

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Научно-производственное предприятие "Старт"

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>01 цех</i>					
<i>12 участок</i>					
1448. Паяльщик радиодеталей	Тяжесть: Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			
<i>07 цех</i>					
<i>1 участок</i>					
1449. Наладчик стекольных автоматов	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
1450. Наладчик технологического оборудования	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
1451. Наладчик технологического оборудования	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
<i>2 участок</i>					
1452. Галтовщик радиодеталей	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			

1454A(1455A). Наладчик холдоноштамповочного оборудования	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
1456. Наладчик холдоноштамповочного оборудования	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
<i>3 участок</i>					
1459. Наладчик обрабатывающих центров с числовым программным управлением	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
1460. Наладчик обрабатывающих центров с числовым программным управлением	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
1461. Наладчик технологического оборудования	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
1462A(1463A; 1464A). Токарь-револьверщик	Тяжесть: Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			
1465A(1466A). Токарь-револьверщик	Тяжесть: Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			

	ки. Соблюдать режим труда и отдыха.				
<i>4 участок</i>					
1467. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1468. Сортировщик изделий, сырья и материалов	Тяжесть: Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			
<i>10 цех</i>					
<i>4 участок</i>					
1479. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Тяжесть: Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			
	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
<i>6 участок</i>					
1480. Наладчик технологического оборудования	Шум: Для ограничения вредного воздействия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			
<i>7 участок</i>					
1481. Электромонтер по ремонту	Шум: Для ограничения вредного воз-	Снижение вредного воздей-			

и обслуживанию электрооборудования	действия шума на организм работника в условиях его воздействия использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	вия шума			
	Тяжесть: Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			
ПДО					
13 участок нестандартного оборудования					
1495. Техник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			
Служба качества					
2 участок					
1499. Контролер станочных и слесарных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			
1500. Контролер станочных и слесарных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса.			
Транспортный цех №12					

1514. Машинист экскаватора	Шум: Усилить звукоизоляцию кабин	Снижение вредного воздействия шума		
----------------------------	----------------------------------	------------------------------------	--	--

Дата составления: 25.06.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

Потемин П.В.

(Ф.И.О.)

01.07.21

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший инженер

(должность)

Чехонадская Н.Н.

(Ф.И.О.)

01.07.2021

(дата)

Председатель профкома

(должность)

Сорокина С.Е.

(Ф.И.О.)

01.07.2021

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)

Тендит М.С.

(Ф.И.О.)

01.07.2021

(дата)

Руководитель службы охраны труда

(должность)

Лебедева Ю.В.

(Ф.И.О.)

01.07.2021

(дата)

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

840

(№ в реестре экспертов)

Калмыков С.А.

(Ф.И.О.)

25.06.2021

(дата)