

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: *Открытое акционерное общество "Каменск-Уральский металлургический завод"*

Таблица 1

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организаций: Однорытое акционерное общество "Каменск-Уральский металлургический завод"

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
Административно-управленческий персонал					
1660. Начальник цеха	нет				
1661. Заместитель начальника цеха (по производству)	нет				
1662. Заместитель начальника цеха (по технологии)	нет				
1663. Начальник бюро	нет				
1664. Инженер-экономист	нет				
1665. Инженер-экономист	нет				
1666. Инженер по подготовке производства	нет				
1667. Инженер по подготовке производства	нет				
1668. Инженер по подготовке производства	нет				
1669. Инженер по подготовке производства	нет				
1670. Специалист по документообороту	нет				
1671. Инженер интегрированной системы	нет				
1672. Ведущий инженер-технолог	нет				
1673. Ведущий инженер-технолог	нет				
1674. Инженер-технолог	нет				
1675. Инженер-технолог	нет				
1676. Старший кладовщик	нет				
1677. Кладовщик	нет				
1678. Мастер (общехозяйственных работ)	нет				
1838. Техник	нет				
Участок прокатно-сварных изделий					
1679. Старший мастер участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
1680. Мастер участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1681. Машинист крана (крановщик)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
1682(1683А). Чистильщик продукции (совмещаемая профессия-резчик металла на ножницах и прессах)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1684(1685А). Пропитчик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1686. Прокатчик горячего металла (совмещаемая профессия-правильщик на машинах)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1687. Оператор автоматических и полуавтоматических линий холодноштамповочного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1688. Резчик металла на ножницах и прессах	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1689(1690А; 1691А). Укладчик-упаковщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1692(1693А). Препаратор	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1694. Оператор электронно-вычислительных машин (склад)	нет				

1	2	3	4	5	6
1695. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (сдача продукции)	нет				
Участок горячей прокатки					
1696. Начальник участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1697. Старший мастер участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1698. Мастер участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1699(1700A). Фрезеровщик слитков	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1701(1702A). Прокатчик горячего металла (работа на пиле)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1703. Машинист крана (крановщик) (участок фрезеровки слитков)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1704. Машинист крана (крановщик) (участок резки слитков)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1705. Машинист крана (крановщик) (участок загрузки слитков на нагрев)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

1	2	3	4	5	6
1706. Машинист крана (крановщик) (участок упаковки плит)	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
1707. Машинист крана (крановщик) (становой пролет)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1708. Машинист крана (крановщик) (становой пролет)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1709(1710А). Нагревальщик цветных металлов (загрузка слитков)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1711. Нагревальщик цветных металлов (работа по клеймению на хвостовой части стана)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

1	2	3	4	5	6
1712(1713А). Прокатчик горячего металла (пульт № 4)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Инфразвук: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия инфразвука. Снижение времени воздействия инфразвука			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1714. Прокатчик горячего металла (пульт №5)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1715. Прокатчик горячего металла (пульт №6)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1716. Прокатчик горячего металла (выгрузка слитков с нагрева на прокат)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1717(1718А; 1719А; 1720А). Прокатчик горячего металла (хвост, съем карточек)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
1721. Укладчик-упаковщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1722. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (учёт рабочего времени)	нет				
1723(1724А). Машинист насосных установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Участок холодной прокатки					
1725. Начальник участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1726. Старший мастер участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1727. Мастер участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
1728. Резчик металла на ножницах и прессах	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
1729. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
1730(1731А, 1732А; 1733А; 1734А). Вальцовщик холодного металла	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1735. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибраций Снижение времени воздействия фактора. Снижение времени воздействия фактора			
1736. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибраций Снижение времени воздействия фактора			
1737. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибраций Снижение времени воздействия фактора			

1	2	3	4	5	6
1738(1739А). Правильщик на машинах (линия № 1 резки рулонаов на листы)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
1740. Правильщик на машинах (линия № 2 резки рулонаов на листы)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
1741(1742А). Правильщик на машинах (линии №№ 1,2 резки рулонаов на листы)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
1743(1744А). Отжигальщик цветных металлов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия фактора			
1745. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (сдача продукции)	нет				
1746. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (учет рабочего времени)	нет				
1747. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (учет металла)	нет				
1748(1749А). Машинист насосных установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1839. Оператор линии по обработке цветных металлов (линии № 1 и 2 резки рулонаов на листы)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Участок термообработки и упаковки					
1750. Начальник участка	нет				
1751. Старший мастер участка (термообработки)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
1752. Старший мастер участка (участок упаковки)	нет				
1753. Мастер участка (участок термообработки)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1754. Мастер участка (участок упаковки)	нет				
1755(1756A; 1757A; 1758A). Отжигальщик цветных металлов (селировые ванны)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия фактора			
1759. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
1760. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия фактора			
1761. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
1762(1763A; 1764A; 1765A; 1766A). Правильщик на машинах (линия отделки № 2)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
1767(1768A). Правильщик на машинах (линия отделки № 1)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
1769(1770А). Правильщик на машинах (правильно-растяжная машина ПРМ-1000)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
1771(1772А). Вальцовщик холодного металла (прогладочный стан № 2)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
1773. Вальцовщик холодного металла (прогладочный стан № 1)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
1774. Оператор линии по обработке цветных металлов (линия MFL)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
1775(1776А). Машинист крана (крановщик) (участок упаковки в линии MFL)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
1777(1778А; 1779А). Укладчик-упаковщик (упаковка продукции)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
1780(1781А; 1782А). Укладчик-упаковщик (упаковка продукции, работа на браш-машине)	нет				
1783. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (сдача продукции)	нет				
1784. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (учет рабочего времени)	нет				
1785. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (учет рабочего времени)	нет				

1	2	3	4	5	6
1786(1787A). Пирометрист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1788. Грузчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1789. Стропальщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
1840. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (учет металла)	нет				