

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Уральская кузница"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>0400. Управление по операционной деятельности</i>					
<i>0402. Служба ремонта и технического обслуживания</i>					
<i>0402.03. Участок огнеупорных работ</i>					
1892. Огнеупорщик, 5 разряд (категория)	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	
1893. Огнеупорщик, 4 разряд (категория)	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	
<i>г. Челябинск</i>					
1894. Огнеупорщик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
1895. Огнеупорщик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
1896. Огнеупорщик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	

	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
1897. Огнеупорщик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
1898. Огнеупорщик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
<i>г. Челябинск</i>					
1899. Огнеупорщик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Участок огнеупорных работ	
1900. Огнеупорщик, 6 разряд (категория)	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	
<i>0402.05. Цех ремонта и технического обслуживания оборудования</i>					
<i>0402.05.01. Отделение ремонта и технического обслуживания механооборудования</i>					
<i>0402.05.01.01. Участок ремонта и технического обслуживания кузнечно-прессового и грузоподъемного оборудования</i>					
1901. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	

	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1554А(1555А). Слесарь-ремонтник 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1556. Слесарь-ремонтник 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1558. Слесарь-ремонтник 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1560А(1561А; 1562А; 1563А). Слесарь-ремонтник 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1564А(1565А; 1566А; 1567А; 1568А). Слесарь-ремонтник 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1922. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
0402.05.01.02. Группа ремонта оборудования участка термообработки					

1923. Слесарь-ремонтник, бразряд (категория)	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1924. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1925. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов			
1926. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
<i>0402.05.01.03. Участок ремонта и технического обслуживания оборудования станочного парка</i>					
1927. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	

1936. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1937. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
<i>0402.05.01.04. Группа капитального ремонта оборудования в основных цехах (на участке горячих работ)</i>					
1938. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1939. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1940. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1941. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1942. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	

	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1943. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1944. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1945. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1946. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1947. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
<i>0402.05.02. Отделение ремонта и технического обслуживания энергооборудования</i>					
1795. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1948. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	

	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94.	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1949. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1577А(1578А). Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
364. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
366. Электросварщик ручной сварки, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
0402.05.02.01. Участок ремонта и технического обслуживания кузнечно-прессового оборудования					

1950. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1951. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1952. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1953. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1954. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1955. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	

	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
0402.05.02. Отделение ремонта и технического обслуживания энергооборудования					
0402.05.02.02. Группа ремонта гидравлического оборудования					
1570. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1571. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1572. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1573. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1576А(1958А). Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	

	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
0402.05.03. Отделение ремонта и технического обслуживания электрооборудования					
272. Электрик отделения, 14 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	Переименовать профессию согласно указанного кода по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
0402.05.03.01. Участок ремонта и технического обслуживания оборудования кузнечно-прессового производства					
1959. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1960. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1961. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1962. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1963. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	

	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
293. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
<i>0402.05.03.03. Участок ремонта и технического обслуживания оборудования станочного парка</i>					
1882. Бригадир подготовки производства, 6 разряд (категория)	Переименовать профессию согласно присвоенного кода по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
<i>0402.05.03.04. Участок ремонта электродвигателей</i>					
1979. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1980. Обмотчик элементов электрических машин, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1983. Обмотчик элементов электрических машин, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
1982. Обмотчик элементов электрических машин, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех ремонта и технического обслуживания оборудования	
<i>0403. Производственная служба</i>					
<i>0403.01. Отдел производственного планирования</i>					
<i>0403.02. Железнодорожный участок</i>					
<i>0403.02.01. Группа оперативного управления движением</i>					
1995. Составитель поездов, 5 разряд (категория)	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный участок	
1994. Помощник машиниста тепловоза, 5 разряд (категория)	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный участок	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Железнодорожный участок	

1993. Машинист тепловоза, 6 разряд (категория)	Присвоить код согласно указанной профессии или переименовать профессию согласно указанного кода по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Железнодорожный участок	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный участок	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Железнодорожный участок	
<i>0403.02.02. Группа ремонта и технического обслуживания железнодорожного транспорта и пути</i>					
1996. Слесарь по ремонту подвижного состава, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный участок	
1997. Монтер пути, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Железнодорожный участок	
<i>0403.03. Автотранспортный участок</i>					
1998. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Автотранспортный участок	
1999. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Автотранспортный участок	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Автотранспортный участок	
2000. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Автотранспортный участок	
	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Автотранспортный участок	
694. Водитель автомобиля, 4 разряд (категория)	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Автотранспортный участок	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Автотранспортный участок	
<i>0403.04. Кузнечно-прессовый цех</i>					
<i>0403.04.02. Кузнечное отделение</i>					
7. Начальник смены, 15 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	

8. Мастер участка, 13 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2010. Мастер участка, 13 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
<i>0403.04.02.01. Кузнечные участки</i>					
2011. Кузнец-штамповщик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2012. Кузнец-штамповщик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	2013. Кузнец-штамповщик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех

	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2014. Кузнец-штамповщик, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2015. Кузнец-штамповщик, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	

2017. Кузнец-штамповщик, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2018. Кузнец-штамповщик, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2019. Кузнец на молотах и прессах, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	

	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2020. Кузнец на молотах и прессах, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	2025. Кузнец на молотах и прессах, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех
При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания		Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации		Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации		Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур		Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2026. Кузнец на молотах и прессах, 5 разряд (категория)		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех

	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2021. Кузнец на молотах и прессах, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2022. Кузнец на молотах и прессах, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	

	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2023. Кузнец на молотах и прес-сах, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	2027. Кузнец на молотах и прес-сах, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех
При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания		Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации		Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации		Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур		Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2029. Кузнец на молотах и прес-сах, 4 разряд (категория)		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	

	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2028. Машинист на молотах, прессах и манипуляторах, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	260. Машинист насосных установок, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех
<i>0403.04.01. Отделение подготовки производства</i>					
<i>0403.04.01.01. Участок подготовки производства</i>					
2002. Слесарь-инструментальщик 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
<i>0403.04.01.02. Прессовый участок</i>					
2005. Стропальщик 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
<i>0403.04.01.03. Планово-распределительный участок</i>					
2009. Транспортировщик, 3 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	

0403.04.03. Термическое отделение					
0403.04.03.01. Участок термообработки					
1511. Термист, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2033. Термист, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
1912. Термист, 4 разряд (категория)	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от повышенных температур	Защита от повышенных температур.	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
0403.04.03.02. Участок травления и изготовления образцов					
2035. Резчик на пилах, ножовках и станках, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
333. Резчик на пилах, ножовках и станках, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
2036. Станочник широкого профиля 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
331. Станочник широкого профиля, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
330. Фрезеровщик, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	

	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Кузнечно-прессовый цех	
328. Аппаратчик нейтрализации, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
334. Калильщик, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
335. Бригадир на участках основного производства, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
325А(326А; 327А). Травильщик, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
<i>0403.04.03.03. Участок адью-стажной обработки</i>					
2037. Транспортировщик, 3 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
1512. Транспортировщик, 3 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Кузнечно-прессовый цех	
<i>0403.05. Механообрабатывающий цех</i>					
<i>403.05.01. Отделение механической обработки</i>					
<i>0403.05.01.01. Участок изготовления штампов и штамповой оснастки</i>					
2038. Разметчик, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
2133. Фрезеровщик, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
2041. Токарь, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	

<i>0403.05.01.02. Участок обработки дисков</i>					
2039. Бригадир на участках основного производства, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
2131. Токарь-карусельщик, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
932А(948А; 933А). Стропальщик, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
<i>0403.05.01.03. Участок наплавки и термообработки</i>					
439. Машинист крана (крановщик), 5 разряд (категория)	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
2132. Машинист крана (крановщик), 5 разряд (категория)	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня локальной вибрации	Снижения повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
<i>0403.05.02. Участок подготовки производства</i>					
2034. Стропальщик, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
2044. Стропальщик, 4 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Механообрабатывающий цех	
<i>0405 Отдел по экологической безопасности</i>					
2047. Специалист по экологической безопасности (Челябинск)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Отдел по экологической безопасности	
	Переименовать профессию согласно указанного кода по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП,	

				Отдел по экологической безопасности	
0407. Департамент по контролю качества					
0407.01. Отдел технического контроля					
0407.01.04. Участок технического контроля штамповочного производства					
2134. Контролер кузнечно-прессовых работ (разметчик), 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Департамент по контролю качества	
2054. Контролер по термообработке (разметчик), 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Департамент по контролю качества	
0407.02. Группа метрологии					
2059. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 5 разряд (категория)	Переименовать профессию согласно выполняемым работам по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Департамент по контролю качества	
0407.03. Участок проведения лабораторных испытаний и анализа					
2060. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Департамент по контролю качества	
0407.04. Участок неразрушающего контроля (Челябинск)					
2062. Контролер в производстве черных металлов, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Департамент по контролю качества	
0407.04. Участок неразрушающего контроля (Челябинск)					
2063. Контролер в производстве черных металлов, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Департамент по контролю качества	
0409. Отделение обеспечения энергоресурсами					
0409.02. Участок производства энергоресурсов					
2064. Машинист компрессорных установок, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
0409.03. Участок газо и водоснабжения					


2065. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
2067. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
2068. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
2069. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
2070. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
2071. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
<i>0409.04. Участок ремонта и технического обслуживания механизмов и электрооборудования</i>					
2066. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
2072. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
2073. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
2074. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
2075. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отделение обеспечения энергоресурсами	
<i>0410. Цех по обеспечению ремонтной продукцией</i>					
<i>0410.03. Производственное отделение</i>					
<i>0410.03.02. Сварочный участок</i>					
2076. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	

	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
<i>0410.04. Участок ремонта и технического обслуживания</i>					
2077. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
2078. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
2079. Слесарь-ремонтник, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
2080. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
2081. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
2024. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
2082. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Цех по обеспечению ремонтной продукцией	
<i>0408. Группа совершенствования производственной системы</i>					
2130. Ведущий специалист	Присвоить код согласно указанной профессии по ОК 016-94	Выполнение требований нормативных документов	IV кв. 2023г.	Департамент по РП, Группа совершенствования производственной системы	
<i>0500. Управление коммерческой деятельности</i>					
<i>0502. Отдел логистики закупок</i>					
<i>0502.03. Склад закупок ТМЦ</i>					
<i>0502.04. Склад переработки лома и металлоотходов</i>					

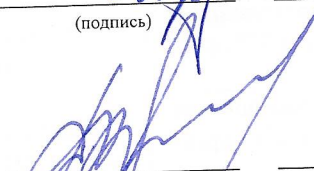
2085. Стропальщик, 5 разряд (категория)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Отдел логистики закупок	
2086. Машинист крана (крановщик), 5 разряд (категория)	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Постоянно	Отдел логистики закупок	
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Отдел логистики закупок	

Дата составления: 04.09.2023

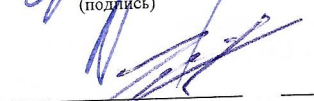
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Генеральный директор
(должность)


(подпись) Мергенев Д.С.
(Ф.И.О.) 12.09.2023
(дата)

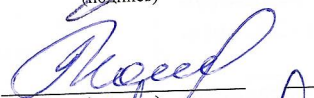
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Директор департамента по РП
(должность)


(подпись) Рекк Д.В.
(Ф.И.О.) 12.09.2023
(дата)

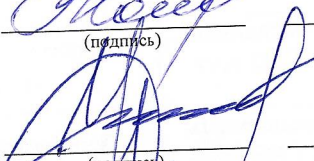
Начальник ООТПБ
(должность)


(подпись) Попов А.М.
(Ф.И.О.) 12.09.2023
(дата)


Начальник отдела по РП
(должность)


(подпись) Колоскова М.Ю.
(Ф.И.О.) 12.09.2023
(дата)


Председатель Чебаркульской первичной профсоюзной организации
ПАО "Уралкуз"
(должность)


(подпись) Никитин А.Я.
(Ф.И.О.) 12.09.2023
(дата)

Уполномоченный по охране труда
(должность)

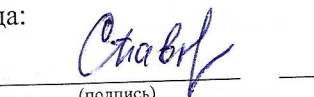

(подпись) Волков А.С.
(Ф.И.О.) 12.09.2023
(дата)

Главный специалист ООТПБ
(должность)


(подпись) Беляева Е.В.
(Ф.И.О.) 12.09.2023
(дата)

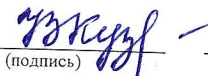
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4298
(№ в реестре)


(подпись) Павлова С.И.
(Ф.И.О.) 04.09.2023
(дата)

4276

(№ в реестре)


(подпись)

Кузенкова В.В.

(Ф.И.О.)

04.09.2023

(дата)

4267

(№ в реестре)


(подпись)

Дмитриева Т.Е.

(Ф.И.О.)

04.09.2023

(дата)

1953