. Группа дежурно-ремонтная</b>					
4200. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
4260. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
4270. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа дежурного персонала	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа дежурного персонала	
<b>0403.04.02. Участок загрузки завалочных корзин и поддомовки сыпучих материалов и ферросплавов</b>					
160. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок загрузки завалочных корзин и подготовки сыпучих материалов и ферросплавов	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок загрузки завалочных корзин и подготовки сыпучих материалов и ферросплавов	

170. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок загрузки завалочных корзин и подготовки сыпучих материалов и ферросплавов
<b>0403.04.02.01. Группа загрузки завалочных корзин ДСП-25</b>	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок загрузки завалочных корзин и подготовки сыпучих материалов и ферросплавов
180. Шихтовщик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа загрузки завалочных корзин ДСП-25
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа загрузки завалочных корзин ДСП-25
	Присвоить код по ОК 016-94, согласно выполняемых работ	Выполнение требований нормативных документов	1 квартал 2025	Департамент по работе с персоналом
200. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа загрузки завалочных корзин ДСП-25
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа загрузки завалочных корзин ДСП-25
<b>0403.04.02.02. Группа загрузки завалочных корзин ДСП-40</b>				
220. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа загрузки завалочных корзин ДСП-40
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа загрузки завалочных корзин ДСП-40
250. Газовщик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа загрузки завалочных корзин ДСП-40
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа загрузки завалочных корзин ДСП-40
<b>0403.04.02.03. Группа подготовки сыпучих материалов и ферросплавов</b>				
210. Бригадир по перемещению	При работе на участках с повышенным	Защита от повышенного	Постоянно	Группа подготовки сыпучих мате-

сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	уровня шума		риагов и ферросплавов	
260. Шлифовщик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа подготовки сыпучих материалов и ферросплавов	
1580. Приготовитель заправочных, огнеупорных материалов и термических смесей	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа подготовки сыпучих материалов и ферросплавов	
	Присвоить код по ОК 016-94, согласно выполняемым работ	Выполнение требований нормативных документов	1 квартал 2025	Департамент по работе с персоналом	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа подготовки сыпучих материалов и ферросплавов	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа подготовки сыпучих материалов и ферросплавов	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа подготовки сыпучих материалов и ферросплавов	
1590. Машинист крана (крановщик)	Обеспечить выдачу наушников против-вошумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Группа подготовки сыпучих материалов и ферросплавов; Департамент закупки	
<i>0403.05. Электростанция-вспомогательная</i>	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа подготовки сыпучих материалов и ферросплавов	
140. Начальник смены	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Электростанция-вспомогательная	
<i>0403.05.01.01. Участок электротроцены</i>					
280. Старший мастер, занятый на горячем участке работ и на работах с вредными условиями труда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок электротроцены	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок электротроцены	

320. Машинист машины для ломки футеровки конвертеров и ковшей	Обеспечить выдачу наушников противодымных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок электропечи; Департамент закупок
0403.05.01.01.01. Группа электротопечи ДСП-25	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок электропечи
190. Машинист крана металлургического производства	Обеспечить выдачу наушников противодымных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25; Департамент закупок
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений
191. Машинист крана металлургического производства	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25
	Обеспечить выдачу наушников противодымных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25; Департамент закупок
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений
300. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25
	Обеспечить выдачу наушников противодымных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25; Департамент закупок
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25

	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
2170. Сталевара электропечи	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
2180. Подручный сталевара электропечи	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
2190. Подручный сталевара электропечи	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	

	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
2200. Подручный сталеваара электропечи	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа электропечи ДСП-25	
<i>0403.05.01.01.02. Группа электропечи ДСП-40</i>					
340. Ставевар электропечи	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40	
360. Подручный сталеваара электропечи	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40	
370. Подручный сталеваара электропечи	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40	

	Нов слуха					
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40		
2100. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников против вошумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40; Де-партамент закупок		
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40		
2110. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников против вошумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40; Де-партамент закупок		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40		

	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
<i>0403.05.01.02. Участок внепечной обработки и вакуумированная стали</i>	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Группа электропечи ДСП-40; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
380. Старший мастер, занятый на горячих участках работ и на работах с вредными условиями труда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок внепечной обработки и вакуумирования стали	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок внепечной обработки и вакуумирования стали	
660. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок внепечной обработки и вакуумирования стали; Департамент закупок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок внепечной обработки и вакуумирования стали; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок внепечной обработки и вакуумирования стали; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок внепечной обработки и вакуумирования стали	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок внепечной обработки и вакуумирования стали	
<i>0403.05.01.02.01. Группа вакуумно-кислородного обезуглероживания стали</i>					
450. Ставевар установок внепечной обработки стали	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа вакуумно-кислородного обезуглероживания стали	

	нов слуха	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа вакуумно-кислородного обезуглероживания стали	
		При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа вакуумно-кислородного обезуглероживания стали	
460. Подручный сталевара установки внепечной обработки стали	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа вакуумно-кислородного обезуглероживания стали	
		При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа вакуумно-кислородного обезуглероживания стали	
		При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа вакуумно-кислородного обезуглероживания стали	
<b>0403.05.01.02.02. Группа вакуумирования стали</b>						
480. Сталевар установки внепечной обработки стали	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа вакуумирования стали	
		При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа вакуумирования стали	
		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа вакуумирования стали	
		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа вакуумирования стали	
490. Подручный сталевара установки внепечной обработки стали	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа вакуумирования стали	
		При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа вакуумирования стали	
		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа вакуумирования стали	
		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа вакуумирования стали	
<b>0403.05.01.03. Участок электрошлакового переплавления</b>						
500. Мастер, занятый на горячем	При работе на участках с повышенным	Защита от АПФД	Постоянно	Участок электрошлакового пере-		

участке работ и на работах с вредными условиями труда	содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания			плава стали	
510. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу надувников противопыльных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали; Департамент закупок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
530. Обработка поверхностей пороков металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	1. Обеспечить контроль за выдчей и применением активированных перчаток, в соответствии с нормами. 2. Произвести резино и ремонт пневматического инструмента.	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали; Департамент закупок	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
560. Подручный стагерава установки электрошлакового переплава	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	При работе на участках с повышенным	Защита от АПФД	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	

	содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания			плава стали	
15080. Обработчик поверхностей пороков металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
15081. Обработчик поверхностей пороков металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	1. Обеспечить контроль за выдачей и применением антивибрационных перчаток, в соответствии с нормами. 2. Произвести ревизию и ремонт пневматического инструмента	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали; Департамент закупок	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
<i>0403.05.02.01. Участок электрошлакового переплава стали</i>					
590. Старший мастер, занятый на горячем участке работ и на работах с вредными условиями труда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок электрошлакового переплава стали	
<i>0403.05.02.01.01. Группа стационарной канавы</i>					
610. Разливщик стали	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	При работе на участках с повышенным	Защита от повышенного	Постоянно	Группа стационарной канавы	

	содержанием химического фактора и использовать СИЗ органов дыхания	уровня химического фактора			
620. Подготовитель сталеразливочных канав	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора и использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа стационарной канавы	
622. Подготовитель сталеразливочных канав	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора и использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа стационарной канавы	
630. Подготовитель сталеразливочных канав	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа стационарной канавы	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора и использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа стационарной канавы; Департамент закупок	
670. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа стационарной канавы;	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт под-	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Группа по надзору за эксплуатации зданий и сооружений	

	Крановых путей, узлов и механизмов ГПМ					
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Группа стационарной канавы; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа стационарной канавы		
<i>0403.05.02.01.02. Группа обработки ковшей</i>						
640. Разливщик стали	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа обработки ковшей		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа обработки ковшей		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа обработки ковшей		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа обработки ковшей		
650. Разливщик стали	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа обработки ковшей		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа обработки ковшей		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа обработки ковшей		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа обработки ковшей		
	Обеспечить выдачу наушников противовибрационных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Группа обработки ковшей; Департамент закупок		
661. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Группа обработки ковшей; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений		
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного	Постоянно	Группа обработки ковшей; Группа		

	ветствии с Графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	уровня локальной вибрации		по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа обработки ковшей	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа обработки ковшей	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа обработки ковшей	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Обеспечить выдачу наушников против вошумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок; Департамент закупок	
662. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
0403.05.02.02. Участок машины непрерывного литья заготовок					
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа обработки ковшей	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок	
680. Старший мастер, занятый на горячем участке работ и на работах с вредными условиями труда	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок	



	пользовать СИЗ органов дыхания					
750. Разливщик стали	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
760. Разливщик стали	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
770. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников против вошумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок; Департамент заготовок		
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		

871. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	пользовать СИЗ органов дыхания	Обеспечить выдачу наушников противоволновых	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок; Департамент заготовок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
0403.05.02.03. Участок изготовления ковшей	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок машины непрерывного литья заготовок		
1410. Мастер, занятый на горячем участке работ и на работах с вредными условиями труда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок изготовления ковшей		
0403.05.03. Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок изготовления ковшей		
780. Мастер, занятый на горячем участке работ и на работах с вредными условиями труда	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков		
790. Стропальщик, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков		
800. Стропальщик, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков		

	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	
810. Обработка поверхностей порков металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	
820. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников против вошумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков; Департамент закупок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	
840. Термист проката и труб, постоянно занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков	
870. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников против вошумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков; Департамент закупок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок обработки, сдачи и отгрузки заготовки и слитков; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	

	ГПМ					
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков		
880. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков; Департамент закупок		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков		
830. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков; Департамент закупок		
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений		
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков		
831. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков		
	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгрузки заготовки и слитков; Департамент закупок		
	Ремонтные работы производить в соот-	Снижение повышенного	Постоянно	Участок обработки, слачи и отгруз-		

		ветствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГТМ	уровня общей вибрации		ки заготовки и слитков; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
<i>0403.06.02. Участок изготовления ления моделей</i>						
19990. Оператор станков с программным управлением	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок изготовления моделей		
14320. Столяр	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок изготовления моделей		
<i>0403.06.03.01. Группа сталеплавильных печей</i>						
14890. Сталеввар электропечи	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
14900. Подручный сталевара электропечи	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
14960. Заливщик металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа сталеплавильных печей		
14970. Машинист крана (крановщик), занятый на горячих	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Группа сталеплавильных печей; Департамент закупок		

участках работ	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Группа сталеплавильных печей; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Группа сталеплавильных печей; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа сталеплавильных печей	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа сталеплавильных печей	
<b>0403.06.03.02. Группа формовки литья</b>					
14990. Машинист крана (крановщик), занятый в формовочных, стержневых, землерейных, вительных, обрубных и очистных отделениях	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Группа формовки литья; Департамент закупок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Группа формовки литья; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Группа формовки литья; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа формовки литья	
<b>0403.06.03.03. Группа обрубки литья</b>					
14980. Стропальщик, занятый в обрубных, формовочных, стержневых отделениях и на выбивных площадках	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа обрубки литья	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от	Защита от повышенных тем-	Постоянно	Группа обрубки литья	

	повышенных температур		ператур.			
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД		Постоянно	Группа обрубки литья	
14992. Машинист крана (крановщик), занятый в формовочных, стержневых, землеприготовительных, обрубных и очистных отделениях	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума		Постоянно	Группа обрубки литья; Департамент закупок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации		Постоянно	Группа обрубки литья; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня локальной вибрации		Постоянно	Группа обрубки литья; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД		Постоянно	Группа обрубки литья	
<b>0403.07.01. Отделение подготовки прокатного производства</b> <i>стна</i>						
3010. Бригадир на отделе, сортировке, приемке, сдаче, паке-тировке и упаковке металла и готовой продукции	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума		Постоянно	Отделение подготовки прокатного производства	
3080. Бригадир на отделе, сортировке, приемке, сдаче, паке-тировке и упаковке металла и готовой продукции	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума		Постоянно	Отделение подготовки прокатного производства	
<b>0403.07.01.01. Группа складирования заготовок</b>						
4290. Машинист крана (крановщик)	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума		Постоянно	Группа складирования заготовок; Департамент закупок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации		Постоянно	Группа складирования заготовок; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
<b>0403.07.01.02. Группа складиро-</b>						

	<i>ваши слитков</i>						
	3220. Газорезчик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа складирования слитков		
		Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Группа складирования слитков		
		При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа складирования слитков		
	<i>0403.07.01.04. Грунта обработки темплетов стана 850 горячей прокатки и машины непрерывного литья заготовки</i>						
	2990. Сортировщик-слатчик металл	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа обработки темплетов стана 850 горячей прокатки и машины непрерывного литья заготовки		
		При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа обработки темплетов стана 850 горячей прокатки и машины непрерывного литья заготовки		
	3140. Бригадир на отделе, сортировке, приемке, сдаче, паке-тировке и упаковке металла и готовой продукции	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа обработки темплетов стана 850 горячей прокатки и машины непрерывного литья заготовки		
	<i>0403.07.01.06. Участок обработки поверхностных пороков металла стана 850 горячей прокатки и покупной заготовки</i>						
	3020. Стропальщик, занятый на горячих участках работ и на работах с вредными условиями труда	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки поверхностных пороков металла стана 850 горячей прокатки и покупной заготовки		
	3031. Стропальщик, занятый на горячих участках работ и на работах с вредными условиями труда	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки поверхностных пороков металла стана 850 горячей прокатки и покупной заготовки		
	3050. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников противояршумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки поверхностных пороков металла стана 850 горячей прокатки и покупной заготовки		
		Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок обработки поверхностных пороков металла стана 850 горячей прокатки и покупной заготовки		

	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок обработки поверхностных пороков металла стана 850 горячей прокатки и покупной заготовки; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок обработки поверхностных пороков металла стана 850 горячей прокатки и покупной заготовки; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок обработки поверхностных пороков металла стана 850 горячей прокатки и покупной заготовки	
3190. Обработчик поверхностей пороков металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок обработки поверхностных пороков металла стана 850 горячей прокатки и покупной заготовки	
<b>0403.07.02.01. Участок стана 850 горячей прокатки</b>					
2710. Нагревательщик металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
2900. Оператор поста управления стана горячей прокатки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
3060. Оператор поста управления стана горячей прокатки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
3100. Нагревательщик металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	

	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
3240. Резчик горячего металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
3500. Уборщик горячего металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
3580. Посадчик металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
3950. Клеймовщик горячего металла, занятый на ручном клейменнии или клейменнии в торце заготовки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
4340. Старший мастер	При работе на участках с повышенным	Защита от повышенного	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	

	уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	уровня шума		ки	
20011. Термист проката и труб, постоянно занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
<b>0403.07.02.02. Участок стана 450 горячей прокатки</b>	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 850 горячей прокатки	
2690. Старший мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2720. Нагревательщик металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2721. Нагревательщик металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2740. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников против вошумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки; Департамент закупок	
	Ремонтные работы проводить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ППМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	

	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, упоров и механизмов ЛПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2750. Нагревательщик металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2810. Посадчик металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2840. Вальцовщик стана горячей прокатки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2860. Вальцовщик стана горячей прокатки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	

2870. Вальцовщик стана горячей прокатки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2890. Оператор поста управления стана горячей прокатки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2920. Резчик горячего металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2930. Резчик горячего металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2940. Оператор поста управления, занятый на горячих работах	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2950. Оператор поста управления, занятый на горячих работах	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2960. Клеймовщик горячего металла, занятый на ручном клеймении или клеймении в торце заготовки	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	

	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2970. Уборщик горячего металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
2980. Обработчик поверхностей пороков металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
3000. Машинист крана металлургического производства, занятый на горячих участках работ	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки; Департамент закупок	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
0403.07.02.03. Участок стана 250 горячей прокатки	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок стана 450 горячей прокатки; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
7890. Оператор поста управления, занятый на горячих работах	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок стана 250 горячей прокатки	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от АПФД	Постоянно	Участок стана 250 горячей прокатки	

	содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания				ки	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок стана 250 горячей прокатки	ки	
<b>0403.07.02.04.02. Группа стана 450 горячей прокатки</b>						
2760. Валцловщик по сборке и перевалке клетей, постоянно занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа стана 450 горячей прокатки		
2770. Валцловщик по сборке и перевалке клетей, постоянно занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа стана 450 горячей прокатки		
2780. Валцловщик по сборке и перевалке клетей, постоянно занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа стана 450 горячей прокатки		
3840. Кузнеч на молотах и прессах	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа стана 450 горячей прокатки		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Группа стана 450 горячей прокатки		
	1. Обеспечить контроль за выданных и применением антивибрационных перчаток, в соответствии с нормами. 2. Произвести ревизию и ремонт пневматического инструмента.	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Группа стана 450 горячей прокатки; Департамент закупок		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа стана 450 горячей прокатки		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа стана 450 горячей прокатки		
<b>0403.07.03.01. Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450</b>						
3400. Бригадир на отделе, сортировке, приемке, сдаче, паке-тировке и улаковке металла и готовой продукции	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
3410. Бригадир на отделе, сор-	При работе на участках с повышенным	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки		

тировке, приемке, сдаче, паке- тировке и упаковке металла и готовой продукции	содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания				и сортировки продукции стана 450	
3420. Правильщик проката и труб, занятый на правке горяче- го проката	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга- нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных тем- ператур.	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
3430. Правильщик проката и труб, занятый на правке горяче- го проката	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга- нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных тем- ператур.	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
3450. Обработчик поверхност- ных порошков металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга- нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
3470. Машинист крана метал- лургического производства, за- нятый на горячих участках ра- бот	Обеспечить выдачу наушников проти- вошумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450; Департамент закупок		
	Ремонтные работы производить в соот- ветствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт под- крановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня обшей вибрации	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450; Группа по надзору за эксплуатаци- ей зданий и сооружений		
	Ремонтные работы производить в соот- ветствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт под- крановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450; Группа по надзору за эксплуатац- ей зданий и сооружений		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450		
3480. Машинист крана метал-	Ремонтные работы производить в соот-	Снижение повышенного	Постоянно	Участок термообработки, зачистки		

длургического производства	ветствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	уровня общей вибрации		и сортировки продукции стана 450; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450; Департамент закупок	
3490. Машинист крана металлургического производства	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450; Департамент закупок	
	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ГПМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
3510. Загрузчик термических печей	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450	
3520. Термист проката и труб, постоянно занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450	
3550. Сортировщик-сдатчик металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450	
4330. Старший мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450	
15070. Машинист крана металлургического производства	Обеспечить выдачу наушников противощумных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450; Департамент закупок	

0403.07.03.02. Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 250	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ПИМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 450; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
4390. Старший мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 250	
15060. Машинист крана металлургического производства	Обеспечить выдачу наушников противовибрационных	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 250; Департамент закупок	
8210. Термист проката и труб, постоянно занятый на горячих участках работ	Ремонтные работы производить в соответствии с графиком ТО и Р, в случае необходимости произвести ремонт подкрановых путей, узлов и механизмов ПИМ	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 250; Группа по надзору за эксплуатацией зданий и сооружений	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 250	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 250	
0403.07.03.03. Участок отделки проката (линии "Хетран" и "Кизерлинг")	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок термообработки, зачистки и сортировки продукции стана 250	
3250. Старший мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок отделки проката (линии "Хетран" и "Кизерлинг")	
3280. Бригадир на отделе, сортировке, приемке, слаче, паке-тировке и упаковке металла и готовой продукции	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок отделки проката (линии "Хетран" и "Кизерлинг")	
3290. Правильщик проката и труб	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок отделки проката (линии "Хетран" и "Кизерлинг")	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ	Защита от АПФД	Постоянно	Участок отделки проката (линии "Хетран" и "Кизерлинг")	

	органов дыхания						
3300. Обработчик поверхностных пороков металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок отделки проката (линии "Хетран" и "Кизерлинг")			
3350. Бригадир на отделе, сортировке, приемке, сдаче, паке-тировке и упаковке металла и готовой продукции	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок отделки проката (линии "Хетран" и "Кизерлинг")			
0403.07.03.04. Участок упаковки и сдачи готовой продукции стана 450	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок отделки проката (линии "Хетран" и "Кизерлинг")			
3440. Сортировщик-слатчик металлала	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок упаковки и сдачи готовой продукции стана 450			
3530. Бригадир на отделе, сортировке, приемке, сдаче, паке-тировке и упаковке металла и готовой продукции	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок упаковки и сдачи готовой продукции стана 450			
14200. Мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок упаковки и сдачи готовой продукции стана 450			
4380. Стропальщик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок упаковки и сдачи готовой продукции стана 450			
0404.05. Ремонтно-строительный участок							
1400. Мальр	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Ремонтно-строительный участок			
4710. Мальр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Ремонтно-строительный участок			
4720. Мальр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Ремонтно-строительный участок			
0404.05.01. Специализированная группа по монтажу							

<i>стальных и железобетонных конструкций</i>	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Специализированная группа по монтажу стальных и железобетонных конструкций	
4670. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Специализированная группа по монтажу стальных и железобетонных конструкций	
4680. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Специализированная группа по монтажу стальных и железобетонных конструкций	
5130. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Специализированная группа по монтажу стальных и железобетонных конструкций	
0407.01.01. Группа входного контроля	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Специализированная группа по монтажу стальных и железобетонных конструкций	
5830. Контролер дома и отходов металла	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа входного контроля	
0407.01.04. Группа механического контроля калиброванных го и холодного проката	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа технического контроля калиброванного и холодного проката	
5960. Контролер в производстве черных металлов	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа технического контроля калиброванного и холодного проката	
0409.03.02. Группа нейтральной защиты отработавших тра-вильных раскисов					

5250. Аппаратчик нейтрализации, занятый на работах с серной кислотой	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа нейтрализации отработанных травильных растворов	
5260. Аппаратчик нейтрализации, занятый на работах с серной кислотой	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа нейтрализации отработанных травильных растворов	
5270. Аппаратчик нейтрализации, занятый на работах с серной кислотой	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа нейтрализации отработанных травильных растворов	
5310. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа нейтрализации отработанных травильных растворов	
5340. Электротехнолог, занятый на резке и ручной сварке	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа нейтрализации отработанных травильных растворов	
<i>0409.03.03. Участок по эксплуатации насосных установок</i>	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ. При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня УФ-излучения Защита от АПФД	Постоянно Постоянно	Группа нейтрализации отработанных травильных растворов	
5400. Машинист насосных установок	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок по эксплуатации насосных установок	
5410. Машинист насосных установок	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок по эксплуатации насосных установок	
5411. Машинист насосных установок	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок по эксплуатации насосных установок	
5430. Машинист насосных установок	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок по эксплуатации насосных установок	

	нов слуха				
0409.03.04. Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства					
5300. Мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства	
5350. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства	
5360. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства	
5440. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства	
5450. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства	
5460. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок ремонта и технического обслуживания металлургического оборудования и водопроводно-канализационного хозяйства	
5500. Монтажник санитарно-	При работе на участках с повышенным	Защита от АПФД	Постоянно	Участок ремонта и технического	



<i>Локонструкторы в стальных и прокатных цехах</i>						
4774. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа по изготовлению и монтажу металлоконструкций в сталях плавильных и прокатных цехах		
4830. Мастер по ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа по изготовлению и монтажу металлоконструкций в сталях плавильных и прокатных цехах		
4840. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа по изготовлению и монтажу металлоконструкций в сталях плавильных и прокатных цехах		
4860. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа по изготовлению и монтажу металлоконструкций в сталях плавильных и прокатных цехах		
<i>0410.02.03. Группа ремонта металлургического оборудования</i>						
980. Фрезеровщик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа ремонта металлургического оборудования		
990. Мастер по ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа ремонта металлургического оборудования		
1000. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа ремонта металлургического оборудования		
1010. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа ремонта металлургического оборудования		



ного ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах				Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
4600. Мастер по ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
4620. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
4630. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
4650. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
4651. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	

	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Группа капитального ремонта металлургического оборудования в сталеплавильных и прокатных цехах	
<b>0410.03.02.01. Участок ремонта оборудования цеха листовой</b>					
18830. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта оборудования цеха литейного	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок ремонта оборудования цеха литейного	
18840. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта оборудования цеха литейного	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок ремонта оборудования цеха литейного	
<b>0500. Управление по коммерческой деятельности</b>					
20002. Директор Управления	Переименовать профессию по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	1 квартал 2025	Департамент по работе с персоналом	
<b>0404.06. Участок ремонта кровли</b>					
20015. Мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта кровли	
20016. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта кровли	
20017. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта кровли	
20018. Электротехник, занятый на резке и ручной сварке	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта кровли	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от АПФД	Постоянно	Участок ремонта кровли	

	содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания				
0410.03.02.02. Участок ремонта оборудования цеха калибровального проката					
18920. Слесарь-ремонтник	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок ремонта оборудования цеха калиброванного проката	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок ремонта оборудования цеха калиброванного проката	

Дата составления: 27.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор управления по работе с персоналом



Петрова Наталья Алексеевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

20.01.2025  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор департамента по охране труда и промышленной безопасности



Мурай Виталий Викторович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

20.01.2025  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор департамента по работе с персоналом



Астраханцева Наталья Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

20.01.2025  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

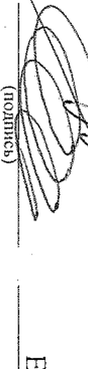
Главный специалист по организации менеджменту и нормированию



Багавиев Альберт Галфутдинович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

20.01.2025  
(дата)

Председатель Первичной профсоюзной организации ции "Ижсталь"

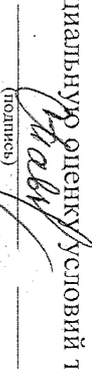


Ежов Дмитрий Александрович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

20.01.2025  
(дата)

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

4298  
(№ в реестре)



Павлова Светлана Ивановна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

27.12.2024  
(дата)

4276  
(№ в реестре)



Кузенкова Вера Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

27.12.2024  
(дата)

4267  
(№ в реестре)



Дмитриева Татьяна Евгеньевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

27.12.2024  
(дата)

4284  
(№ в реестре)



Островская Наталья Александровна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

27.12.2024  
(дата)