






**Перечень мероприятий по улучшению условий труда и охраны труда работников
Дирекции по капитальному строительству Строительно-монтажного участка АО «ЭНЕРГОСЕРВИС»**

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>Центральный аппарат управления</i>					
<i>Строительно-монтажный участок (бригады 1,2,3,4)</i>					
74100074А(74100078А; 74100088А; 74100092А). Помощник мастера	<p>1. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники противοшумные, вкладыши противοшумные «беруши» в условиях воздействия интенсивного шума (резка и зачистка металлических конструкций).</p> <p>2. Рационализировать режим труда в условиях воздействия интенсивного шума: обеспечение дополнительных регламентированных перерывов продолжительностью 10 мин до и после обеденного перерыва.</p> <p>1. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники противοшумные, вкладыши противοшумные «беруши» в условиях воздействия интенсивного шума (резка и зачистка металлических конструкций).</p> <p>2. Рационализировать режим труда в условиях воздействия интенсивного шума: обеспечение дополнительных регламентированных перерывов продолжительностью 10 мин до и после обеденного перерыва.</p> <p>3. При продолжительной работе в вынужденной позе обеспечить дополнительные регламентированные перерывы через 1,5–2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин. каждый.</p> <p>4. Регламентированные перерывы необходимо использовать для проведения физкультурных пауз, самомассажа рук, шеи, поясницы и ног, производственной гимнастики.</p> <p>5. При выполнении работ в рабочих зонах с уровнем вредных веществ выше ПДК использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания с дополнительной защитой для сварочных работ (фильтрующий полумаска, респиратор)</p>	Защита работника при воздействии шума	постоянно	ДКС СМУ	
84100075А(74100080А; 74100083А; 74100086А). Электрозаварщик	<p>1. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники противοшумные, вкладыши противοшумные «беруши» в условиях воздействия интенсивного шума (резка и зачистка металлических конструкций).</p> <p>2. Рационализировать режим труда в условиях воздействия интенсивного шума: обеспечение дополнительных регламентированных перерывов продолжительностью 10 мин до и после обеденного перерыва.</p> <p>3. При выполнении работ в рабочих зонах с уровнем вредных веществ выше ПДК использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания с дополнительной защитой для сварочных работ (фильтрующий полумаска, респиратор)</p>	Защита работника при воздействии шума	постоянно	ДКС СМУ	
74100093А (23-005А). Глесарь-ремонтник	<p>1. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники противοшумные, вкладыши противοшумные «беруши» в условиях воздействия интенсивного шума (резка и зачистка металлических конструкций)).</p> <p>2. Рационализировать режим труда в условиях воздействия интенсивного шума: обеспечение дополнительных регламентированных перерывов продолжительностью 10 мин до и после обеденного перерыва.</p>	Защита работника при воздействии вредных веществ	01.03.2023	ОМТС, ДКС СМУ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при-влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
74100089. Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным сетям	1. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники противοшумные, вкладыши противοшумные «беруши» в условиях воздействия интенсивного шума (резка и зачистка металлических конструкций). 2. Рационализировать режим труда в условиях воздействия интенсивного шума: обеспечение дополнительных регламентированных перерывов продолжительностью 10 мин до и после обеденного перерыва.	Защита работника при воздействии шума	постоянно	ДКС СМУ	
23-006. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	1. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники противοшумные, вкладыши противοшумные «беруши» в условиях воздействия интенсивного шума (резка и зачистка металлических конструкций). 2. Рационализировать режим труда в условиях воздействия интенсивного шума: обеспечение дополнительных регламентированных перерывов продолжительностью 10 мин до и после обеденного перерыва.	Защита работника при воздействии шума	постоянно	ДКС СМУ	

Дата составления: 31.01.2023