

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Опытный завод Гидромонтаж"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Цех №1</i>					
3А. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
5. Газорезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
:	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
6А. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
14А. Токарь-расточник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
21А. Токарь-карусельщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
25А. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
29А. Сверловщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
33А. Оператор станков с ЧПУ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
35А. Резчик на пилах, ножовках и станках	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
37. Долбежник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
38. Зуборезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
39. Станочник широкого профиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
40А. Вальцовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
42А. Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздействия			

	труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
48А. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
58А. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
74А. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>цех. №2</i>				
81А. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
83А. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
112А. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
128А. Газорезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Снизить уровень воздействия вредного	Снижение уровня воздействия		

	фактора	вредного фактора		
130А. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
136А. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
146А. Стропальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
148А. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>цех №3</i>				
153А. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
156А. Газорезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
158А. Оператор проекционной аппаратуры и газорезательных машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
174А. Сверловщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
178А. Вальцовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

180А. Резчик металла на ножницах и прессах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
184А. Резчик на пилах, ножовках и станках	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
186. Электрогазоварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
187А. Штамповщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
191А. Строгальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
194А. Оператор станков с ЧПУ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
196А. Комплектовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
198А. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201А. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

	труда и отдыха			
213А. Стропальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
225А. Стропальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
229А. Оператор листогибного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
240. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
241. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
242. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
ОГМ				
243. Механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
244. Мастер крановой группы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
245А. Электромонтер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
247А. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
248А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
253А. Слесарь по обслуживанию и ремонту подъёмных сооружений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
259. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
ОГЭ				
262. Мастер участка	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздействия		

	труда и отдыха		ствия шума		
263А. Электромеханик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
266А. Электромонтер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
272А. Инженер-электроник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
275А. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
277А. Машинист компрессорных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
279А. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
281А. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
283. Электрозаварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
	Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора		
ОГС					
284. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
отдел сбыта					
286А. Пескоструйщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
288А. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса		
ОТК					
301А. Мастер ОТК	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума		

305А. Контролёр ОТК	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
312. Заместитель начальника лаборатории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
313А. Дефектоскопист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<i>PCY</i>			
<i>AXO</i>			
<i>группа контроля за сохранностью имущества общества</i>			
<i>руководство</i>			
<i>отдел кадров</i>			
<i>отдел главного конструктора</i>			
<i>отдел главного технолога</i>			
<i>отдел подготовки производства</i>			
<i>проектно-конструкторское бюро</i>			
<i>отдел промышленной безопасности и охраны труда</i>			

Дата составления: 28.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Главный инженер
 (должность)

 Олихненко Игорь Павлович
 (Ф.И.О.)

29.01.2024г.
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Менеджер по персоналу
 (должность)

 Саранчук Екатерина Юрьевна
 (Ф.И.О.)

29.01.2024г.
 (дата)

 Главный сварщик
 (должность)

 Даниленко Александр Вениаминович
 (Ф.И.О.)

29.01.2024г.
 (дата)

 Заместитель главного энергетика
 (должность)

 Киселев Леонид Борисович
 (Ф.И.О.)

29.01.2024г.
 (дата)

 Специалист по охране труда
 (должность)

 Мельникова Елена Николаевна
 (Ф.И.О.)

29.01.2024г.
 (дата)

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

2824

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Ивченко Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

28.12.2023
(дата)