

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Северо-Западный региональный центр Концерна ВКО «Алмаз-Антей» - Обуховский завод» (АО «Обуховский 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
<i>Служба главного энергетика № 207</i>					
<i>Участок по эксплуатации и обслуживанию внешних систем водоснабжения, водоотведения и тепловых сетей № 26</i>					
4434. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Служба главного энергетика № 207	
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2 кв. 2023г.	Служба главного энергетика № 207	
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Служба главного энергетика № 207	
<i>Ремонтно-строительный цех № 199</i>					
<i>Ремонтно-строительный участок № 02</i>					
4435. Маляр	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Цех № 199	
<i>Сборочно-монтажный цех №3 (№256)</i>					
<i>Участок аппаратуры ФГ, НГ, НУ №8 (№04)</i>					
4436. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	2 кв. 2023г.	Сборочно-монтажный цех №3	
	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Сборочно-монтажный цех №3	

<i>Участок лакокрасочных покрытий № 02</i>					
4437. Окрасчик приборов и деталей	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Сборочно-монтажный цех №3 Служба главного энергетика № 207	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Сборочно-монтажный цех №3	
	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора. Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Сборочно-монтажный цех №3	
4438. Окрасчик приборов и деталей	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Сборочно-монтажный цех №3 Служба главного энергетика № 207	
	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора. Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Сборочно-монтажный цех №3	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Сборочно-монтажный цех №3	
<i>Цех по производству электроэлементов №2 (№255)</i>					
<i>Участок пропитки № 04</i>					
4439. Пропитчик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2 Служба главного энергетика № 207	

4440. Пропитчик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2 Служба главного энергетика № 207	
4441. Пропитчик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2 Служба главного энергетика № 207	
4442. Пропитчик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2 Служба главного энергетика № 207	
<i>Участок пластмасс № 03</i>					
4443. Прессовщик изделий из пластмасс	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2 Управление закупок № 036	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2	
4444. Прессовщик изделий из пластмасс	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2 Управление закупок № 036	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2	
4445. Литейщик пластмасс	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2	
	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2 Управление закупок № 036	
4446. Литейщик пластмасс	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Цех по производству электроэлементов №2	
Производство фазовращателей № 263					
Участок лакировки № 04					
4447. Окрасчик приборов и деталей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Производство фазовращателей № 263	

	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Производство фазовращателей № 263 Служба главного энергетика № 207	
4448. Окрасчик приборов и деталей	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Производство фазовращателей № 263 Служба главного энергетика № 207	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Производство фазовращателей № 263	
4449. Окрасчик приборов и деталей	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Производство фазовращателей № 263 Служба главного энергетика № 207	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Производство фазовращателей № 263	
<i>Термический цех № 042</i>					
<i>Участок вакуумно-термической обработки № 16</i>					
4450. Термист	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Термический цех № 042 Управление закупок № 036	
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Термический цех № 042 Служба главного энергетика № 207	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Термический цех № 042	
	Допустимая суммарная продолжительность термической нагрузки за рабочую смену не должна превышать 7 час. Рекомендуемый стаж работы в условиях нагревающего микроклимата – 17 лет. (Р 2.2.2006-05 Прил.7 п.1)	Уменьшение воздействия параметров микроклимата.	2 кв. 2023г.	Термический цех № 042	
<i>Механосборочный цех №1 (№ 254)</i>					
<i>Слесарно-сборочный участок № 03</i>					
4451. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Управление закупок № 036	
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Служба главного энергетика № 207	
4452. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Служба главного энергетика № 207	

	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Управление закупок № 036	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
4453. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Служба главного энергетика № 207	
	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Управление закупок № 036	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	

4454. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Служба главного энергетика № 207	
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Управление закупок № 036	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
<i>Волноводный участок № 04</i>					
4455. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Служба главного энергетика № 207	
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Управление закупок № 036	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
<i>Инструментальный участок № 09</i>					
4456. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Служба главного энергетика № 207	
	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Управление закупок № 036	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
<i>Участок покрытий №6 (№ 06)</i>					
4457. Маляр	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	

	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1 Управление закупок № 036	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	2 кв. 2023г.	Механосборочный цех №1	
Сборочно-монтажный цех №6 (№259)					
Участок крупно-габаритной сборки № 02					
4458. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора. Снижение воздействия вредного фактора	2-4 кв. 2023г.	Сборочно-монтажный цех №6	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса		Сборочно-монтажный цех №6 Служба главного энергетика № 207	
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		Сборочно-монтажный цех №6	