

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Нептун"

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>Механо-обрабатывающий цех станков с ЧУ № 105</i>					
545. Заточник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Механосборочный цех №115</i>					
926. Паладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
306А. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
312А. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
316. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
317. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
318А. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
329А. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
333А. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

337А. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
341А. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
347. Слесарь механосборочных работ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
368. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
369. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
370. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
413А. Штамповщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
416А. Штамповщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
376. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
396А. Прессовщик изделий из пластмасс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
400А. Прессовщик изделий из пластмасс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Цех товаров народного потребления №118</i>					
434. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
438А. Наладчик литейных машин	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
440. Плавильщик металла и сплавов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
442. Формовщик по выплавляемым моделям	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
443. Литейщик на машинах для литья под давлением	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
444. Литейщик на машинах для литья под давлением	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
445. Литейщик на машинах для литья под давлением	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
446. Литейщик на машинах для литья под давлением	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
447А. Опиловщик фасонных отливок на наждаках и вручную	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
451А. Опиловщик фасонных отливок на наждаках и вручную	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
459А. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
454А. Литейщик пластмасс	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
457. Литейщик пластмасс	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

458. Литейщик пластмасс	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
463. Прессовщик изделий из пластмасс	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
464. Прессовщик изделий из пластмасс	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
478. Маркировщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Цех гальванопокрытий и лакокраски № 119</i>					
501. Начальник цеха	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
502. Механик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
503. Инженер-технолог II кат.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
505. Мастер	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
518. Корректировщик ванны	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
508А. Гальванник	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
513А. Гальванник	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
521А. Маляр	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
524А. Маляр	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
532. Наладчик технологического	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздей-			

оборудования	жимы труда и отдыха	ствия шума			
536. Старший кладовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
527А. Изготовитель трафаретов, шкал и плат	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
529. Изготовитель трафаретов, шкал и плат	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
537. Грузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
538. Уборщик производственных и служебных помещений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Сборочно-монтажный цех №132</i>					
925. Техник-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
598А. Монтажник РЭАиП	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
599. Монтажник РЭАиП	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
603А. Монтажник РЭАиП	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
608А. Монтажник РЭАиП	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
613А. Монтажник РЭАиП	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
618А. Монтажник РЭАиП	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
623А. Монтажник РЭАиП	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

628А. Монтажник РЭЛиП	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
633. Монтажник РЭЛиП	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
651А. Маркировщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
654А. Окрасчик приборов и деталей	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Инструментальный цех № 224</i>					
712. Заточник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
713. Заточник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
685. Термист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ремонтно-эксплуатационный цех № 225</i>					
738. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
777. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
778. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
779. Газосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
742. Столяр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
743. Столяр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
744. Столяр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
745. Столяр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
753. Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
773А. Наладчик технологического оборудования	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
781. Монтажник сантехнических систем и оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
786. Аппаратчик очистки сточных вод	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Транспортный цех № 227</i>					
814. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
815. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
816/1. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
816/2. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
816/3. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
817. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
818/1. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
818/2. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
812. Машинист экскаватора од-	Рекомендации по улучшению условий				

поковинного	труда: не требуются				
<i>Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ)</i>					
169. Инженер-химик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
185. Лаборант химического анализа	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
186. Лаборант химического анализа	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
187. Лаборант химического анализа	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Здравпункт</i>					
64. Заведующая здравпунктом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
65. Медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Центральный заготовительный участок (ЦЗУ)</i>					
924. Оператор станков с программным управлением	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Конструкторско-технологический отдел (КТО)</i>					
922. Инженер-металлург	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел главного конструктора (ОГК)</i>					
120. Наборщик на наборно-строкоотливных машинах	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
121. Печатник высокой печати	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дата составления: 16.06.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)


(подпись)

Бузаров А.В.
(Ф.И.О.)

20.07.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

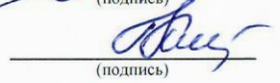
Заместитель главного инженера по эксплуатации и ремонту основных фондов
(должность)


(подпись)

Стецюк С.А.
(Ф.И.О.)

20.07.2023
(дата)

Директор по производству
(должность)


(подпись)

Кононенко Н.Н.
(Ф.И.О.)

20.07.23
(дата)

Начальник центральной заводской лаборатории
(должность)


(подпись)

Иванова В.В.
(Ф.И.О.)

20.07.2023
(дата)

Инженер по охране труда
(должность)


(подпись)

Еременко Л.Н.
(Ф.И.О.)

20.07.2023
(дата)

Зам.заведующей здравпунктом
(должность)


(подпись)

Мальгевская И.А.
(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник ОК
(должность)


(подпись)

Гусева Е.В.
(Ф.И.О.)

20.07.2023
(дата)

Начальник ПЭО
(должность)


(подпись)

Шейна О.А.
(Ф.И.О.)

20.07.2023
(дата)

Начальник юридического бюро
(должность)


(подпись)

Зубакова А.С.
(Ф.И.О.)

20.07.2023
(дата)

Главный энергетик
(должность)


(подпись)

Гарафонов Е.В.
(Ф.И.О.)

20.07.2023
(дата)

Председатель профкома
(должность)


(подпись)

Борисенко А.В.
(Ф.И.О.)

20.07.2023
(дата)

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

4984
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Воронович Иван Валентинович
(Ф.И.О.)

16.06.2023
(дата)